

ACQUA E GIARDINI  
CATALOGO 2018

Oase<sup>®</sup>  
LIVING WATER



OASE – LEIDENSCHAFT FÜR WASSER.

## GIOCHI D'ACQUA E POMPE PER GIOCHI D'ACQUA

### Giochi d'acqua

- 16 Linee guida Water Entertainment
- 18 Water Starlet
- 19 Water Trio
- 20 Water Quintet
- 21 Water Quintet Creative
- 22 Water Jet Lightning
- 24 JumpingJet Rainbow Star Set

### Pompe per giochi d'acqua

- 28 Linee guida per pompe per giochi d'acqua
- 30 Pompe per giochi d'acqua a confronto
- 32 Aquarius Universal Classic
- 34 Aquarius Universal Premium
- 36 Aquarius Eco Expert
- 38 Aquarius Fountain Set Classic
- 40 Aquarius Fountain Set Eco
- 42 Aquarius Solar
- 44 PondJet Eco
- 46 Gruppi galleggianti MIDI II / MAXI II

### Accessori per pompe

- 48 Ugelli per fontane
- 53 Prolunghe



## GIOCHI D'ACQUA: VERSATILI COME LI DESIDERATE!

**Che sia un delicato mormorio o uno zampillo dinamico, il movimento dell'acqua affascina praticamente tutti. Scoprite le tante possibilità per valorizzare il vostro giardino o il vostro laghetto con i giochi d'acqua di OASE. Dove il movimento dell'acqua crea un'atmosfera particolare, il vostro laghetto vi apparirà sotto una luce completamente**

nuova. I più romantici si entusiasmano per il delicato mormorio di una roccia sorgiva, una fontana di schiuma zampillante si integra bene in un contesto moderno e chi vuole qualcosa di ancora più spettacolare può optare per un elegante gioco d'acqua. Per ogni stile, OASE ha la soluzione giusta. Ma se costruire un laghetto vi sembra



troppo impegnativo, ci sono altri modi per aggiungere un tocco originale al vostro giardino. Ad esempio, potete installare affascinanti giochi d'acqua su un letto di ghiaia o in un recipiente decorativo per dare alla vostra terrazza o al balcone un'atmosfera tutta nuova. Aggiungendo anche un'illuminazione suggestiva, le

serate estive si trasformeranno in momenti indimenticabili. I nostri prodotti di Water Entertainment arricchiscono in modo particolare il vostro giardino. Grazie al principio "Plug 'n' Spray", l'installazione è un gioco da ragazzi e non sottrae tempo al vostro piacere. Nelle prossime pagine potrete approfondire le nostre infinite possibilità.



Extra

### Vantaggi prodotto

- Set completo per giochi d'acqua, galleggiante, con illuminazione a LED
- Il principio "Plug'n Spray" consente un'installazione facilissima
- Utilizzabile persino nei laghetti balneabili grazie alla tecnologia a 12 V

### Il nostro consiglio

Effetti di luce particolarmente suggestivi al crepuscolo. Questo gioco d'acqua può essere utilizzato negli ambienti più svariati, dal laghetto da giardino alla vasca architettonica.



Rappresentazione schematica: Water Starlet in uso

# WATER STARLET

*Compatto e dinamico: il gioco d'acqua galleggiante con illuminazione a LED*

- Gioco d'acqua compatto galleggiante con 5 ugelli per fontane
- Il principio "Plug'n Spray" consente un'installazione facilissima
- Utilizzabile in versione galleggiante o in appoggio sul fondale
- Illuminazione costante dei getti d'acqua con anelli a LED protetti
- Rappresentazione di varie figure acquatiche come sequenza fissa programmata
- Tecnologia a 12 Volt sicura e ad alta efficienza energetica
- Utilizzabile persino nei laghetti balneabili
- Manutenzione ridotta al minimo
- Inclusi nella confezione: gioco d'acqua (con 5 pompe, 5 anelli luminosi dotati ciascuno di 6 LED bianchi), trasformatore e cavo

## SPECIFICHE TECNICHE



START

|  |      | Water Starlet              |
|--|------|----------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                   | mm   | 330 x 270 x 135            |
| Tensione nominale (primaria, secondaria) |      | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC   |
| Potenza assorbita                        | W    | 26                         |
| Peso netto                               | kg   | 3,60                       |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>               | Anni | 2                          |
| Colore della luce                        |      | bianco neutro              |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V        | m    | 2,50 (alimentatore) + 8,00 |
| Altezza della fontana max.               | m    | 0,70                       |
| Diametro del getto                       | mm   | 4                          |
| Confezione                               | PZ   | 1                          |
| PVC / PZ                                 | €    | 219,95                     |
| Cod. art.                                |      | 50214                      |

<sup>\*P.309</sup>





Extra

**Vantaggi prodotto**

- Gioco d'acqua comandabile a distanza con fontane variabili e illuminazione a LED in bianco caldo
- Facile installazione grazie al sistema "Plug'n Spray"
- Utilizzabile persino nei laghetti balneabili grazie alla tecnologia a 12 V

**Il nostro consiglio**

Per minimizzare gli spruzzi d'acqua scegliete una vasca con un diametro di almeno 3 m. Il recipiente per l'acqua WR 100 di OASE può essere eventualmente ampliato con un apposito telo di rivestimento.

Rappresentazione schematica: Water Trio in uso

# WATER TRIO

## Fontane splendenti per l'allestimento di un giardino moderno

- Gioco d'acqua di qualità con tre fontane variabili inclusa illuminazione a LED
- Principio "Plug'n Spray": subito pronto per l'uso, facile collegamento
- Le variazioni delle altezze delle fontane (30 - 140 cm) e dell'intensità della luce vengono riprodotte in programmi fissi
- Programmi comodamente selezionabili con il telecomando fino a una distanza libera di 80 m
- Collegabile a un timer
- Versatile installazione su qualsiasi tipo di fondale
- La robusta piastra di fondo protegge dai danneggiamenti
- Semplice manutenzione
- Consumo energetico ridotto
- Tecnologia a 12 Volt sicura e ad alta efficienza energetica

- Utilizzabile persino nei laghetti balneabili
- Inclusi nella confezione: 3 ugelli per pompe, unità di comando esterna, trasformatore e cavo

### SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | Water Trio                 |
|--|------|----------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm   | 430 x 300 x 240            |
| Peso netto   | kg   | 8,84                       |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>19.309</sup> | Anni | 2 + 1                      |
| Colore della luce                                    |      | bianco neutro              |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                    | m    | 2,50 (alimentatore) + 8,00 |
| Altezza della fontana max.                           | m    | 1,40                       |
| Diametro del getto                                   | mm   | 5                          |
| <b>Box di controllo 12 V</b>                         |      |                            |
| Dimensioni unità di comando (L x L x H)              | mm   | 215 x 180 x 305            |
| Potenza assorbita                                    | W    | 40                         |
| Tensione nominale prim. (comando)                    | V    | 12                         |
| Trasmettitore man./ampiezza campo radio max.         | m    | 80,00                      |
| <b>Alimentatore</b>                                  |      |                            |
| Dimensioni trasformatore (L x B x H)                 | mm   | 160 x 100 x 100            |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |      | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC   |
| Confezione   | PZ   | 1                          |
| PVC / PZ   | €    | 649,95                     |
| Cod. art.  |      | 50240                      |



PRO





# WATER QUINTET / WATER QUINTET CREATIVE

*Gioco d'acqua creativo e versatile per esaudire ogni vostro desiderio*

Water Quintet



Water Quintet Creative



**PRO**

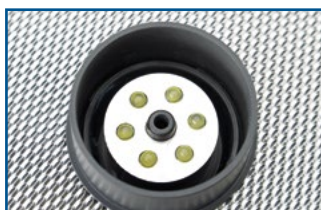
- Il principio "Plug'n Spray" consente un'installazione facilissima
- Le variazioni delle altezze delle fontane e dell'intensità della luce vengono riprodotte in programmi fissi
- Programmi comodamente selezionabili con il telecomando fino a una distanza libera di 80 m
- Collegabile a un timer
- Semplice manutenzione
- Consumo energetico ridotto
- Utilizzabile anche nei laghetti balneabili
- Gioco d'acqua totalmente individuale per varie configurazioni in verticale e in sospensione
- Programmi con altezze variabili delle fontane (30 – 140 cm)
- Inclusi nella confezione: 5 ugelli per pompe, unità di comando esterna, trasformatore e cavo

## DETTAGLI PRODOTTO



### Unità di comando esterna

Compatta e facile da nascondere: l'unità di comando si collega con facilità e comprende un trasformatore e un picchetto da piantare nel terreno.



### Ugelli illuminati

Gli ugelli a comando individuale con 6 LED ciascuno sono facili da orientare.



### Regolabili in altezza

Gli ugelli del gioco d'acqua sono regolabili in altezza e di conseguenza il livello dell'acqua può variare di 20 cm.



### Telecomando

Il telecomando in dotazione (433 MHz) vanta una portata fino a 80 m in aree libere da ostacoli.

# Extra

## Vantaggi prodotto

- Gioco d'acqua comandabile a distanza con fontane variabili e illuminazione a LED in bianco caldo
- Figure acquatiche selezionabili da programmi impostati
- Utilizzabile persino nei laghetti balneabili grazie alla tecnologia a 12 V

### Il nostro consiglio

Per minimizzare gli spruzzi d'acqua scegliete una vasca con un diametro di almeno 3 m. Il recipiente per l'acqua WR 100 di OASE può essere eventualmente ampliato con un apposito telo di rivestimento. Con lo speciale prodotto per pulizia PumpClean potrete aumentare la durata delle vostre pompe per giochi d'acqua senza rinunciare mai alla potenza.

## Accessori

### InScenio FM-Master WLAN

Questa innovativa presa da giardino si può controllare via smartphone o tablet. Oltre alle 4 prese con timer integrato, è dotata anche di un attacco EGC. **Cod. art. 40243 Pagina 236**



### InScenio FM-Master WLAN EGC

**Cod. art. 47035 Pagina 236**

### Coperchio per recipiente acqua Trio/Quintet

Apertura su misura per i giochi d'acqua "Water Trio" e "Water Quintet". Apertura di servizio supplementare con coperchio. **Cod. art. 50327 Pagina 289**



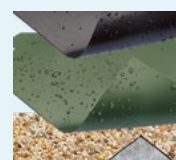
### Recipiente per l'acqua WR 100

La soluzione resistente agli agenti atmosferici per un montaggio flessibile. **Cod. art. 37112 Pagina 289**



### Teli di rivestimento

Grazie ai teli di rivestimento OASE potrete realizzare qualsiasi progetto. Maggiori informazioni da pagina 254



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | Water Quintet              | Water Quintet Creative |
|--|------|----------------------------|------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm   | 430 x 300 x 240            | 110 x 80 x 125         |
| Peso netto   | kg   | 11,30                      | 10,80                  |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni | 2 + 1                      |                        |
| Colore della luce                                    |      | bianco neutro              |                        |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                    | m    | 2,50 (alimentatore) + 8,00 |                        |
| Altezza della fontana max.                           | m    | 1,40                       |                        |
| Diametro del getto                                   | mm   | 5                          |                        |
| <b>Box di controllo 12 V</b>                         |      |                            |                        |
| Dimensioni unità di comando (L x L x H)              | mm   | 215 x 180 x 305            |                        |
| Potenza assorbita                                    | W    | 50                         |                        |
| Tensione nominale prim. (comando)                    | V    | 12                         |                        |
| Trasmettitore man./ampiezza campo radio max.         | m    | 80,00                      |                        |
| <b>Alimentatore</b>                                  |      |                            |                        |
| Dimensioni trasformatore (L x B x H)                 | mm   | 160 x 100 x 100            |                        |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |      | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC   |                        |
| Confezione   | PZ   | 1                          |                        |
| PVC / PZ   | €    | 859,95                     | 829,95                 |
| Cod. art.  |      | 50187                      | 50394                  |

<sup>TP.309</sup>





Rappresentazione schematica: Water Jet Lightning in uso



## WATER JET LIGHTNING

*Getti d'acqua colorati: un tocco originale anche per gli specchi d'acqua più piccoli*



**PRO**

- Archi acquatici sottili in colori brillanti per un fascino particolare in giardino
- Le variazioni dell'ampiezza e dell'altezza del getto e i colori RGB vengono programmate
- Selezione dei programmi con il telecomando fino a una distanza libera di 80 m
- Il fascio di luce del Water Jet è regolabile individualmente
- Il colore preferito dell'arco acquatico si fissa facilmente
- Pregiata base in acciaio inox avvitabile su vari supporti
- Ampiezza massima del getto 1,8 m, altezza massima del getto 0,9 m
- Collegabile a un timer
- Il principio "Plug'n Spray" consente un'installazione facilissima
- Semplice manutenzione
- Consumo energetico ridotto
- Inclusi nella confezione: set Water Jet Lightning da 2, pompa (1500 l/h, 17W), unità di comando esterna, trasformatore e cavo



## DETTAGLI PRODOTTO



### Unità di comando esterna

Compatta e facile da nascondere: l'unità di comando si collega con facilità e comprende un trasformatore e un picchetto da piantare nel terreno.



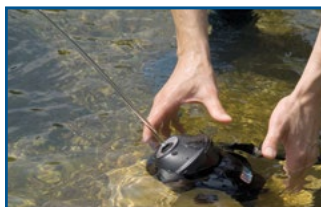
### Materiali di alta qualità

A cui si aggiunge un design accattivante, totalmente in stile Water Entertainment OASE.



### Telecomando

Il telecomando in dotazione (433 MHz) vanta una portata fino a 80 m in aree libere da ostacoli.



### Fascio di luce regolabile

Il fascio di luce regolabile di Water Jet Lightning offre molteplici variazioni.

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | Water Jet Lightning        |
|--|------|----------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm   | 150 x 115 x 200            |
| Peso netto   | kg   | 12,10                      |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>*P.309</sup> | Anni | 2 + 1                      |
| Colore della luce                                    |      | RGB                        |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                    | m    | 2,50 (alimentatore) + 8,00 |
| Altezza parabola max.                                | m    | 0,90                       |
| Ampiezza parabola max.                               | m    | 1,80                       |
| Diametro del getto                                   | mm   | 8                          |
| <b>Box di controllo 12 V</b>                         |      |                            |
| Dimensioni unità di comando (L x L x H)              | mm   | 215 x 180 x 305            |
| Potenza assorbita                                    | W    | 41                         |
| Tensione nominale prim. (comando)                    | V    | 12                         |
| Trasmettitore man./ampiezza campo radio max.         | m    | 80,00                      |
| <b>Alimentatore</b>                                  |      |                            |
| Dimensioni trasformatore (L x B x H)                 | mm   | 160 x 100 x 100            |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |      | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC   |
| Confezione   | PZ   | 1                          |
| PVC / PZ   | €    | 749,95                     |
| Cod. art.  |      | 50191                      |

<sup>\*P.309</sup>



# Extra

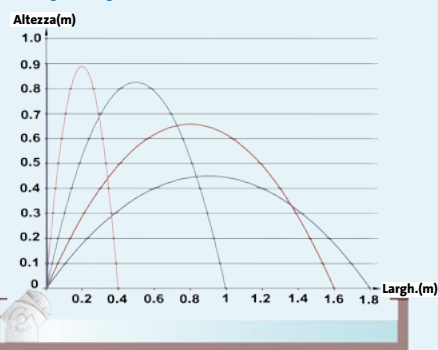
## Vantaggi prodotto

- Dona originalità al giardino con colorati getti d'acqua danzanti
- Principio "Plug'n Spray": set completo per un facile collegamento
- Utilizzabile persino nei laghetti balneabili grazie alla tecnologia a 12 V

### Il nostro consiglio

Al tramonto godetevi i tanti colori diversi dei getti d'acqua luminosi. È il momento in cui si valorizzano al meglio. Affinché gli archi acquatici mantengano la loro forma perfetta, l'installazione dovrebbe avvenire in un punto riparato dal vento. Per non rovinarvi il piacere, prestate attenzione alla buona qualità dell'acqua.

Distanza del getto regolabile individualmente (distributore a 2 vie)



## Accessori

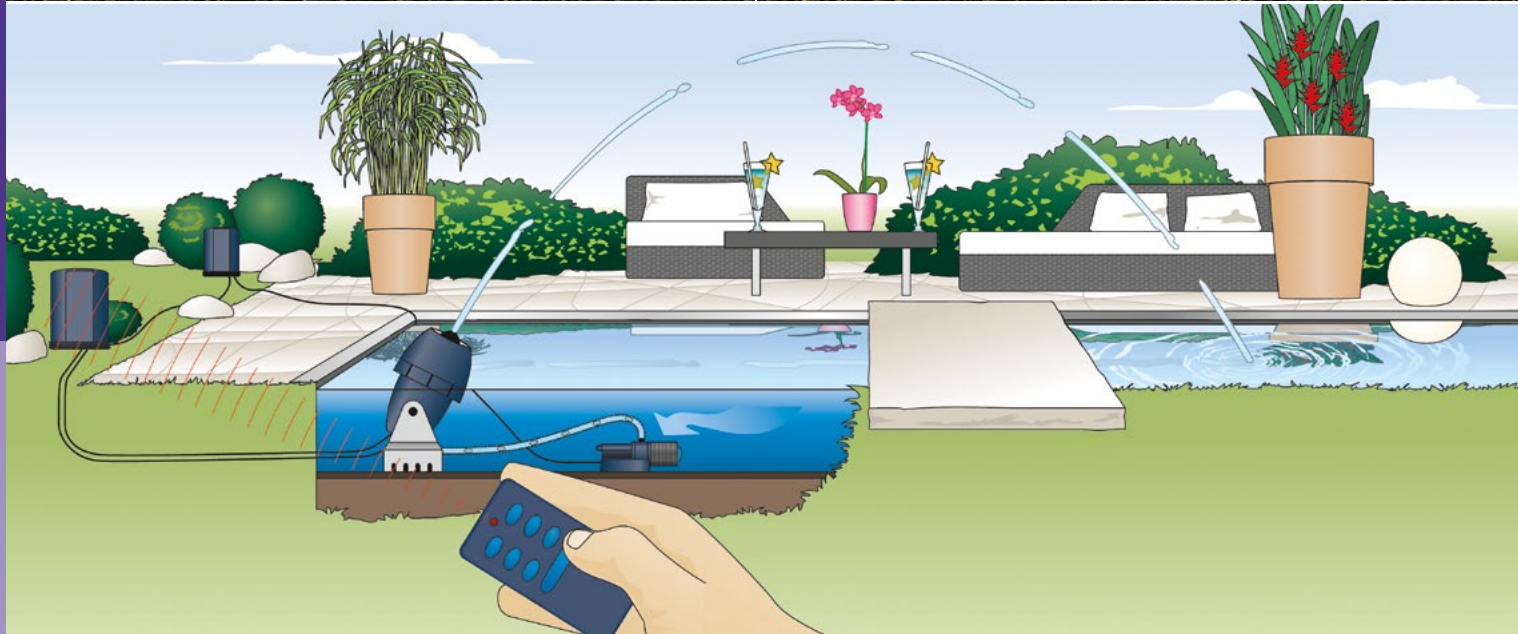
### InScenio FM-Master WLAN

Questa innovativa presa da giardino si può controllare via smartphone o tablet. Oltre alle 4 prese con timer integrato, è dotata anche di un attacco EGC. Cod. art. 40243 Pagina 236

### InScenio FM-Master WLAN EGC

Cod. art. 47035 Pagina 236





Rappresentazione schematica: set JumpingJet Rainbow Star in uso

# JUMPING JET RAINBOW STAR

*Suggestivo gioco d'acqua colorato di grande effetto*

Set JumpingJet Rainbow Star



Set di estensione JumpingJet Rainbow Star



**PRO**

- Set completo pronto per il collegamento
- Le variazioni di effetti acquatici e colori vengono riprodotte in programmi, l'intensità della luce dei LED è sempre uguale
- Programmi selezionabili con il telecomando fino a una distanza libera di 80 m
- Ampiezza dei getti fino a 4 m e altezze fino a 2 m regolabili singolarmente
- Ideale per l'uso interno ed esterno
- Il box di controllo (12 V-Master) consente il collegamento supplementare del set di estensione JumpingJet Rainbow Star
- In caso di collegamento del set di estensione, comando sincrono tramite un telecomando
- Il set completo contiene: JumpingJet, box di controllo, telecomando e fascette in acciaio inox per il fissaggio di flessibili e altri accessori

### Set di estensione

- Utilizzabile solo in aggiunta a un set JumpingJet Rainbow Star esistente
- Il collegamento avviene al box di controllo esistente del set JumpingJet Rainbow Star
- Il set di estensione e il set JumpingJet Rainbow Star funzionano sempre in modo sincrono
- Include: JumpingJet Rainbow Star, tubo flessibile, cavo di controllo, cavo di alimentazione e distributore a Y

## DETTAGLI PRODOTTO



### Base in acciaio inox

Oltre al robusto corpo dal design pregiato, la solida base in acciaio inox garantisce una perfetta stabilità e consente la regolazione individuale del fascio di luce.



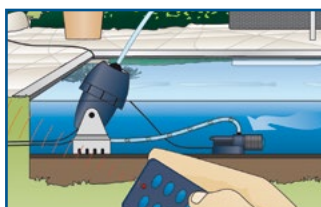
### Contenuto

Il set contiene un flessibile in tessuto nero da 4 m e due fascette stringitubo in acciaio inox per una facile installazione.



### Box di controllo (12 V-Master)

Facile installazione e messa in funzione. Grazie al telecomando incluso nella confezione è possibile selezionare comodamente i programmi fissi impostati.



### Combinazioni programmate

Disponibili nei colori blu, rosso, bianco, verde, ciano (bluastro), magenta (rossastro), giallo e nelle funzioni di fasci di luce, luce continua e programma casuale nei colori dell'arcobaleno.

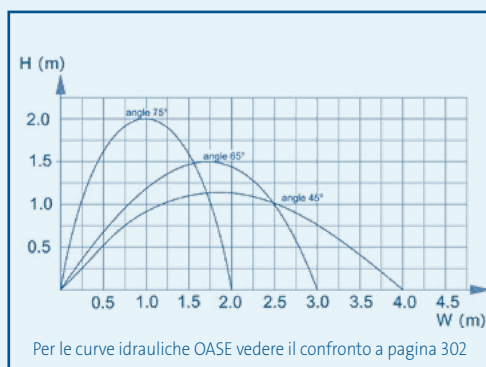
# Extra

## Vantaggi prodotto

- Gioco d'acqua con illuminazione a LED colorata
- Programmi con effetti di colore, luce e acqua comodamente selezionabili con un telecomando
- JumpingJet Rainbow Star supplementare collegabile al set

### Il nostro consiglio

Per il collegamento del set JumpingJet Rainbow Star vi occorre solo una pompa per giochi d'acqua con una portata di 6000 l/h. Vi consigliamo la Aquarius Universal Premium 6000 di OASE.



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | Set JumpingJet Rainbow Star    | Set di estensione JumpingJet Rainbow Star |
|--|------|--------------------------------|---|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm   | 478 x 305 x 355                |   |
| Potenza assorbita                                    | W    | 32                             |   |
| Peso netto   | kg   | 12,00                          | 11,80                                     |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP-309</sup> | Anni | 2 + 1                          |   |
| Colore della luce                                    |      | RGB                            |   |
| Lungh. cavo elettrico                                | m    | 10,00                          |   |
| Altezza parabola max.                                | m    | 2,00                           |   |
| Ampiezza parabola max.                               | m    | 4,00                           |   |
| Diametro del getto                                   | mm   | 12                             |   |
| <b>Box di controllo 12 V</b>                         |      |                                |   |
| Dimensioni unità di comando (L x L x H)              | mm   | 215 x 155 x 295                |   |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |      | 220 - 240 V / 50 Hz, 12 V / AC |   |
| Lunghezza cavo primario (comando)                    | m    | 10,00                          |   |
| Trasmettitore man./ampiezza campo radio max.         | m    | 80,00                          |   |
| Confezione   | PZ   | 1                              |   |
| PVC / PZ   | €    | 2149,95                        | 1899,95                                   |
| Cod. art.  |      | 50052                          | 50053                                     |

## Accessori

### Aquarius Universal Premium 6000

Questa pompa per giochi d'acqua è il partner ideale per il set JumpingJet Rainbow Star.

Cod. art. 56637

Pagina 34



### InScenio FM-Master 3

Presca da giardino radiocomandabile a distanza per la regolazione elettronica.

Cod. art. 36311

Pagina 238



### InScenio FM-Master WLAN

Questa innovativa presa da giardino si può controllare via smartphone o tablet. Oltre alle 4 prese con timer integrato, è dotata anche di un attacco EGC.

Cod. art. 40243

Pagina 236



### InScenio FM-Master WLAN EGC

Cod. art. 47035

Pagina 236



# Pompe per giochi d'acqua a confronto

Modelli precedenti

Litri all'ora max. (l/h)

Litri al minuto max. (l/min)

Metri colonna d'acqua max. (m)

Potenza assorbita

Tensione nominale

Peso netto (kg)

| Pompe per giochi d'acqua               |                            |                          |                              |                                |                   |                          |                 |  |
|--|----------------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------|--|
| Modello                                | Modello precedente         | Litri all'ora max. (l/h) | Litri al minuto max. (l/min) | Metri colonna d'acqua max. (m) | Potenza assorbita | Tensione nominale        | Peso netto (kg) |  |
| Aquarius Universal Classic 440i        | Neptun 440i                | 440                      | 7                            | 0,75                           | 5                 | 230 V / 50 Hz            | 0,25            |  |
| Aquarius Universal Classic 440         | Neptun 440                 | 440                      | 7                            | 0,75                           | 5                 | 230 V / 50 Hz            | 0,90            |  |
| Aquarius Universal Classic 600         | Neptun 600                 | 600                      | 10                           | 1,20                           | 7                 | 230 V / 50 Hz            | 1,10            |  |
| Aquarius Universal Classic 1000        | Neptun 1000                | 1000                     | 16                           | 1,50                           | 15                | 230 V / 50 Hz            | 1,40            |  |
| Aquarius Universal Classic 1500        | Neptun 1500                | 1500                     | 25                           | 1,80                           | 18                | 230 V / 50 Hz            | 1,40            |  |
| Aquarius Universal Classic 2000        | Neptun 2000                | 2000                     | 33                           | 2,00                           | 25                | 230 V / 50 Hz            | 1,40            |  |
| Aquarius Universal Premium Eco 3000    | Neptun Eco 3000            | 3000                     | 50                           | 3,20                           | 40                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 3,00            |  |
| Aquarius Universal Premium Eco 4000    | Neptun Eco 4000            | 4000                     | 66                           | 3,40                           | 50                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 3,00            |  |
| Aquarius Universal Premium 4000        | Neptun 4000                | 4000                     | 66                           | 3,40                           | 65                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 3,40            |  |
| Aquarius Universal Premium 5000        | Neptun 5000                | 5000                     | 83                           | 4,50                           | 85                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 3,40            |  |
| Aquarius Universal Premium 6000        | Neptun 6000                | 6000                     | 100                          | 5,00                           | 110               | 220 - 240 V / 50 Hz      | 3,50            |  |
| Aquarius Universal Premium 9000        | Neptun 9000                | 9000                     | 150                          | 6,00                           | 195               | 220 - 240 V / 50 Hz      | 5,40            |  |
| Aquarius Universal Premium 12000       | Neptun 12000               | 12000                    | 200                          | 7,00                           | 270               | 220 - 240 V / 50 Hz      | 5,45            |  |
| Aquarius Eco Expert 22000              | Profinaut 21               | 22000                    | 366                          | 9,60                           | 350               | 220 - 240 V / 50/60 Hz   | 12,20           |  |
| Aquarius Eco Expert 28000              | Profinaut 27               | 27900                    | 465                          | 10,00                          | 440               | 220 - 240 V / 50/60 Hz   | 12,20           |  |
| <b>NUOVO</b> Aquarius Eco Expert 36000 | Profinaut 40               | 36000                    | 600                          | 10,50                          | 550               | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz | 16,50           |  |
| <b>NUOVO</b> Aquarius Eco Expert 44000 | -                          | 44000                    | 733                          | 11,00                          | 730               | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz | 16,50           |  |
| Aquarius Fountain Set Classic 750      | -                          | 720                      | 12                           | 1,10                           | 9                 | 220 - 240 V / 50 Hz      | 1,80            |  |
| Aquarius Fountain Set Classic 1000     | Aquarius 1000              | 1000                     | 16                           | 1,30                           | 11                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 1,70            |  |
| Aquarius Fountain Set Classic 1500     | Aquarius 1500              | 1500                     | 25                           | 1,90                           | 25                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 2,00            |  |
| Aquarius Fountain Set Classic 2500     | Aquarius 2500              | 2500                     | 41                           | 2,20                           | 40                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 2,20            |  |
| Aquarius Fountain Set Classic 3500     | Aquarius 3500              | 3400                     | 56                           | 2,70                           | 70                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 2,70            |  |
| Aquarius Fountain Set Eco 5500         | Aquarius Fountain Set 4000 | 5500                     | 91                           | 3,80                           | 70                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 5,00            |  |
| Aquarius Fountain Set Eco 7500         | Aquarius Fountain Set 6000 | 7500                     | 125                          | 4,00                           | 85                | 220 - 240 V / 50 Hz      | 5,00            |  |
| Aquarius Fountain Set Eco 9500         | Aquarius Fountain Set 8000 | 9500                     | 158                          | 5,20                           | 125               | 220 - 240 V / 50 Hz      | 5,90            |  |
| Aquarius Solar 700                     | Nautilus Solar 70          | 700                      | 11                           | 2,00                           | 8                 | 12 V / DC                | 1,40            |  |
| Aquarius Solar 1500                    | Nautilus Solar 140         | 1500                     | 25                           | 3,00                           | 17                | 12 V / DC                | 1,70            |  |
| PondJet Eco                            | PondJet                    | 10800                    | 180                          | 8,50                           | 190               | 220 - 240 V / AC         | 15,20           |  |

\*1 MS = OASE motore sincrono; AS = (OASE) motore asincrono; SE = -OASE- motore sincrono elettronico; EC = (OASE) motore EC



**Aquarius Universal Classic (START)**



**Aquarius Universal Premium (PRO)**



**Aquarius Eco Expert (PRO)**

Lunghezza cavo elettrico (m)      Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1</sup> 309  
 Attacco lato mandata mm      Attacco lato mandata pollici  
 Installabile a secco      Resistente al gelo fino a -20 °C  
 Tipo di motore1      A regolazione elettronica (FM-Master)  
 A regolazione elettronica (ECC)      CE      VDE  
 PVC / PZ €      Cod. art.      P. catalogo

|  |       |       |    |       |   |   |    |   |  |    |    |         |       |           |
|--|-------|-------|----|-------|---|---|----|---|--|----|----|---------|-------|-----------|
|  | 1,50  | 2     | 13 | 13 mm |   |   | MS |   |  | si | si | 19,95   | 36673 | Pagina 32 |
|  | 10,00 | 2     | 13 | 13 mm |   |   | MS |   |  | si | si | 34,95   | 36726 | Pagina 32 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 13 | ½"    | ● |   | MS |   |  | si | si | 64,95   | 36975 | Pagina 32 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 13 | ½"    | ● |   | MS |   |  | si | si | 84,95   | 36950 | Pagina 32 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 13 | ½"    | ● |   | MS |   |  | si | si | 106,95  | 36951 | Pagina 32 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 13 | ½"    | ● |   | MS |   |  | si | si | 139,95  | 36953 | Pagina 32 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 25 | 1"    | ● | ● | EC |   |  | si | si | 219,95  | 57390 | Pagina 34 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 25 | 1"    | ● | ● | EC |   |  | si | si | 269,95  | 57392 | Pagina 34 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 25 | 1"    | ● | ● | AS | ● |  | si | si | 269,95  | 56614 | Pagina 34 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 25 | 1"    | ● | ● | AS | ● |  | si | si | 299,95  | 56617 | Pagina 34 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 25 | 1"    | ● | ● | AS | ● |  | si | si | 319,95  | 56637 | Pagina 34 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 38 | 1½"   | ● | ● | AS | ● |  | si | si | 399,95  | 56876 | Pagina 34 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 38 | 1½"   | ● | ● | AS | ● |  | si | si | 499,95  | 42405 | Pagina 34 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 50 | 2"    | ● | ● | EC | ● |  | si | si | 1199,95 | 56879 | Pagina 36 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 50 | 2"    | ● | ● | EC | ● |  | si | si | 1299,95 | 42404 | Pagina 36 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 50 | 2"    | ● | ● | EC | ● |  | si | si | 1699,95 | 54612 | Pagina 36 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 50 | 2"    | ● | ● | EC | ● |  | si | si | 1899,95 | 54613 | Pagina 36 |
|  | 10,00 | 2 + 1 | 25 | 1"    |   |   | MS |   |  | si | si | 39,95   | 43041 | Pagina 38 |
|  | 10,00 | 2 + 1 | 25 | 1"    |   |   | MS |   |  | si | si | 49,95   | 57399 | Pagina 38 |
|  | 10,00 | 2 + 1 | 25 | 1"    |   |   | MS |   |  | si | si | 59,95   | 57400 | Pagina 38 |
|  | 10,00 | 2 + 1 | 25 | 1"    |   |   | MS |   |  | si | si | 79,95   | 57401 | Pagina 38 |
|  | 10,00 | 2 + 1 | 25 | 1"    |   |   | MS |   |  | si | si | 99,95   | 57402 | Pagina 38 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 38 | 1½"   |   |   | EC |   |  | si | si | 249,95  | 41923 | Pagina 40 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 38 | 1½"   |   |   | EC |   |  | si | si | 329,95  | 41925 | Pagina 40 |
|  | 10,00 | 3 + 2 | 38 | 1½"   |   |   | EC |   |  | si | si | 399,95  | 41927 | Pagina 40 |
|  | 5,00  | 3 + 2 | 13 | ½"    |   |   | EC |   |  | si | si | 139,95  | 56888 | Pagina 42 |
|  | 5,00  | 3 + 2 | 13 | ½"    |   |   | EC |   |  | si | si | 189,95  | 56889 | Pagina 42 |
|  | 20,00 | 2 + 1 | 25 | 1"    |   | ● | EC | ● |  | si | si | 1069,95 | 57704 | Pagina 44 |



**Aquarius Fountain Set Classic (START)**



**Aquarius Fountain Set Eco (PRO) Aquarius Solar**



**PondJet Eco**



Esempi pratici: i prodotti Aquarius Universal sono perfetti per le rocce sorgive, le fontane con statue e le fontane decorative

## AQUARIUS UNIVERSAL CLASSIC

*per fontane con statue e fontane decorative*



- Ideale per l'uso interno ed esterno (tranne 440i)
- Aspira in maniera ottimale anche l'acqua bassa
- Particolarmente silenziosa
- Serie completa di prodotti termo protetti
- Facile regolazione della quantità d'acqua

**A partire dalla Aquarius Universal Classic 600**

- Installabile in acqua e a secco

## DETTAGLI PRODOTTO



### Regolazione della quantità d'acqua

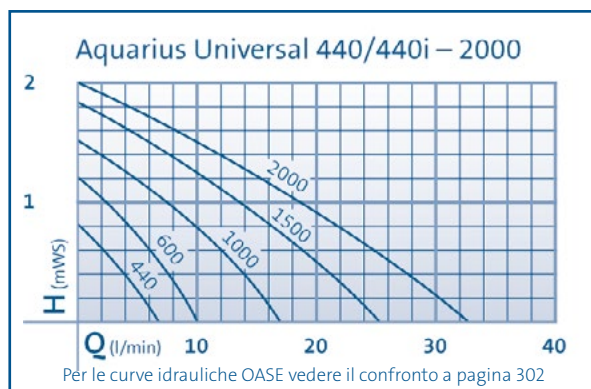
Grazie al regolatore di flusso dell'Aquarius Universal Classic 440.



### Regolazione della quantità d'acqua

attraverso il bocchettone di aspirazione e di regolazione della Aquarius Universal Classic 600-2000.

La regolazione è possibile anche in caso di installazione a secco.



## Extra

### Vantaggi prodotto

- Grande potenza con un ingombro ridotto
- Aspirazione di superficie piate, estrema silenziosità
- Adatto per l'interno e l'esterno

### Il nostro consiglio

Le piccole pompe sono perfette per le piccole rocce sorgive, le fontane con statue e le fontane decorative di ogni tipo. Con le luci a LED OASE opzionali, diventano le protagoniste del giardino nelle ore serali. Per ottenere una figura acquatica d'effetto con le rocce sorgive scegliere la pompa ideale calcolando idealmente 0,5 - 1 l/min d'acqua per ogni cm di diametro della roccia.

### Accessori

#### LunaLed 6s

#### LunaLed 9s

Innovativa illuminazione con moderna tecnologia a LED. Ideale per rocce sorgive, statue e fontane decorative di ogni tipo.

Cod. art. 50114 Pagina 214

Cod. art. 50115 Pagina 214



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |                 | Aquarius Universal Classic 440i | Aquarius Universal Classic 440 | Aquarius Universal Classic 600  | Aquarius Universal Classic 1000 | Aquarius Universal Classic 1500 | Aquarius Universal Classic 2000 |
|--|-----------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm              | 50 x 55 x 55                    |                                | 98 x 57 x 62                    | 125 x 80 x 75                   |                                 |                                 |
| Tensione nominale                                    |                 | 230 V / 50 Hz                   |                                |                                 |                                 |                                 |                                 |
| Potenza assorbita                                    | W               | 5                               |                                | 7                               | 15                              | 18                              | 25                              |
| Lungh. cavo elettrico                                | m               | 1,50                            |                                | 10,00                           |                                 |                                 |                                 |
| Peso netto   | kg              | 0,25                            | 0,90                           | 1,10                            | 1,40                            |                                 |                                 |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1P.309</sup> | Anni            | 2                               |                                | 3 + 2                           |                                 |                                 |                                 |
| Litri al minuto max.                                 | l/min           | 7                               |                                | 10                              | 16                              | 25                              | 33                              |
| Litri/ora max.                                       | l/h             | 440                             |                                | 600                             | 1000                            | 1500                            | 2000                            |
| Metri colonna d'acqua max.                           | m               | 0,75                            |                                | 1,20                            | 1,50                            | 1,80                            | 2,00                            |
| Attacco lato mandata                                 | mm              |                                 |                                |                                 | 13                              |                                 |                                 |
| Attacco lato mandata                                 |                 | 13 mm                           |                                |                                 | ½"                              |                                 |                                 |
| Attacco lato aspirazione                             | mm              |                                 |                                |                                 | 13                              |                                 |                                 |
| Attacco lato aspirazione                             |                 |                                 |                                |                                 | ½"                              |                                 |                                 |
| Attacco per flessibili                               | mm              | 13                              |                                | 13 / 19 / 25                    |                                 |                                 |                                 |
| Attacco per flessibili                               |                 | ½"                              |                                |                                 | ½", ¾", 1"                      |                                 |                                 |
| Superficie filtrante                                 | cm <sup>2</sup> | 20                              |                                | 45                              | 75                              |                                 |                                 |
| A regolazione elettronica                            |                 | no                              |                                |                                 |                                 |                                 |                                 |
| Nr. ugelli   | PZ              | -                               |                                |                                 |                                 |                                 |                                 |
| Prolunga per ugelli telescopica                      | cm              | -                               |                                |                                 |                                 |                                 |                                 |
| Tipo di installazione                                |                 | installabile solo in acqua      |                                | installabile in acqua e a secco |                                 |                                 |                                 |
| Confezione   | PZ              | 1                               |                                |                                 |                                 |                                 |                                 |
| PVC / PZ   | €               | 19,95                           | 34,95                          | 64,95                           | 84,95                           | 106,95                          | 139,95                          |
| Cod. art.  |                 | 36673                           | 36726                          | 36975                           | 36950                           | 36951                           | 36953                           |



<sup>1</sup> Aquarius Universal Classic 440i

<sup>2</sup> Aquarius Universal Classic 600-2000



Esempi pratici: i prodotti Aquarius Universal sono perfetti per azionare cascate moderne

## AQUARIUS UNIVERSAL PREMIUM

*Concentrati di forza per imponenti fontane e grandi fontane decorative*



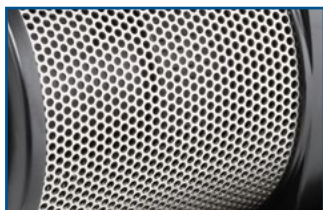
- Non interferisce con il suono dell'acqua grazie all'estrema silenziosità
- Facile regolazione della quantità d'acqua
- Protezione termica integrata
- Installabile in acqua e a secco
- Alta efficienza energetica grazie al consumo ridotto
- Resistente al gelo fino a -20 °C
- Pregiata lavorazione con acciaio inox
- Aspira anche con bassi livelli di acqua
- Piedistallo amovibile per il montaggio negli spazi più ristretti

### **A partire dalla Aquarius Universal Premium 4000**

- Regolazione elettronica della quantità d'acqua con l'accessorio opzionale InScenio FM-Master 3 (tranne Eco 4000)



## DETTAGLI PRODOTTO



### Cestello filtrante resistente

Il robusto cestello in acciaio inox può filtrare facilmente particelle di sporcizia grossolana fino a 4 mm.



### Regolazione della quantità d'acqua

Facile regolazione meccanica grazie al regolatore di portata installato nella Aquarius Universal Eco 3000/Eco 4000 e nelle pompe più grandi (4000 – 12000). La regolazione è possibile anche in caso di installazione a secco.

# Extra

### Vantaggi prodotto

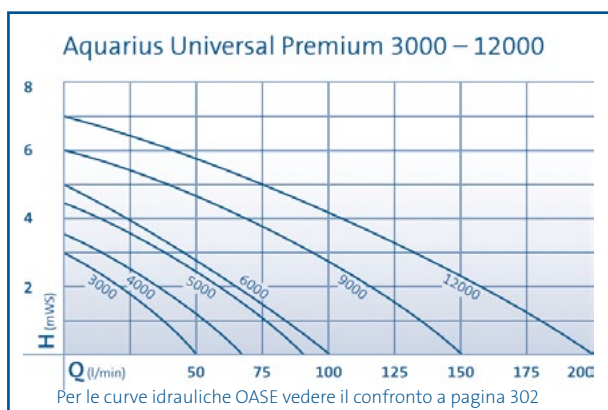
- Pompe potenti per grandi impianti
- Resistente al gelo fino a -20 °C
- Regolazione elettronica della quantità d'acqua (a partire da Aquarius Universal Premium 4000)

### Il nostro consiglio

Con gli ugelli per fontane OASE potete creare figure acquatiche diverse in base ai vostri gusti. Abbinati all'illuminazione OASE più adatta, permettono di creare effetti coreografici perfetti.

Per ottenere una figura acquatica d'effetto con le rocce sorgive, scegliete la pompa giusta calcolando idealmente 0,5 - 1 l/min d'acqua per ogni cm di diametro della roccia.

Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa per giochi d'acqua senza rinunciare mai alla potenza.



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |                 | Aquarius Universal Premium Eco 3000 | Aquarius Universal Premium Eco 4000 | Aquarius Universal Premium 4000 | Aquarius Universal Premium 5000 | Aquarius Universal Premium 6000 | Aquarius Universal Premium 9000 | Aquarius Universal Premium 12000 |
|--|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                                 | mm              | 245 x 130 x 135                     |                                     | 315 x 140 x 130                 |                                 |                                 | 340 x 160 x 160                 |                                  |
| Tensione nominale                                      |                 | 220 - 240 V / 50 Hz                 |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Potenza assorbita                                      | W               | 40                                  | 50                                  | 65                              | 85                              | 110                             | 195                             | 270                              |
| Lungh. cavo elettrico                                  | m               | 10,00                               |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Peso netto   | kg              | 3,00                                |                                     | 3,40                            |                                 | 3,50                            | 5,40                            | 5,45                             |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1) P.309</sup> | Anni            | 3 + 2                               |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Litri al minuto max.                                   | l/min           | 50                                  | 66                                  |                                 | 83                              | 100                             | 150                             | 200                              |
| Litri/ora max.   | l/h             | 3000                                | 4000                                |                                 | 5000                            | 6000                            | 9000                            | 12000                            |
| Metri colonna d'acqua max.                             | m               | 3,20                                | 3,40                                |                                 | 4,50                            | 5,00                            | 6,00                            | 7,00                             |
| Attacco lato mandata                                   | mm              | 25                                  |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 | 38                               |
| Attacco lato mandata                                   |                 | 1"                                  |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 | 1 1/2"                           |
| Attacco lato aspirazione                               | mm              |                                     |                                     |                                 | 38                              |                                 |                                 |                                  |
| Attacco lato aspirazione                               |                 |                                     |                                     |                                 | 1 1/2"                          |                                 |                                 |                                  |
| Attacco per flessibili                                 | mm              | 19 / 25 / 32 / 38                   |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 | 25 / 32 / 38                     |
| Attacco per flessibili                                 |                 | 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"            |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 | 1", 1 1/4", 1 1/2"               |
| Superficie filtrante                                   | cm <sup>2</sup> | 200                                 |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 | 220                              |
| A regolazione elettronica                              |                 | no                                  |                                     |                                 | sì                              |                                 |                                 |                                  |
| Nr. ugelli   | PZ              | -                                   |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Prolunga per ugelli telescopica                        | cm              | -                                   |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Tipo di installazione                                  |                 | installabile in acqua e a secco     |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Confezione   | PZ              | 1                                   |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| PVC / PZ   | €               | 219,95                              | 269,95                              |                                 | 299,95                          | 319,95                          | 399,95                          | 499,95                           |
| Cod. art.  |                 | 57390                               | 57392                               | 56614                           | 56617                           | 56637                           | 56876                           | 56879                            |



<sup>1)</sup> Specialmente Aquarius Universal Premium Eco 3000/Eco 4000



## Extra

### Vantaggi prodotto

- Consumo di energia ridotto per un concentrato di forza performante e collegabile in rete
- Protezione antigelo brevettata fino a -20°C
- Programma dinamico attivabile a scelta per fontane di grande effetto

### Il nostro consiglio

Con gli ugelli per fontane OASE potete creare figure acquatiche diverse in base ai vostri gusti. Abbinati all'illuminazione OASE più adatta, permettono di creare effetti coreografici perfetti. Per ottenere una figura acquatica d'effetto con le rocce sorgive, scegliete la pompa giusta calcolando idealmente 0,5 - 1 l/min d'acqua per ogni cm di diametro della roccia. Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa per giochi d'acqua senza rinunciare mai alla potenza.

## AQUARIUS ECO EXPERT PLUS Eco

*Motori potenti ed efficienti con sofisticate dinamiche per figure acquatiche sempre diverse*



### Environmental Function Control

Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.

Aquarius Eco Expert 36000 / 44000

NUOVO



Aquarius Eco Expert 22000 / 28000



PRO

- Generazione di pompe ad alta efficienza energetica estremamente potenti ed economiche, collegabili in rete
- Fabbisogno energetico ridotto del 30% rispetto al modello precedente
- Grazie all'innovativa funzione dinamica è possibile impostare altezze variabili delle fontane con una potenza assorbita adeguata alle esigenze
- Corpo robusto e durevole con elementi in acciaio inox
- Impugnatura dal design ergonomico per facilitarne il trasporto
- Straordinaria protezione antigelo brevettata: la pompa non subisce danni fino a -20 °C
- Installabile in acqua e a secco
- Con set di adattatori per il collegamento di vari ugelli da 1" e 1½"
- Protezione dal funzionamento a secco e dal blocco grazie all'"Environmental Function Control" (EFC by OASE)
- MADE IN GERMANY: capolavoro d'ingegneria di alta qualità, infallibile e affidabile

### Aquarius Eco Expert 36000 / 44000

- Disponibile da marzo 2018

## DETTAGLI PRODOTTO



### Cestello filtrante resistente

Il robusto cestello in acciaio inox può filtrare facilmente particelle di sporcizia grossolana fino a 4 mm.



### Set di adattatori

I modelli Aquarius Eco Expert vengono forniti completi di set di adattatori per collegare tutti gli ugelli per fontane OASE da 1" e 1 1/2".



### Maneggevole

L'impugnatura ergonomica, posizionata lungo il corpo, facilita il trasporto e la sistemazione della pompa. Il pulsante per attivare la funzione dinamica si trova direttamente sull'impugnatura, in una posizione facilmente accessibile.



### Attacco per dispositivi di controllo EGC

Le pompe Eco Expert possono essere collegate, tramite l'apposito attacco EGC, ai dispositivi di controllo Eco Control: un innovativo sistema che ne permette il controllo e la gestione in modo comodo e funzionale.

## Accessori

### Vulkan 43 - 3 Argento

Fontana a 43 getti con 4 altezze e diametro di 3 mm.

Cod. art. 50766 Pagina 51



### Cluster Eco 15 - 38

21 getti individuali creano una colonna d'acqua imponente di 38 mm di diametro

Cod. art. 45480 Pagina 52



### Ugelli per effetto schiuma 35-10 E

Splendido ugello per fontane per effetto schiuma 35-10E in acciaio inox.

Cod. art. 50984 Pagina 52



### Ugelli per effetto schiuma 55-15 E

Splendido ugello per fontane per effetto schiuma 55-15E in acciaio inox

Cod. art. 50987 Pagina 52



### InScenio FM-Master WLAN

Questa innovativa presa da giardino si può controllare via smartphone o tablet. Oltre alle 4 prese con timer integrato, è dotata anche di un attacco EGC.

Cod. art. 40243 Pagina 236



### InScenio FM-Master WLAN EGC

Cod. art. 47035 Pagina 236

### Controller InScenio EGC Home

Cod. art. 55316 Pagina 234

### Controller InScenio EGC Cloud

Cod. art. 55317 Pagina 234



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |                 | Aquarius Eco Expert 22000       | Aquarius Eco Expert 28000 | Aquarius Eco Expert 36000 | Aquarius Eco Expert 44000 |
|--|-----------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm              | 490 x 215 x 235                 |                           | 540 x 225 x 250           |                           |
| Tensione nominale                                    |                 | 220 - 240 V / 50/60 Hz          |                           | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz  |                           |
| Potenza assorbita                                    | W               | 350                             | 440                       | 550                       | 730                       |
| Lungh. cavo elettrico                                | m               | 10,00                           |                           |                           |                           |
| Peso netto   | kg              | 12,20                           |                           | 16,50                     |                           |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni            | 3 + 2                           |                           |                           |                           |
| Litri al minuto max.                                 | l/min           | 366                             | 465                       | 600                       | 733                       |
| Litri/ora max.                                       | l/h             | 22000                           | 27900                     | 36000                     | 44000                     |
| Metri colonna d'acqua max.                           | m               | 9,60                            | 10,00                     | 10,50                     | 11,00                     |
| Attacco lato mandata                                 | mm              | 50                              |                           |                           |                           |
| Attacco lato mandata                                 |                 | 2"                              |                           |                           |                           |
| Attacco lato aspirazione                             | mm              | 50                              |                           | 63                        |                           |
| Attacco lato aspirazione                             |                 | 2"                              |                           | 2 1/2"                    |                           |
| Attacco per flessibili                               | mm              | 38 / 50                         |                           |                           |                           |
| Attacco per flessibili                               |                 | 1 1/2", 2"                      |                           |                           |                           |
| Superficie filtrante                                 | cm <sup>2</sup> | 1000                            |                           | 1060                      |                           |
| Attacco EGC  |                 | sì                              |                           |                           |                           |
| A regolazione elettronica                            |                 | sì                              |                           |                           |                           |
| Nr. ugelli   | PZ              | -                               |                           |                           |                           |
| Prolunga per ugelli telescopica                      | cm              | -                               |                           |                           |                           |
| Tipo di installazione                                |                 | installabile in acqua e a secco |                           |                           |                           |
| Confezione   | PZ              | 1                               |                           |                           |                           |
| PVC / PZ   | €               | 1199,95                         | 1299,95                   | 1699,95                   | 1899,95                   |
| Cod. art.  |                 | 42405                           | 42404                     | 54612                     | 54613                     |

TP.309





## AQUARIUS FOUNTAIN SET CLASSIC

*Set per giochi d'acqua per interessanti figure acquatiche*



- Seconda uscita a regolazione separata
- 3 ugelli per fontane per diverse figure acquatiche inclusi nella confezione
- Facile regolazione meccanica dell'altezza della fontana
- Prolunga per tubi telescopica con testa orientabile integrata per un orientamento individuale della fontana
- Basi d'appoggio per una perfetta stabilità sul fondale del laghetto
- Protezione termica integrata

## DETTAGLI PRODOTTO



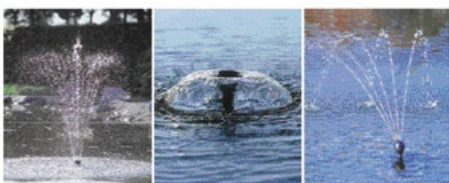
### Uscita supplementare

La pompa è dotata di una seconda uscita, completamente separata e regolabile, a cui è possibile collegare un ruscello o un getto d'acqua. Adatto per flessibili da ½" fino a 1" (da 13 a 25 mm).



### Figure acquatiche

Inclusi nella confezione troverete 3 diversi ugelli per fontane: Vulkan, Lava e Magma.



| Vulkan |      | Lava |      | Magma     |      |                                    |
|--------|------|------|------|-----------|------|------------------------------------|
| Ø cm   | H cm | Ø cm | H cm | Raggio/cm | H cm |                                    |
| 45     | 70   | 20   | —    | 60        | 70   | Aquarius Fountain Set Classic 750  |
| 70     | 75   | 35   | —    | 70        | 80   | Aquarius Fountain Set Classic 1000 |
| 100    | 110  | 45   | —    | 110       | 120  | Aquarius Fountain Set Classic 1500 |
| 150    | 160  | 60   | —    | 140       | 160  | Aquarius Fountain Set Classic 2500 |
| 160    | 200  | 65   | —    | 170       | 200  | Aquarius Fountain Set Classic 3500 |

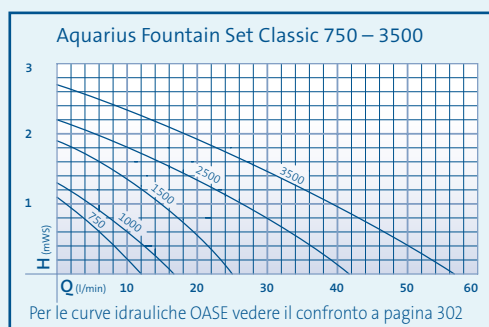
# Extra

### Vantaggi prodotto

- Facile da installare
- Possibilità di orientamento individuale della fontana
- Uscita supplementare per mini ruscelli o getti d'acqua

### Il nostro consiglio

Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa senza rinunciare mai alla potenza.



## SPECIFICHE TECNICHE

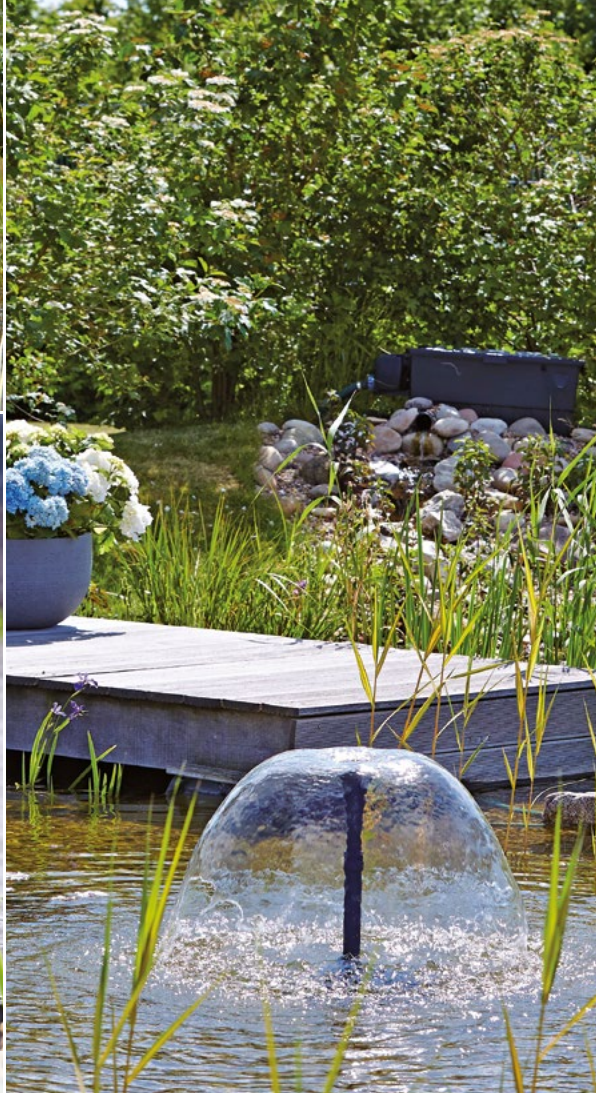
|  |                 | Aquarius Fountain Set Classic 750 | Aquarius Fountain Set Classic 1000 | Aquarius Fountain Set Classic 1500 | Aquarius Fountain Set Classic 2500 | Aquarius Fountain Set Classic 3500 |
|--|-----------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm              | 180 x 205 x 140                   |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Tensione nominale                                    |                 | 220 - 240 V / 50 Hz               |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Potenza assorbita                                    | W               | 9                                 | 11                                 | 25                                 | 40                                 | 70                                 |
| Lungh. cavo elettrico                                | m               | 10,00                             |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Peso netto   | kg              | 1,80                              | 1,70                               | 2,00                               | 2,20                               | 2,70                               |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni            | 2 + 1                             |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Litri al minuto max.                                 | l/min           | 12                                | 16                                 | 25                                 | 41                                 | 56                                 |
| Litri/ora max.                                       | l/h             | 720                               | 1000                               | 1500                               | 2500                               | 3400                               |
| Metri colonna d'acqua max.                           | m               | 1,10                              | 1,30                               | 1,90                               | 2,20                               | 2,70                               |
| Attacco lato mandata                                 | mm              | 25                                |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Attacco lato mandata                                 |                 | 1"                                |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Attacco lato aspirazione                             | mm              | -                                 |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Attacco lato aspirazione                             |                 | -                                 |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Attacco per flessibili                               | mm              | 13 / 19 / 25                      |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Attacco per flessibili                               |                 | ½", ¾", 1"                        |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Superficie filtrante                                 | cm <sup>2</sup> | 230                               |                                    |                                    |                                    |                                    |
| A regolazione elettronica                            |                 | no                                |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Nr. ugelli   | PZ              | 3                                 |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Prolunga per ugelli telescopica                      | cm              | 16 - 29                           |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Tipo di installazione                                |                 | installabile solo in acqua        |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Confezione   | PZ              | 1                                 |                                    |                                    |                                    |                                    |
| PVC / PZ   | €               | 39,95                             | 49,95                              | 59,95                              | 79,95                              | 99,95                              |
| Cod. art.  |                 | 43041                             | 57399                              | 57400                              | 57401                              | 57402                              |

<sup>TP.309</sup>





Set Aquarius Fountain Eco in uso



# AQUARIUS FOUNTAIN SET ECO

*Potenti pompe per fontane a risparmio energetico*

## *Environmental Function Control*

*Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.*



**PRO**

- Set di pompe per fontane potenti ma ad altissima efficienza energetica
- Prolunga per tubi telescopica con testa orientabile integrata per un orientamento individuale della fontana
- Seconda uscita a regolazione separata
- Adattatore con filtro a maglie fine in acciaio inox per creare figure acquatiche perfette e omogenee anche in presenza di sporco
- Con ugelli Vulkan e Lava inclusi
- Con base ampia per una maggiore stabilità
- Protezione in caso di funzionamento a secco grazie all'“Environmental Function Control” (EFC by OASE)

## DETTAGLI PRODOTTO



### Uscita supplementare

La pompa è dotata di una seconda uscita, completamente separata e regolabile, a cui è possibile collegare un ruscello o un getto d'acqua. Adatto per flessibili da 3/4" fino a 1 1/2" (19 - 38 mm).



### Figure acquatiche

Tre diversi ugelli per fontane già inclusi nella confezione: 2 Vulkan e 1 Lava.



| Vulkan |      | Lava |      |                                |
|--------|------|------|------|--------------------------------|
| Ø cm   | H cm | Ø cm | H cm |                                |
| 155    | 220  | 90   | –    | Aquarius Fountain Set Eco 5500 |
| 240    | 275  | 90   | –    | Aquarius Fountain Set Eco 7500 |
| 275    | 335  | 90   | –    | Aquarius Fountain Set Eco 9500 |

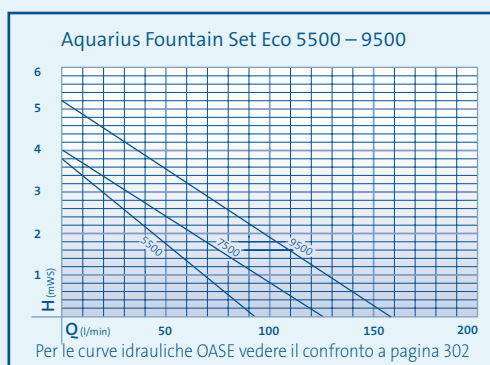
# Extra

### Vantaggi prodotto

- Pompa per fontane ad alta efficienza permette di massimizzare il risparmio economico
- Il giunto sferico permette di personalizzare la direzione della fontana
- Uscita supplementare per l'azionamento contemporaneo di piccoli ruscelli o getti d'acqua

### Il nostro consiglio

Utilizzate AquaActiv PumpClean regolarmente per mantenere la pompa sempre pulita e aumentarne la durata.

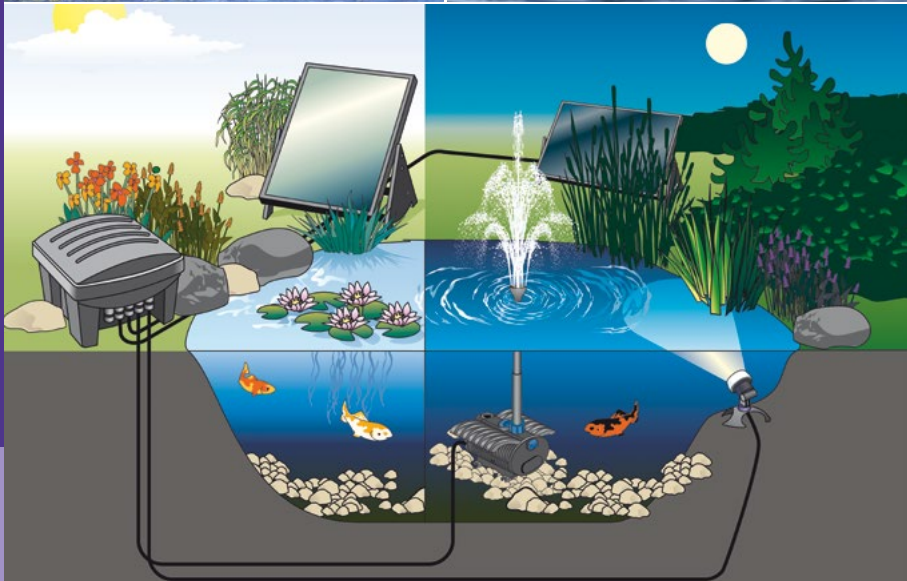
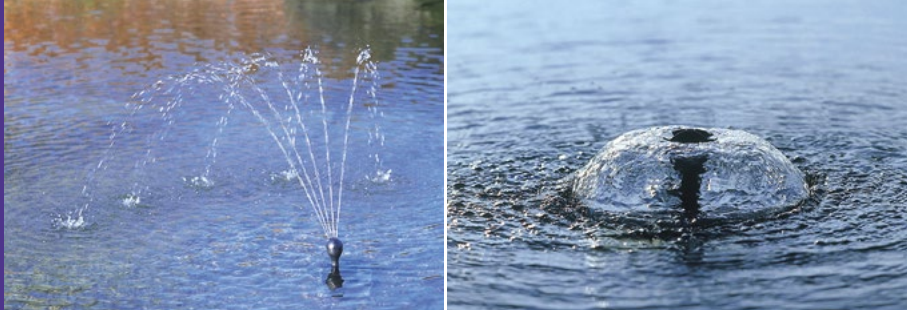


## SPECIFICHE TECNICHE

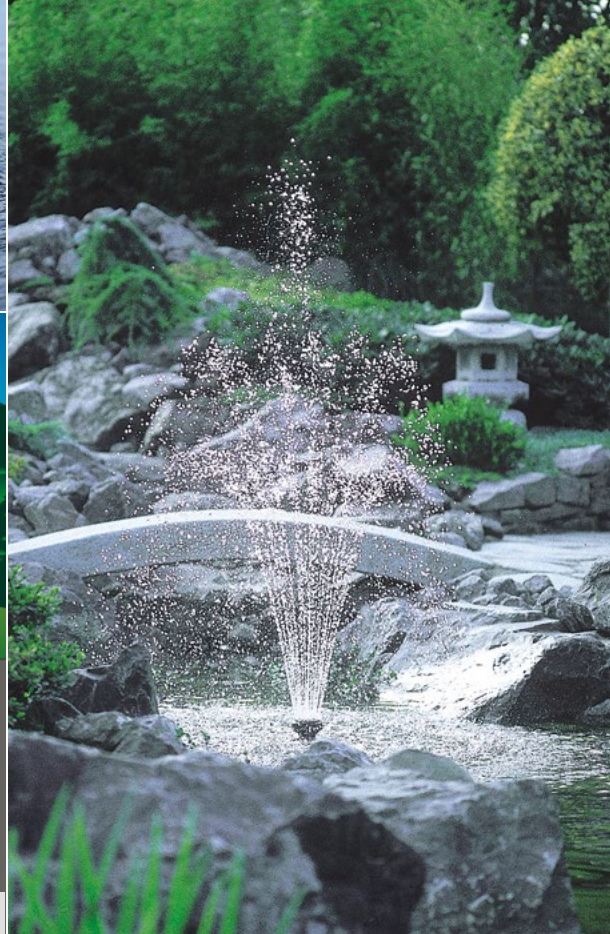
|  |                 | Aquarius Fountain Set Eco 5500 | Aquarius Fountain Set Eco 7500 | Aquarius Fountain Set Eco 9500 |
|--|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm              | 290 x 230 x 180                |                                |                                |
| Tensione nominale                                    |                 | 220 - 240 V / 50 Hz            |                                |                                |
| Potenza assorbita                                    | W               | 70                             | 85                             | 125                            |
| Lungh. cavo elettrico                                | m               | 10,00                          |                                |                                |
| Peso netto   | kg              | 5,00                           |                                | 5,90                           |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni            | 3 + 2                          |                                |                                |
| Litri al minuto max.                                 | l/min           | 91                             | 125                            | 158                            |
| Litri/ora max.                                       | l/h             | 5500                           | 7500                           | 9500                           |
| Metri colonna d'acqua max.                           | m               | 3,80                           | 4,00                           | 5,20                           |
| Attacco lato mandata                                 | mm              | 38                             |                                |                                |
| Attacco lato mandata                                 |                 | 1 1/2"                         |                                |                                |
| Attacco lato aspirazione                             | mm              | 38                             |                                |                                |
| Attacco lato aspirazione                             |                 | 1 1/2"                         |                                |                                |
| Attacco per flessibili                               | mm              | 19 / 25 / 32 / 38              |                                |                                |
| Attacco per flessibili                               |                 | 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"       |                                |                                |
| Superficie filtrante                                 | cm <sup>2</sup> | 400                            |                                |                                |
| A regolazione elettronica                            |                 | no                             |                                |                                |
| Nr. ugelli   | PZ              | 2                              |                                |                                |
| Prolunga per ugelli telescopica                      | cm              | 30 - 52                        |                                |                                |
| Tipo di installazione                                |                 | installabile solo in acqua     |                                |                                |
| Confezione   | PZ              | 1                              |                                |                                |
| PVC / PZ   | €               | 249,95                         | 329,95                         | 399,95                         |
| Cod. art.  |                 | 41923                          | 41925                          | 41927                          |

<sup>TP.309</sup>





Rappresentazione schematica: integrazione di diversi componenti ad energia solare



## AQUARIUS SOLAR

*Set per giochi d'acqua per alimentazione solare*



- Set per giochi d'acqua ad alimentazione solare per aree senza corrente elettrica
- Le alette filtranti facili da staccare si possono collocare sul bordo del laghetto
- Prolunga per tubi telescopica con testa orientabile integrata per un orientamento individuale della fontana
- Tre ugelli per fontane inclusi nella confezione
- Chiusure a scatto per un comodo montaggio/smontaggio
- Con tecnologia sicura a 12 Volt, perfetta per l'impiego nei laghetti balneabili



## DETTAGLI PRODOTTO



### Alette filtranti

Le alette filtranti possono essere staccate, inserite nell'adattatore e sistemate nella zona della riva.



### Regolatore di portata

Tramite il regolatore dell'adattatore, è possibile regolare la portata del filtro della pompa e l'altezza della fontana stando comodamente sulla zona della riva.



| Vulkan |      | Lava |      | Magma     |      |                     |
|--------|------|------|------|-----------|------|---------------------|
| ø cm   | H cm | ø cm | H cm | Raggio/cm | H cm |                     |
| 40     | 70   | 25   | —    | 50        | 90   | Aquarius Solar 700  |
| 100    | 110  | 40   | —    | 110       | 130  | Aquarius Solar 1500 |

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |                 | Aquarius Solar 700         | Aquarius Solar 1500 |
|--|-----------------|----------------------------|---------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm              | 220 x 130 x 135            |                     |
| Tensione nominale                                    |                 | 12 V / DC                  |                     |
| Potenza assorbita                                    | W               | 8                          | 17                  |
| Lungh. cavo elettrico                                | m               | 5,00                       |                     |
| Peso netto   | kg              | 1,40                       | 1,70                |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni            | 3 + 2                      |                     |
| Litri al minuto max.                                 | l/min           | 11                         | 25                  |
| Litri/ora max.                                       | l/h             | 700                        | 1500                |
| Metri colonna d'acqua max.                           | m               | 2,00                       | 3,00                |
| Attacco lato mandata                                 | mm              | 13                         |                     |
| Attacco lato mandata                                 |                 | ½"                         |                     |
| Attacco lato aspirazione                             | mm              | 19 / 25                    |                     |
| Attacco lato aspirazione                             |                 | ¾" / 1"                    |                     |
| Attacco per flessibili                               | mm              | 13 / 19 / 25               |                     |
| Attacco per flessibili                               |                 | ½", ¾", 1"                 |                     |
| Superficie filtrante                                 | cm <sup>2</sup> | 825                        |                     |
| A regolazione elettronica                            |                 | no                         |                     |
| Nr. ugelli   | PZ              | 3                          |                     |
| Prolunga per ugelli telescopica                      | cm              | 16 - 29                    |                     |
| Tipo di installazione                                |                 | installabile solo in acqua |                     |
| Confezione   | PZ              | 1                          |                     |
| PVC / PZ   | €               | 139,95                     | 189,95              |
| Cod. art.  |                 | 56888                      | 56889               |

<sup>TP.309</sup>



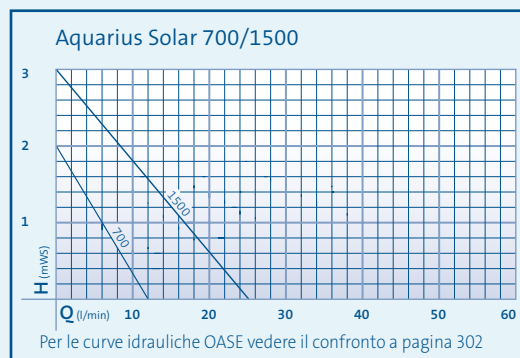
Extra

### Vantaggi prodotto

- Installazione versatile e funzionamento solo con energia solare
- Soluzione perfetta per le zone in cui non arriva la corrente elettrica
- Alette filtranti rimovibili per una comoda regolazione e pulizia dal bordo del laghetto

### Il nostro consiglio

Le pompe Aquarius Solar funzionano con moduli solari disponibili in mercato oppure con un trasformatore da 12 V / DC. Attenzione: il modello 700 ha una potenza apparente di 10 VA, mentre il 1500 ha una potenza apparente di 20 VA.



### Accessori

**Tubi flessibili e accessori**  
Ulteriori informazioni sui tubi OASE più adatti e relativi accessori  
da pagina 268





Esempio pratico: PondJet Eco con ugello PondJet



PondJet Eco con Vulkan 37-2,5 K e set illuminazione RGB

## PONDJET ECO <sup>PLUS</sup>

*Gruppo galleggiante compatto: caratterizzato per la particolare efficienza sotto l'aspetto energetico!*

### *Environmental Function Control*

*Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.*



- Gioco d'acqua galleggiante per un'installazione versatile in specchi d'acqua con qualsiasi tipo di fondale
- Set completo pronto all'uso formato da: pompa, corpo galleggiante e ugello multifunzione
- Alta efficienza energetica grazie alla nuova tecnologia del motore: fino al 60% più economico rispetto al modello precedente
- Grazie all'innovativa funzione dinamica è possibile impostare altezze variabili delle fontane con una potenza assorbita adeguata alle esigenze
- Ideale anche per un impiego di breve durata, ad esempio in occasione di eventi
- Imponente spettacolo acquatico con altezza e larghezza massima di 3 metri
- Protezione antigelo brevettata fino a -20 °C
- Protezione in caso di funzionamento a secco grazie all'"Environmental Function Control" (EFC by OASE)
- Altre figure acquatiche e set per illuminazione disponibili come accessori
- MADE IN GERMANY: capolavoro d'ingegneria di alta qualità, infallibile e affidabile

## DETTAGLI PRODOTTO



### Ugello PondJet

con filettatura G-1, piastra di copertura e tappo. La filettatura G-1 consente di installare sull'ugello multifunzione del PondJet Eco ugelli per fontane da 25 mm / 1".



### Funzione dinamica

La funzione dinamica può essere attivata tramite un interruttore. Otterrete, così, affascinanti figure acquatiche con fontane in diverse altezze. Questa funzione consente in media una riduzione del consumo di 105 W.



### Collegamento opzionale

del trasformatore subacqueo per il set d'illuminazione, disponibile come accessorio.



### Accessori: set per illuminazione e ugelli per fontane

Il set di proiettori (opzionale) con luci bianche o colorate vi permetterà di creare diverse figure acquatiche illuminandole con la luce giusta.

## SPECIFICHE TECNICHE

|                               |       | PondJet Eco            |
|-------------------------------|-------|------------------------|
| Dimensioni con ugello (Ø x H) | mm    | 670 x 540              |
| Tensione nominale             |       | 220 - 240 V / 50/60 Hz |
| Potenza assorbita             | W     | 190                    |
| Lungh. cavo elettrico         | m     | 20,00                  |
| Peso netto                    | kg    | 15,20                  |
| Garanzia *P.309               | Anni  | 2                      |
| Litri al minuto max.          | l/min | 180                    |
| Litri/ora max.                | l/h   | 10800                  |
| Metri colonna d'acqua max.    | m     | 8,50                   |
| Altezza della fontana max.    | m     | 3,00                   |
| Attacco lato mandata          | mm    | 25                     |
| Attacco lato mandata          |       | 1"                     |
| Attacco lato aspirazione      | mm    | 38                     |
| Attacco lato aspirazione      |       | 1½"                    |
| Profondità dell'acqua min.    | m     | 0,50                   |
| Superficie filtrante          | cm²   | 420                    |
| A regolazione elettronica     |       | si                     |
| Nr. ugelli                    | PZ    | 1                      |
| Confezione                    | PZ    | 1                      |
| PVC / PZ                      | €     | 1069,95                |
| Cod. art.                     |       | 57704                  |

\*P.309



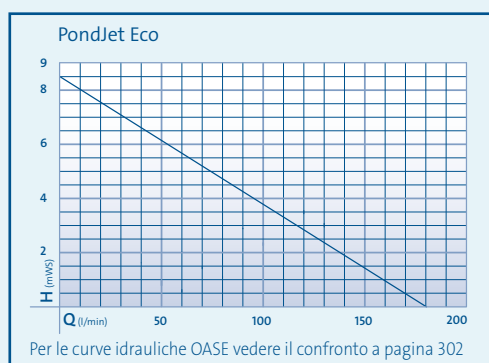
Extra

### Vantaggi prodotto

- Gruppo per giochi d'acqua con effetto di ossigenazione e facile da installare grazie alla funzione di galleggiamento
- La nuova tecnologia del motore riduce concretamente il consumo di corrente
- Programma dinamico attivabile a scelta per fontane di grande effetto

### Il nostro consiglio

Grazie all'installazione semplice e rapida, il PondJet è perfetto per un impiego di breve durata, ad esempio in occasione di eventi. Con funzione dinamica attiva, il consumo elettrico risulta inferiore fino al 60% rispetto al modello precedente grazie alla nuova tecnologia del motore.



### Accessori



**Proiettore LED bianco per giochi d'acqua galleggianti**  
Contiene 3 LunAqua Power LED, 3 staffe di supporto per lampade, 1 driver e cavo da 20 m

Cod. art. 42637 Pagina 223

**Set illuminazione RGB per giochi d'acqua galleggianti**

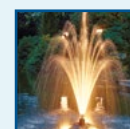
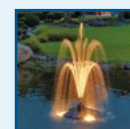
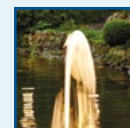
È composto da: 3 ProfiLux Garden LED RGB, 3 staffe di supporto per lampade, 1 controller ProfiLux Garden LED con cavo da 20 m, cavo di collegamento per sistema EGC da 20 m

Cod. art. 42641 Pagina 227

### Ugelli per fontane

Con filettatura da 1" per il montaggio sull'ugello multifunzione del PondJet Eco: effetto schiuma 35-10 E, Vulkan 37-2,5 K, Vulkan 43-3 argento

Codice articoli e dettagli tecnici a pagina 51





Esempio pratico: gruppo galleggiante MIDI II 1,1 kW

Esempio pratico: gruppo galleggiante MAXI II 4,0 kW

## MIDI & MAXI

*Unità complete pronte all'uso con motori di due diverse potenze*



- Modelli da 1,1 fino a 4,0 kW
- Disponibili, come optional, 4 ugelli aggiuntivi per figure acquatiche con filettatura standard da 3" (75 mm)
- Galleggiante in polistirolo per una straordinaria stabilità e riduzione del rumore
- Cestello pompa in acciaio inox
- Completo di set di fissaggio per la zona della riva
- Set per illuminazione disponibile su richiesta

## DETTAGLI PRODOTTO



### Connettore Schuko + Control Box

La versione a 230 V viene fornita pronta per l'uso con control box e spina Schuko.



### Connettore CEE + interruttore di protezione

La versione a 400 V è disponibile con connettore CEE a 5 pin pronto per il collegamento e salvamotore.

Extra

### Vantaggi prodotto

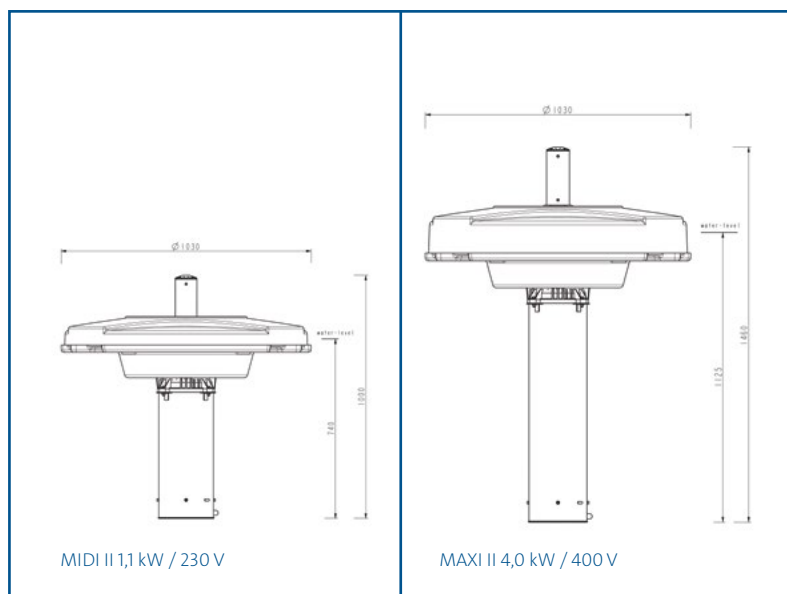
- Facile da installare
- Richiede poca manutenzione
- Design ricercato

### Il nostro consiglio

Affidatevi ai motori disponibili in due livelli di potenza con spina Schuko (230 V) conforme alle norme e dotati di salvamotore o spina CEE (400 V) che li rendono la soluzione ideale per qualsiasi condizione e specchio d'acqua.

Una pressione dell'acqua ottimale sosterrà lo sviluppo in altezza delle figure acquatiche create dagli ugelli che potrete sempre cambiare con facilità.

E con i set per illuminazione, facili da installare, illuminerete in modo spettacolare le vostre figure acquatiche fino a 16,5 m di altezza.



## SPECIFICHE TECNICHE

|                               |       | MIDI II 1,1 kW / 230 V | MAXI II 4,0 kW / 400 V |
|-------------------------------|-------|------------------------|------------------------|
| Dimensioni con ugello (Ø x H) | mm    | 1030 x 1000            | 1030 x 1460            |
| Tensione nominale             |       | 230 V / 50 Hz          | 400 V / 50 Hz          |
| Potenza                       | kW    | 1,1                    | 4                      |
| Lungh. cavo elettrico         | m     | 50,00                  |                        |
| Metri colonna d'acqua max.    | m     | 22,80                  | 46,60                  |
| Peso netto                    | kg    | 80,00                  | 105,00                 |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>    | Anni  | 2                      |                        |
| Litri al minuto max.          | l/min | 366                    | 650                    |
| Litri/ora max.                | l/h   | 22000                  | 39000                  |
| Attacco lato mandata          | mm    | 75                     |                        |
| Attacco lato mandata          |       | 3"                     |                        |
| Profondità dell'acqua min.    | m     | 1,00                   | 1,15                   |
| Confezione                    | PZ    | 1                      |                        |
| PVC / PZ                      | €     | 5665,00                | 7799,00                |
| Cod. art.                     |       | 50365                  | 50371                  |

\*P.309





Geysir Jet 30



Geysir Jet 30



High Jet 30



High Jet 30

## UGELLI PER FONTANE MIDI II & MAXI II

*I gruppi galleggianti MIDI II & MAXI II emozionano di notte e di giorno con le loro quattro figure acquatiche*

### SPECIFICHE TECNICHE

|                                    |      | Geysir Jet 30   | High Jet 30   |
|------------------------------------|------|---|---|
|                                    |      |  |  |
|                                    |      | 1,1 kW / 230 V  | 4,0 kW / 400 V  |
| Altezza della fontana (totale)     | m    | 5,0   12,0  | 9,0   16,5  |
| Altezza della fontana (1° livello) | m    | -   | -   |
| Diametro della fontana             | m    | 1,7   2,7   | 3,0   3,5   |
| Garanzia <sup>TP.309</sup>         | Anni | 2   | 2   |
| Confezione                         | PZ   | 1   | 1   |
| PVC / PZ                           | €    | 455,95  | 455,95  |
| Cod. art.                          |      | 50377   | 50375   |

TP.309





Grand-Vulkan 30



Grand-Vulkan 30



Trumpet Jet 30



Trumpet Jet 30

## Extra

*Il nostro consiglio  
Questi ugelli per fontane da 3" (75 mm) si abbinano  
perfettamente ai gruppi galleggianti MIDI II & MAXI II (pagina  
46). Abbinare gli ugelli per fontane OASE con gli accessori per  
illuminazione, da pagina 222- 227!*

## SPECIFICHE TECNICHE



Grand Vulkan 30

Trumpet Jet 30

|                                    | Grand Vulkan 30                 | Trumpet Jet 30 |
|------------------------------------|---------------------------------|----------------|
| Tipologia gruppo                   | 1,1 kW / 230 V   4,0 kW / 400 V |                |
| Altezza della fontana (totale)     | m 3,0   7,0                     | 5,0   9,5      |
| Altezza della fontana (1° livello) | m -                             | 1,2   2,5      |
| Diametro della fontana             | m 4,0   6,8                     | 4,0   7,5      |
| Garanzia <sup>TP.309</sup>         | Anni 2                          |                |
| Confezione                         | PZ 1                            |                |
| PVC / PZ                           | € 455,95                        |                |
| Cod. art.                          | 50376                           | 50378          |

TP.309





Lava 20-5 K



Lava 36-10 K

Extra

## Accessori

## LunAqua Power LED Set 1

Di tutta la gamma di accessori per l'illuminazione OASE, il LunAqua Power LED Set 1 è sicuramente il più versatile: un set completo facile da montare e a basso consumo energetico per illuminare in modo suggestivo giardino e fontane.

Cod. art. 42633

Pagina 222



*Il nostro consiglio*  
Abbinare gli ugelli per fontane OASE con gli accessori per l'illuminazione!  
L'acqua si incurverà sull'ugello come una campana di vetro trasparente. E scorrerà quindi verso il basso secondo una geometria perfetta creata da un architetto invisibile.

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |    |    |    |
|--|----|---|---|
|  |    | Lava 20 - 5 K   | Lava 36 - 10 K  |
| Attacco                                | mm | 13  | 25  |
| Attacco                                |    | ½"  | 1"  |
| Materiale                              |    | materiale plastico  |   |
| Aquarius Fountain Set Classic 750 (Ø)  |    | 20 cm   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 1000 (Ø) |    | 35 cm   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 1500 (Ø) |    | 45 cm   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 2500 (Ø) |    | 55 cm   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 3500 (Ø) |    | 60 cm   | -   |
| Aquarius Fountain Set Eco 5500 (Ø)     |    | -   | 90 cm*  |
| Aquarius Fountain Set Eco 7500 (Ø)     |    | -   | 90 cm*  |
| Aquarius Fountain Set Eco 9500 (Ø)     |    | -   | 90 cm*  |
| Aquarius Universal Premium 3000 (Ø)    |    | -   | 90 cm*  |
| Aquarius Universal Premium 4000 (Ø)    |    | -   | 90 cm*  |
| Aquarius Universal Premium 5000 (Ø)    |    | -   | 90 cm*  |
| Aquarius Universal Premium 6000 (Ø)    |    | -   | 90 cm*  |
| Aquarius Universal Premium 9000 (Ø)    |    | -   | 90 cm*  |
| Aquarius Universal Premium 12000 (Ø)   |    | -   | 100 cm*   |
| Aquarius Solar 700 (Ø)                 |    | 25 cm   | -   |
| Aquarius Solar 1500 (Ø)                |    | 40 cm   | -   |
| Caratteristiche del prodotto           |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Particolarmente adatto per gli impianti protetti dal vento</li> <li>Diametro della campana regolabile in continuo</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Particolarmente adatto per gli impianti protetti dal vento</li> <li>Funziona solo con prolunga per ugelli e regolazione</li> </ul> |
| PVC / PZ                               | €  | 34,95   | 39,95   |
| Cod. art.                              |    | 50883   | 52318   |

\*Regolazione tramite pompa





Vulkan 31–1,5 K



Vulkan 37–2,5 K




Vulkan 43 - 3 Argento

# UGELLI VULKAN

## Fascino dinamico e frizzante

*L'acqua viene spinta in alto in potenti getti sottili. All'apice, i getti si dissolvono in delicate gocce ricadendo in filamenti graduali.*

### SPECIFICHE TECNICHE

|  |                               |                             |                             |
|--|---|---|---|
|  | Vulkan 31 - 1,5 K   | Vulkan 37 - 2,5 K   | Vulkan 43 - 3 Argento   |
| Attacco  | 13  | 25  |   |
| Attacco  | ½"  | 1"  |   |
| Materiale  | materiale plastico  |   | Ottone con doppio rivestimento  |
| Aquarius Fountain Set Classic 750 (Ø / H)                  | 25 / 45 cm  | -   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 1000 (Ø / H)                 | 40 / 65 cm  | -   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 1500 (Ø / H)                 | 60 / 110 cm   | -   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 2500 (Ø / H)                 | 85 / 145 cm   | -   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 3500 (Ø / H)                 | 100 / 155 cm  | -   | -   |
| Aquarius Fountain Set Eco 5500 (Ø / H)                     | -   | 145 / 190 cm  | -   |
| Aquarius Fountain Set Eco 7500 (Ø / H)                     | -   | 195 / 225 cm  | -   |
| Aquarius Fountain Set Eco 9500 (Ø / H)                     | -   | 250 / 295 cm  | -   |
| Aquarius Universal Premium 3000 (Ø / H)                    | -   | 65 / 80 cm  | 40 / 50 cm  |
| Aquarius Universal Premium 4000 (Ø / H)                    | -   | 85 / 100 cm   | 45 / 60 cm  |
| Aquarius Universal Premium 5000 (Ø / H)                    | -   | 125 / 190 cm  | 60 / 100 cm   |
| Aquarius Universal Premium 6000 (Ø / H)                    | -   | 130 / 200 cm  | 70 / 110 cm   |
| Aquarius Universal Premium 9000 (Ø / H)                    | -   | 220 / 370 cm  | 110 / 210 cm  |
| Aquarius Universal Premium 12000 (Ø / H)                   | -   | 250 / 450 cm  | 135 / 225 cm  |
| Aquarius Eco Expert 22000 (Ø / H)                          | -   | -   | 170 / 370 cm  |
| Aquarius Eco Expert 28000 (Ø / H)                          | -   | -   | 250 / 400 cm  |
| Aquarius Eco Expert 36000 (Ø / H)                          | -   | -   | 275 / 450 cm  |
| Aquarius Universal Expert 40000 / Eco Expert 44000 (Ø / H) | -   | -   | 300 / 500 cm  |
| Aquarius Solar 1500 (Ø / H)                                | 50 / 80 cm  | -   | -   |
| Caratteristiche del prodotto                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>Fontana a 31 getti</li> <li>3 altezze</li> <li>Getto Ø 1,5 mm</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Fontana a 37 getti</li> <li>3 altezze</li> <li>Getto Ø 2,5 mm</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Fontana a 43 getti</li> <li>4 altezze</li> <li>Getto Ø 3,0 mm</li> </ul> |
| PVC / PZ   | € 34,95   | 39,95   | 261,95  |
| Cod. art.  | 50940   | 52319   | 50766   |



Ugelli per effetto schiuma 22-5 K



Ugelli per effetto schiuma 35-10 E



Ugelli per effetto schiuma 55-15 E



Cluster Eco 15-38

## UGELLI PER EFFETTO SCHIUMA

### Sorgenti di zampillante allegria

*L'acqua viene spinta verso l'alto in un unico getto potente. L'intensità di pressione determina l'altezza massima prima di un nuovo getto.*

### SPECIFICHE TECNICHE

|  |    |    |  |  |  |
|--|----|---|---|---|---|
|  |    | Ugelli per effetto schiuma 22 - 5 K   | Ugelli per effetto schiuma 35-10 E  | Ugelli per effetto schiuma 55-15 E  | Cluster Eco 15 - 38   |
| Attacco  | mm | 13  | 25  | 38  |   |
| Attacco  |    | ½"  | 1"  | 1½"   |   |
| Materiale  |    | materiale plastico  | Acciaio inox / POM  | Acciaio inox / ottone   | Acciaio inox  |
| Aquarius Fountain Set Classic 1500 (H)                 |    | 30 cm   | -   | -   |   |
| Aquarius Fountain Set Classic 2500 (H)                 |    | 45 cm   | -   | -   |   |
| Aquarius Fountain Set Classic 3500 (H)                 |    | 50 cm   | -   | -   |   |
| Aquarius Fountain Set Eco 5500 (H)                     |    | -   | 80 cm   | -   |   |
| Aquarius Fountain Set Eco 7500 (H)                     |    | -   | 100 cm  | -   |   |
| Aquarius Fountain Set Eco 9500 (H)                     |    | -   | 150 cm  | -   |   |
| Aquarius Universal Premium 3000 (H)                    |    | -   | 50 cm   | -   |   |
| Aquarius Universal Premium 4000 (H)                    |    | -   | 60 cm   | -   |   |
| Aquarius Universal Premium 5000 (H)                    |    | -   | 80 cm   | -   |   |
| Aquarius Universal Premium 6000 (H)                    |    | -   | 90 cm   | -   |   |
| Aquarius Universal Premium 9000 (H)                    |    | -   | 180 cm  | -   |   |
| Aquarius Universal Premium 12000 (H)                   |    | -   | 220 cm  | -   |   |
| Aquarius Eco Expert 22000 (H)                          |    | -   | 290 cm  | 190 cm  | 550 cm  |
| Aquarius Eco Expert 28000 (H)                          |    | -   | 350 cm  | 250 cm  | 700 cm  |
| Aquarius Eco Expert 36000 (H)                          |    | -   | 400 cm  | 300 cm  | 800 cm  |
| Aquarius Universal Expert 40000 / Eco Expert 44000 (H) |    | -   | 440 cm  | 340 cm  | 900 cm  |
| Aquarius Solar 1500 (H)                                |    | 40 cm   | -   | -   |   |
| Caratteristiche del prodotto                           |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ugello per effetto schiuma con qualsiasi livello di acqua</li> <li>• Installazione al di sopra del livello dell'acqua</li> </ul> |   |   |   |
| PVC / PZ   | €  | 34,95   | 109,95  | 209,95  | 159,95  |
| Cod. art.  |    | 50982   | 50984   | 50987   | 45480   |



Extra

## Accessori

### Gamma InScenio:

Controllo a distanza per regolare tutte le utenze elettriche. Con l'InScenio FM-Master WLAN EGC potrete usare l'app da tablet o smartphone per controllare le accensioni e regolare la luminosità.

Cod. art. 47035

Pagina 236



Prolunga per ugelli telescopica TE 10 K con Lava 36-10 K

# LUNAQUA POWER LED SET 1

- Di tutta la gamma di accessori per l'illuminazione OASE, il LunAqua Power LED Set 1 è sicuramente il più versatile: un set completo facile da montare e a basso consumo energetico per illuminare in modo suggestivo giardino e fontane.

## SPECIFICHE TECNICHE



LunAqua Power LED Set 1

|  |      | LunAqua Power LED Set 1               |  |
|--|------|---------------------------------------|--|
| Dimensioni (Ø x H)                                   | mm   | 80 x 117                              |  |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |      | 230 V / 50 Hz, 0 - 24 V / 350 mA / DC |  |
| Potenza assorbita lampada                            |      | 5,8 W                                 |  |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1)</sup>   |      | A++                                   |  |
| Potenza assorbita set                                | W    | 8                                     |  |
| Grado di protezione                                  |      | IP 68                                 |  |
| Lunghezza cavo dispositivo a 24 V                    | m    | 3,00 (alimentatore) + 5,00            |  |
| Peso netto   | kg   | 2,10                                  |  |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1) 309</sup> | Anni | 2 + 1                                 |  |
| Tipo di corpo luminoso                               |      | LED                                   |  |
| Nr. singoli LED                                      | PZ   | 1                                     |  |
| Flusso luminoso                                      | lm   | 580                                   |  |
| Colore della luce                                    |      | luce bianca calda                     |  |
| Temperatura di colore                                | K    | 2700                                  |  |
| Angolo di irraggiamento                              |      | 30 gradi                              |  |
| Confezione   | PZ   | 1                                     |  |
| PVC / PZ   | €    | 269,95                                |  |
| Cod. art.  |      | 42633                                 |  |

<sup>1) 309</sup>



<sup>1)</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301

## PROLUNGHE

- Per aumentare gradualmente l'altezza degli ugelli

## SPECIFICHE TECNICHE



|             |    | Prolunga per ugelli telescopica TE 5 K              | Prolunga per ugelli telescopica TE 10 K |
|-------------|----|---|---|
| Attacco     | mm | 13  | 25                                      |
| Attacco     |    | ½"  | 1"                                      |
| Lunghezza   | mm | 200-300   | 280-510                                 |
| Descrizione |    | • Per aumentare gradualmente l'altezza degli ugelli |   |
| PVC / PZ    | €  | 29,95   | 39,95                                   |
| Cod. art.   |    | 54277   | 52270                                   |



## POMPE PER FILTRI E RUSCELLI

### Pompe per filtri e ruscelli

- 58 Linee guida per pompe per filtri e ruscelli
- 60 Pompe per filtri e ruscelli a confronto
- 62 AquaMax Eco Classic
- 64 AquaMax Eco Premium
- 66 AquaMax Eco Premium 12 V
- 68 AquaMax Eco Twin
- 70 AquaMax Eco Expert
- 72 Eco Control / Accessorio
- 74 AquaMax Eco Titanium
- 76 AquaMax Eco Gravity
- 78 AquaMax Dry



## POMPE PER FILTRI E RUSCELLI: TECNOLOGIA INTELLIGENTE PER PROTEGGERE LA BIODIVERSITÀ

Cascate e ruscelli non sono solo piccoli spettacoli della natura. Il movimento dell'acqua è ben più di un semplice zampillo. E con le sofisticate pompe OASE potrete sfruttarne tutti i vantaggi.

I laghetti da giardino sono spazi di vita ideali per una grande varietà di piante e animali. L'acqua è vitale per loro soprattutto grazie all'ossigeno che contiene. Le pompe

OASE movimentano l'acqua del laghetto garantendo così il necessario apporto di ossigeno. Anche ruscelli e cascate, che conferiscono più naturalezza e fascino al vostro laghetto, offrono ottimi vantaggi in questo senso. Di conseguenza andrebbero inseriti fin da subito nel vostro progetto. Le pompe per filtri e ruscelli OASE alimentano i filtri per laghetti facendolo funzionare con la massima efficienza



e liberando l'acqua dalla sporcizia grossolana e dai germi. Con le loro funzioni supplementari intelligenti, le pompe OASE sono veri e propri concentrati di forza. Come la AquaMax Eco Titanium 50000. Le pompe per filtri a gravitazione ad alta potenza di OASE sono perfette per grandi specchi d'acqua, soprattutto per laghetti con carpe Koi. La nuova funzione brevettata «Seasonal Flow Control» (SFC) rileva la temperatura

dell'acqua regolandone in piena autonomia la quantità e la prevalenza permettendo così un ulteriore risparmio energetico fino al 30%. Il vostro rivenditore specializzato OASE sarà lieto di consigliarvi e vi fornirà la pompa più adatta in base alla dimensione del vostro laghetto e alle applicazioni desiderate. Nella prossima sezione vi presentiamo le nostre pompe. Troverete una panoramica completa alle pagine 60 – 61.

# Pompe per filtri e ruscelli a confronto

POMPE PER FILTRI E RUSCELLI

POMPE PER FILTRI E RUSCELLI A CONFRONTO

Modelli precedenti

Litri all'ora max. (l/h)

Litri al minuto max. (l/min)

Metri colonna d'acqua max. (m)

Potenza assorbita (W)

Tensione nominale

Peso netto (kg)

Lunghezza cavo elettrico (m)

| Pompe per filtri e ruscelli     |                       |       |     |       |           |                                   |       |       |  |
|---------------------------------|-----------------------|-------|-----|-------|-----------|-----------------------------------|-------|-------|--|
| AquaMax Eco Classic 2500        | AquaMax 2000          | 2400  | 40  | 2,00  | 40        | 220 - 240 V / 50 Hz               | 1,90  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Classic 3500        | AquaMax Eco 3500      | 3600  | 60  | 2,20  | 45        | 220 - 240 V / 50 Hz               | 3,20  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Classic 5500        | AquaMax Eco 5500      | 5300  | 88  | 2,80  | 60        | 220 - 240 V / 50 Hz               | 3,20  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Classic 8500        | AquaMax Eco 8500      | 8300  | 138 | 3,20  | 80        | 220 - 240 V / 50 Hz               | 4,40  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Classic 11500       | -                     | 11000 | 183 | 3,30  | 100       | 220 - 240 V / 50 Hz               | 5,00  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Classic 14500       | -                     | 13600 | 226 | 3,40  | 135       | 220 - 240 V / 50 Hz               | 5,00  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Classic 17500       | -                     | 17400 | 290 | 3,70  | 170       | 220 - 240 V / 50 Hz               | 5,35  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Premium 4000        | AquaMax Eco CWS 4000  | 4000  | 66  | 3,30  | 10 - 35   | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 5,30  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Premium 6000        | AquaMax Eco CWS 6000  | 6000  | 100 | 3,70  | 12 - 45   | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 5,30  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Premium 8000        | AquaMax Eco CWS 8000  | 8000  | 133 | 4,10  | 15 - 60   | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 5,30  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Premium 10000       | -                     | 10000 | 166 | 4,70  | 19 - 88   | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 5,30  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Premium 12000       | AquaMax Eco 12000     | 12000 | 200 | 5,00  | 10 - 110  | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 5,40  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Premium 16000       | AquaMax Eco 16000     | 15600 | 260 | 5,20  | 11 - 145  | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 5,40  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Premium 20000       | -                     | 19500 | 325 | 5,40  | 15 - 180  | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 6,10  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Premium 6000 / 12 V | Aquamax Eco 6000 12 V | 6000  | 100 | 3,20  | 55        | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC          | 8,70  | 8,00  |  |
| AquaMax Eco Premium 12000 / 12V | -                     | 11400 | 190 | 3,20  | 100       | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC          | 10,60 | 8,00  |  |
| AquaMax Eco Twin 20000          | Promax 20000          | 20000 | 333 | 4,50  | 20 - 198  | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 11,00 | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Twin 30000          | Promax 30000          | 27000 | 450 | 5,20  | 20 - 320  | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 11,00 | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Expert 20000 / 12 V | -                     | 18600 | 310 | 4,30  | 30 - 260  | 220 - 240 V / 50/60 Hz, 12 V / DC | 16,00 | 8,00  |  |
| AquaMax Eco Expert 21000        | Profimax 20000        | 21000 | 350 | 8,00  | 40 - 350  | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 12,00 | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Expert 26000        | Profimax 30000        | 26000 | 433 | 8,50  | 60 - 440  | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 12,00 | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Expert 36000        | Profimax 40000        | 36000 | 600 | 9,50  | 90 - 550  | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz          | 16,50 | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Expert 44000        | -                     | 44000 | 733 | 10,00 | 140 - 730 | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz          | 16,50 | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Titanium 30000      | -                     | 31500 | 525 | 3,30  | 35 - 170  | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 9,20  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Titanium 50000      | -                     | 48000 | 800 | 4,00  | 70 - 320  | 220 - 240 V / 50/60 Hz            | 16,50 | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Gravity 10000       | Optimax 10000         | 10000 | 166 | 1,30  | 65        | 220 - 240 V / 50 Hz               | 4,20  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Gravity 15000       | Optimax 15000         | 15000 | 250 | 1,80  | 85        | 220 - 240 V / 50 Hz               | 4,50  | 10,00 |  |
| AquaMax Eco Gravity 20000       | Optimax 20000         | 18000 | 300 | 2,20  | 120       | 220 - 240 V / 50 Hz               | 4,50  | 10,00 |  |
| AquaMax Dry 6000                | -                     | 6000  | 100 | 2,20  | 75        | 220 - 240 V / 50 Hz               | 3,10  | 10,00 |  |
| AquaMax Dry 8000                | -                     | 7500  | 125 | 3,00  | 100       | 220 - 240 V / 50 Hz               | 3,20  | 10,00 |  |
| AquaMax Dry 14000               | -                     | 13500 | 225 | 5,00  | 230       | 220 - 240 V / 50 Hz               | 5,00  | 10,00 |  |

\*1 MS = OASE motore sincrono; AS = (OASE) motore asincrono; SE = -OASE- motore sincrono elettronico; EC = (OASE) motore EC



AquaMax Eco Classic (START)



AquaMax Eco Premium (PRO) AquaMax Eco Premium 12 V (PRO)



AquaMax Eco Twin (PRO)

Garanzia (+ garanzia su richiesta) 10 anni

Attacco lato mandata mm

Attacco lato mandata pollici

Installabile a secco

Resistente al gelo fino a -20 °C

Adatto per laghetto balneabile

Adatto in un laghetto balneabile

Tipo di motore 1

A regolazione elettronica (FM-Master)

A regolazione elettronica (ECC)

EFC

CE

VDE

PVC / PZ-€

Cod. art.

P. catalogo

|  | 3   | 25 | 1"  |   |   | • |   |  | MS |   |   | –  | si | si | 129,95  | 51086 | Pagina 62 |
|--|-----|----|-----|---|---|---|---|--|----|---|---|----|----|----|---------|-------|-----------|
|  | 3+2 | 38 | 1½" | • |   | • |   |  | SE |   |   | si | si | si | 199,95  | 51092 | Pagina 62 |
|  | 3+2 | 38 | 1½" | • |   | • |   |  | SE |   |   | si | si | si | 259,95  | 51096 | Pagina 62 |
|  | 3+2 | 38 | 1½" | • |   | • |   |  | SE |   |   | si | si | si | 329,95  | 51099 | Pagina 62 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • |   | • |   |  | SE |   |   | si | si | si | 369,95  | 51102 | Pagina 62 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • |   | • |   |  | SE |   |   | si | si | si | 419,95  | 51104 | Pagina 62 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • |   | • |   |  | SE |   |   | si | si | si | 469,95  | 56653 | Pagina 62 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC | • |   | si | si | si | 319,95  | 50734 | Pagina 64 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC | • |   | si | si | si | 399,95  | 50736 | Pagina 64 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC | • |   | si | si | si | 449,95  | 50740 | Pagina 64 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC | • |   | si | si | si | 499,95  | 51078 | Pagina 64 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC | • |   | si | si | si | 549,95  | 50742 | Pagina 64 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC | • |   | si | si | si | 629,95  | 50745 | Pagina 64 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • | • |  | EC | • |   | si | si | si | 699,95  | 56406 | Pagina 64 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • | • |  | EC | • |   | si | si | si | 499,95  | 50730 | Pagina 66 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • | • |  | EC | • |   | si | si | si | 729,95  | 50382 | Pagina 66 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC | • |   | si | si | si | 799,95  | 50708 | Pagina 68 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC | • |   | si | si | si | 1099,95 | 50710 | Pagina 68 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • | • |  | EC |   | • | si | si | si | 1399,95 | 55313 | Pagina 70 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC |   | • | si | si | si | 1099,95 | 39916 | Pagina 70 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC |   | • | si | si | si | 1299,95 | 39917 | Pagina 70 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC |   | • | si | si | si | 1699,95 | 54614 | Pagina 70 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | EC |   | • | si | si | si | 1899,95 | 54615 | Pagina 70 |
|  | 3+2 | 63 | 2½" | • |   | • |   |  | EC |   | • | si | si | si | 1149,95 | 47028 | Pagina 74 |
|  | 3+2 | 75 | 3"  | • |   | • |   |  | EC |   | • | si | si | si | 1999,95 | 39918 | Pagina 74 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | SE | • |   | si | si | si | 429,95  | 57091 | Pagina 76 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | SE | • |   | si | si | si | 529,95  | 57092 | Pagina 76 |
|  | 3+2 | 50 | 2"  | • | • | • |   |  | SE | • |   | si | si | si | 649,95  | 57093 | Pagina 76 |
|  | 3+2 | 38 | 1½" | • | • | • |   |  | AS | • |   | –  | si | si | 359,95  | 50393 | Pagina 78 |
|  | 3+2 | 38 | 1½" | • | • | • |   |  | AS | • |   | –  | si | si | 459,95  | 50066 | Pagina 78 |
|  | 3+2 | 38 | 1½" | • | • | • |   |  | AS | • |   | –  | si | si | 599,95  | 50068 | Pagina 78 |



**AquaMax Eco Expert (PRO)**



**AquaMax Eco Titanium (PRO)**



**AquaMax Eco Gravity (PRO)**



Rappresentazione schematica: BioSmart UVC 16000 in combinazione con la pompa per filtri e ruscelli AquaMax Eco Classic

## AQUAMAX ECO CLASSIC

*Il potente classico in un nuovo design*

### *Environmental Function Control*

*Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.*



- Affidabilità senza compromessi: un filtro in grado di pompare e pulire l'acqua del laghetto con particelle di sporcizia grossolana fino a 8 mm
- Il grande classico, completamente rinnovato: la serie di pompe per filtri e ruscelli "entry level" di OASE
- Forma completamente nuova: grazie al design organico l'estetica si integra perfettamente nell'ambiente del laghetto sino a risultare praticamente invisibile
- Estremamente economica: grazie al suo motore ad alta efficienza energetica, la pompa AquaMax Eco Classic fa risparmiare costantemente corrente e... soldi
- Indicato per l'impiego nei laghetti balneabili (inserito in una camera esterna)
- Inclusi nella confezione: speciale adattatore per tubo a gradini con dado per flessibili in varie grandezze

### **A partire da AquaMax Eco Classic 3500**

- Protezione in caso di funzionamento a secco grazie all'"Environmental Function Control" (EFC by OASE)



## DETTAGLI PRODOTTO



### Trasporto della sporcizia grossolana

Il filtro circolare di grandi dimensioni aspira le particelle di sporco fino a 8 mm, come escrementi di pesci o parti di piante morte.



### Speciale adattatore per tubo a gradini

Nella confezione è già incluso un adattatore per tubo a gradini completo delle apposite fascette in acciaio inox.



### Motore ad alta efficienza energetica

L'efficiente motore OASE funziona in modo particolarmente economico e pertanto riduce efficacemente i costi di gestione.

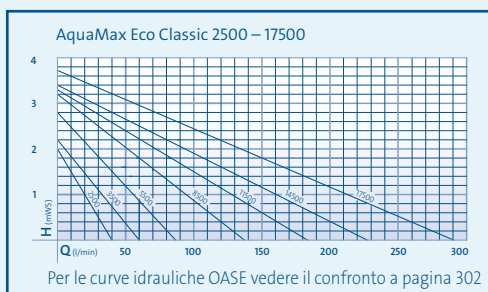
# Extra

### Vantaggi prodotto

- Il top tra i modelli entry-level in un nuovo design con un rapporto qualità/prezzo di prim'ordine
- Grazie al suo motore ad alta efficienza energetica, AquaMax Eco Classic fa risparmiare costantemente corrente e... soldi
- Trasporto della sporcizia grossolana con una granulometria fino a 8 mm

### Il nostro consiglio

Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa senza rinunciare mai alla potenza.



## SPECIFICHE TECNICHE

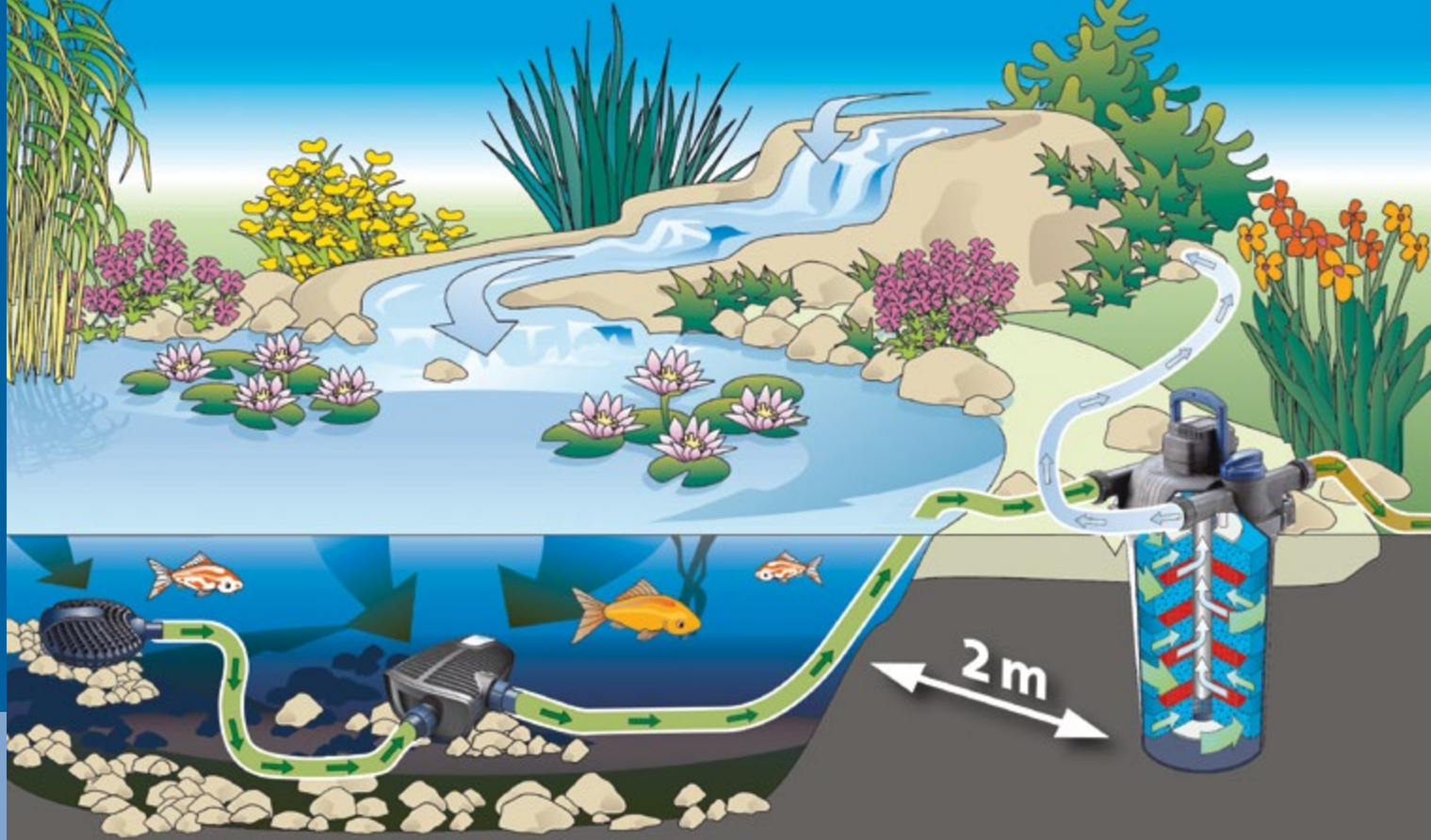
Filtri e sistemi filtranti compatibili a partire da pagina 80

|   |                 | AquaMax Eco Classic 2500   | AquaMax Eco Classic 3500        | AquaMax Eco Classic 5500 | AquaMax Eco Classic 8500 | AquaMax Eco Classic 11500 | AquaMax Eco Classic 14500 | AquaMax Eco Classic 17500 |
|---|-----------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                                | mm              | 190 x 175 x 100            | 280 x 230 x 130                 |                          |                          |                           |                           |                           |
| Tensione nominale                                     |                 | 220 - 240 V / 50 Hz        |                                 |                          |                          |                           |                           |                           |
| Potenza assorbita                                     | W               | 40                         | 45                              | 60                       | 80                       | 100                       | 135                       | 170                       |
| Lunghezza cavo elettrico                              | m               | 10,00                      |                                 |                          |                          |                           |                           |                           |
| Peso netto  | kg              | 1,90                       | 3,20                            |                          | 4,40                     | 5,00                      |                           | 5,35                      |
| Garanzia <sup>1</sup> P.309                           | Anni            | 3                          | -                               |                          |                          |                           |                           |                           |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1</sup> P.309 | Anni            | -                          | 3 + 2                           |                          |                          |                           |                           |                           |
| Litri al minuto max.                                  | l/min           | 40                         | 60                              | 88                       | 138                      | 183                       | 226                       | 290                       |
| Litri/ora max.  | l/h             | 2400                       | 3600                            | 5300                     | 8300                     | 11000                     | 13600                     | 17400                     |
| Metri colonna d'acqua max.                            | m               | 2,00                       | 2,20                            | 2,80                     | 3,20                     | 3,30                      | 3,40                      | 3,70                      |
| Attacco lato mandata                                  | mm              | 25                         | 38                              |                          |                          | 50                        |                           |                           |
| Attacco lato mandata                                  |                 | 1"                         | 1 1/2"                          |                          |                          | 2"                        |                           |                           |
| Attacco lato aspirazione                              | mm              | 25                         | 38                              |                          |                          | 50                        |                           |                           |
| Attacco lato aspirazione                              |                 | 25 mm                      | 1 1/2"                          |                          |                          | 2"                        |                           |                           |
| Attacco per flessibili                                | mm              | 19 / 25 / 32 / 38          | 25 / 32 / 38                    |                          |                          |                           |                           |                           |
| Attacco per flessibili                                |                 | 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"   | 1", 1 1/4", 1 1/2"              |                          |                          |                           |                           |                           |
| Superficie filtrante                                  | cm <sup>2</sup> | 300                        | 810                             |                          |                          |                           |                           |                           |
| Trasporto sporcizia grossolana max.                   | mm              | 6                          | 8                               |                          |                          |                           |                           |                           |
| A regolazione elettronica                             |                 | no                         |                                 |                          |                          |                           |                           |                           |
| Tipo di installazione                                 |                 | installabile solo in acqua | installabile in acqua e a secco |                          |                          |                           |                           |                           |
| Confezione  | PZ              | 1                          |                                 |                          |                          |                           |                           |                           |
| PVC / PZ  | €               | 129,95                     | 199,95                          | 259,95                   | 329,95                   | 369,95                    | 419,95                    | 469,95                    |
| Cod. art.   |                 | 51086                      | 51092                           | 51096                    | 51099                    | 51102                     | 51104                     | 56653                     |



<sup>1</sup> AquaMax Eco Classic 2500

<sup>2</sup> AquaMax Eco Classic 3500 - 17500



Rappresentazione schematica: filtro a pressione FiltoClear in combinazione con pompa per filtri e ruscelli

## AQUAMAX ECO PREMIUM



*Efficace movimento dell'acqua  
in varie zone del laghetto*



### Seasonal Flow Control

Le pompe si adattano all'ecologia del laghetto in ogni stagione e supportano la sua vita biologica grazie alla regolazione della circolazione dell'acqua in funzione della temperatura.

### Environmental Function Control

Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.



- Efficace eliminazione di parti di piante o escrementi di pesci fino a 11 mm
- Bilancio energetico eccellente: portata efficace con un consumo energetico ancora inferiore
- Collegamento brevettato supplementare di un accessorio filtrante opzionale per il trasporto della sporcizia da altre zone del laghetto
- Straordinaria protezione antigelo brevettata: la pompa non subisce danni fino a -20 °C
- Regolazione elettronica della portata con gli accessori opzionali InScenio Dimmer o FM-Master.
- Design elegante con elementi di comando intelligenti
- Silenzioso in caso di installazione a secco in prossimità dei laghetti balneabili
- Protezione in caso di funzionamento a secco grazie all'“Environmental Function Control” (EFC by OASE)
- MADE IN GERMANY: capolavoro d'ingegneria di alta qualità, infallibile e affidabile

### A partire da AquaMax Eco Premium 12000

- Sistema brevettato “Seasonal Flow Control” per regolare in modo intelligente e sostenibile la quantità d'acqua e la prevalenza
- Con funzione SFC attiva è possibile un ulteriore risparmio energetico del 30%

## DETTAGLI PRODOTTO



### Regolazione + 2° ingresso

Regolazione meccanica della portata da 0 a 100%. Perfetto per la regolazione della potenza dello skimmer o del filtro satellitare (accessori) a 4 stadi. Il 2° ingresso permette il collegamento di un filtro satellitare o di un aspiratore di superficie (accessori).



### Interruttore SFC

Presente in AquaMax Eco Premium 12000 / 16000 / 20000. Se la funzione SFC è attiva, la pompa ottimizza automaticamente quantità d'acqua e prevalenza riducendole fino al 50%.

# Extra

### Vantaggi prodotto

- Efficienza energetica straordinaria con una portata eccellente
- Contemporaneo trasporto della sporcizia tramite il collegamento dell'accessorio filtrante al secondo ingresso brevettato
- Protezione antigelo brevettata fino a -20°C

### Accessori

#### Filtro satellitare AquaMax Eco

Consente l'aspirazione dell'acqua sporca in un punto supplementare sul fondale del laghetto.

Cod. art. 57177 Pagina 73



AquaSkim 20 Cod. art. 51236 Pagina 162

AquaSkim 40 Cod. art. 56907 Pagina 162

Aspiratore di superficie per una potente aspirazione delle superfici dei laghetti. Elimina le particelle prima che si depositino inquinando la qualità dell'acqua.



InScenio Dimmer (fino a 16000)

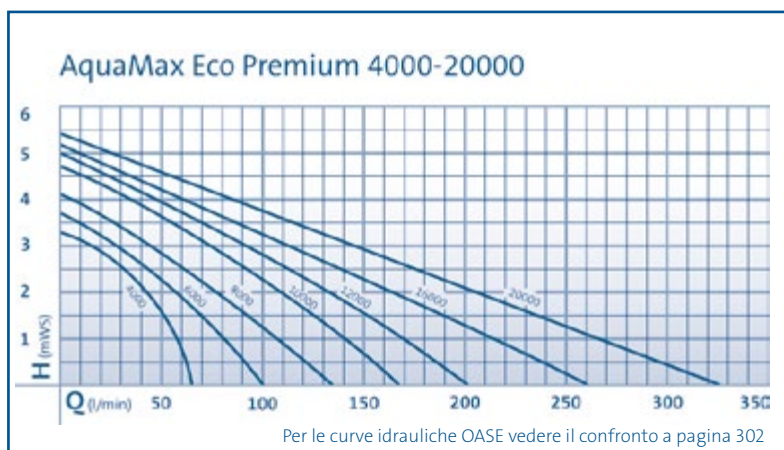
Cod. art. 51160 Pagina 238

InScenio FM-Master 3 (fino a 16000)

Cod. art. 36311 Pagina 238

InScenio FM-Profimaster (fino a 20000)

Cod. art. 56886 Pagina 238



## SPECIFICHE TECNICHE

Filtri e sistemi filtranti compatibili da pag. 80

|  | AquaMax Eco Premium 4000        | AquaMax Eco Premium 6000 | AquaMax Eco Premium 8000 | AquaMax Eco Premium 10000 | AquaMax Eco Premium 12000 | AquaMax Eco Premium 16000 | AquaMax Eco Premium 20000 |
|--|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm 340 x 280 x 165              |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Tensione nominale                                    | 220 - 240 V / 50/60 Hz          |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Potenza assorbita                                    | W 10 - 35                       | 12 - 45                  | 15 - 60                  | 19 - 88                   | 10 - 110                  | 11 - 145                  | 15 - 180                  |
| Lungh. cavo elettrico                                | m 10,00                         |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Peso netto   | kg 5,30                         |                          | 10,00                    |                           |                           | 5,40                      | 6,10                      |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1) 309</sup> | Anni 3 + 2                      |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Litri al minuto max.                                 | l/min 66                        | 100                      | 133                      | 166                       | 200                       | 260                       | 325                       |
| Litri/ora max.                                       | l/h 4000                        | 6000                     | 8000                     | 10000                     | 12000                     | 15600                     | 19500                     |
| Metri colonna d'acqua max.                           | m 3,30                          | 3,70                     | 4,10                     | 4,70                      | 5,00                      | 5,20                      | 5,40                      |
| Attacco lato mandata                                 | mm 50                           |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Attacco lato mandata                                 | 2"                              |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Attacco lato aspirazione                             | mm 50                           |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Attacco lato aspirazione                             | 2"                              |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Attacco per flessibili                               | mm 25 / 32 / 38                 |                          |                          | 25 / 32 / 38 / 50         |                           |                           |                           |
| Attacco per flessibili                               | 1", 1 1/4", 1 1/2"              |                          |                          | 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"    |                           |                           |                           |
| Superficie filtrante                                 | cm <sup>2</sup> 1000            |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Trasporto sporcizia grossolana max.                  | mm 10                           |                          |                          |                           | 11                        |                           |                           |
| A regolazione elettronica                            | sì                              |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Tipo di installazione                                | installabile in acqua e a secco |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Confezione   | PZ 1                            |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| PVC / PZ   | € 319,95                        | 399,95                   | 449,95                   | 499,95                    | 549,95                    | 629,95                    | 699,95                    |
| Cod. art.  | 50734                           | 50736                    | 50740                    | 51078                     | 50742                     | 50745                     | 56406                     |



<sup>1)</sup> Solo AquaMax Eco Premium 12000/16000/20000



Rappresentazione schematica: pompa per filtri e ruscelli AquaMax Eco Premium 12 V utilizzata in un laghetto balneabile in combinazione con un filtro a pressione OASE FiltoClear

## AQUAMAX Eco PREMIUM 12 V <sup>PLUS</sup> Eco

*Efficace movimento dell'acqua in varie zone del laghetto, oggi anche nei laghetti balneabili*

### Environmental Function Control

Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.



AquaMax Eco Premium 6000 / 12 V



**PRO**

- Efficace eliminazione di parti di piante o escrementi di pesci fino a 11 mm
- Con tecnologia sicura a 12 Volt, perfetta per l'impiego nei laghetti balneabili
- Bilancio energetico eccellente: portata efficace con un consumo energetico ancora inferiore
- Collegamento brevettato supplementare di un accessorio filtrante per il trasporto della sporcizia da altre zone del laghetto
- Design elegante con elementi di comando intelligenti
- Massimo comfort grazie alle impugnature ergonomiche in posizione accessibile
- Protezione in caso di funzionamento a secco grazie all'"Environmental Function Control" (EFC by OASE)
- MADE IN GERMANY: capolavoro d'ingegneria di alta qualità, infallibile e affidabile

## DETTAGLI PRODOTTO



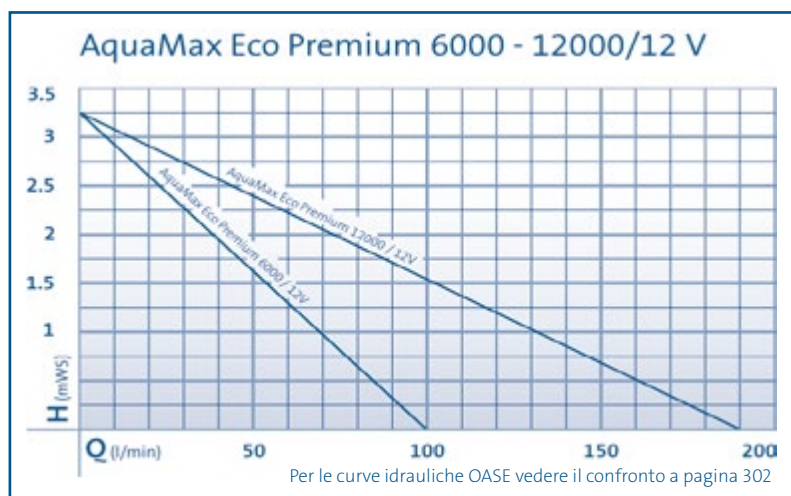
### Regolazione + 2° ingresso

Regolazione meccanica della portata da 0 a 100%. Perfetto per la regolazione della potenza dello skimmer o del filtro satellitare (accessori) a 4 stadi. Il 2° ingresso permette il collegamento di un filtro satellitare o di un aspiratore di superficie (accessori).



### Alimentatore 12 V

Ottimale per i laghetti balneabili grazie alla sicurezza della bassa tensione. L'alimentatore deve essere installato a una distanza di almeno 2 m dal laghetto.



## SPECIFICHE TECNICHE

Filtri e sistemi filtranti compatibili da pag. 80

|   |                 | AquaMax Eco Premium 6000 / 12 V | AquaMax Eco Premium 12000 / 12 V |
|---|-----------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                                | mm              | 340 x 280 x 165                 |                                  |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)              |                 | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC        |                                  |
| Potenza assorbita                                     | W               | 55                              | 100                              |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                     | m               | 2,50 (alimentatore) + 8,00      |                                  |
| Peso netto  | kg              | 8,70                            | 10,60                            |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>pp. 309</sup> | Anni            | 3 + 2                           |                                  |
| Litri al minuto max.                                  | l/min           | 100                             | 190                              |
| Litri/ora max.  | l/h             | 6000                            | 11400                            |
| Metri colonna d'acqua max.                            | m               | 3,20                            |                                  |
| Attacco lato mandata                                  | mm              | 50                              |                                  |
| Attacco lato mandata                                  |                 | 2"                              |                                  |
| Attacco lato aspirazione                              | mm              | 50                              |                                  |
| Attacco lato aspirazione                              |                 | 2"                              |                                  |
| Attacco per flessibili                                | mm              | 25 / 32 / 38                    | 25 / 32 / 38 / 50                |
| Attacco per flessibili                                |                 | 1", 1 1/4", 1 1/2"              | 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"           |
| Superficie filtrante                                  | cm <sup>2</sup> | 1000                            |                                  |
| Trasporto sporcizia grossolana max.                   | mm              | 10                              | 11                               |
| A regolazione elettronica                             |                 | no                              |                                  |
| Tipo di installazione                                 |                 | installabile in acqua e a secco |                                  |
| Confezione  | PZ              | 1                               |                                  |
| PVC / PZ  | €               | 499,95                          | 729,95                           |
| Cod. art.   |                 | 50730                           | 50382                            |

<sup>pp. 309</sup>



## Extra

### Vantaggi prodotto

- Efficienza energetica straordinaria con una portata eccellente
- Perfetto nei laghetti balneabili grazie alla tecnologia sicura a 12 V
- Contemporaneo trasporto della sporcizia tramite il collegamento dell'accessorio filtrante al secondo ingresso brevettato

### Il nostro consiglio

Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa senza rinunciare mai alla potenza.

### Accessori

#### Filtro satellitare AquaMax Eco

Consente l'aspirazione dell'acqua sporca in un punto supplementare sul fondale del laghetto.

Cod. art. 57177

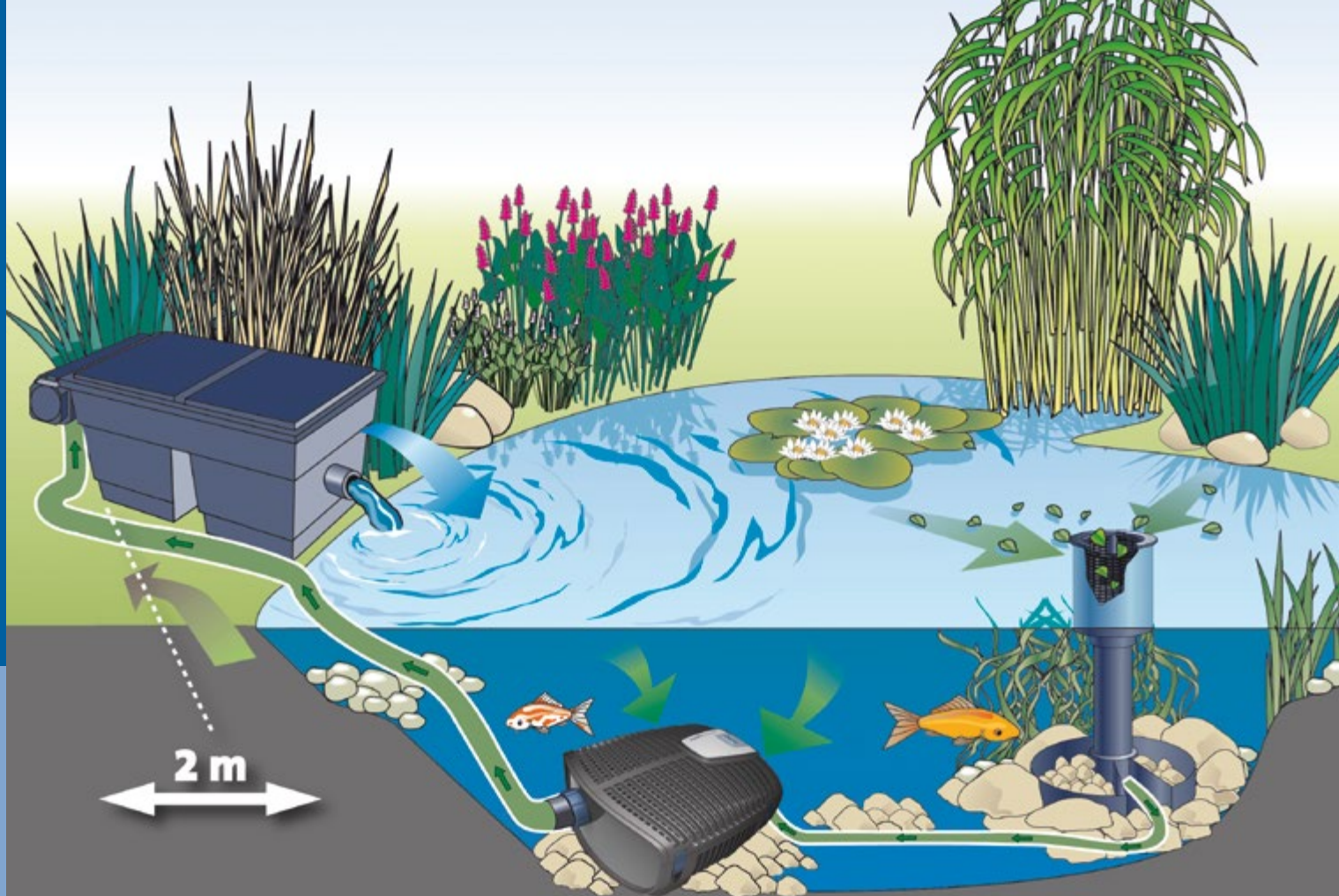


AquaSkim 20 Cod. art. 51236

AquaSkim 40 Cod. art. 56907

Aspiratore di superficie per una potente aspirazione delle superfici dei laghetti. Elimina le particelle prima che si depositino inquinando la qualità dell'acqua.





Rappresentazione schematica: pompa per filtri e ruscelli AquaMax Eco Twin abbinata ad un filtro continuo OASE e lo skimmer aggiuntivo AquaSkim 40

## AQUAMAX Eco TWIN <sup>PLUS</sup> Eco

*Particolarmente efficace con un adeguamento flessibile della potenza*



### Environmental Function Control

Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.



PRO

- Trasporto della sporcizia grossolana con una granulometria fino a 11 mm
- Pompa per filtri particolarmente potente con portata dei 2 motori regolabile individualmente tramite telecomando
- Ne conseguono una riduzione del consumo elettrico e un'efficace adattamento della potenza all'attività del filtro
- Richiede poca manutenzione grazie al grande filtro circolare
- Il meccanismo brevettato della valvola garantisce uno sfruttamento ottimale della portata
- Oltre alla filtrazione del fondo del laghetto, è possibile collegare contemporaneamente un filtro satellitare o uno skimmer
- Straordinaria protezione antigelo brevettata: la pompa non subisce danni fino a -20 °C
- Protezione in caso di funzionamento a secco grazie all'"Environmental Function Control" (EFC by OASE)
- Indicato per l'impiego nei laghetti balneabili (inserito in una camera esterna)
- MADE IN GERMANY: capolavoro d'ingegneria di alta qualità, infallibile e affidabile

## DETTAGLI PRODOTTO



### Unità di controllo con indicatore a LED

Con il telecomando è possibile accendere o spegnere separatamente i motori o regolarli assieme. Indicatore digitale dello stadio di potenza.



### Valvola "intelligente"

Il meccanismo brevettato "intelligente" all'interno dell'AquaMax Eco Twin, in caso di utilizzo di un solo motore, garantisce lo sfruttamento ottimale delle singole portate.



### Regolazione flessibile dei 2 motori

Le varie funzioni di aspirazione dell'acqua possono essere commutate e regolate individualmente. Sono possibili le seguenti combinazioni:

1. Filtrazione del fondale e filtro satellitare
2. Filtrazione del fondale e skimmer
3. Solo filtrazione del fondale

Filtri e sistemi filtranti compatibili da pag. 80

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |                 | AquaMax Eco Twin 20000     | AquaMax Eco Twin 30000 |
|--|-----------------|----------------------------|------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm              | 380 x 360 x 205            |                        |
| Tensione nominale                                    |                 | 220 - 240 V / 50/60 Hz     |                        |
| Potenza assorbita                                    | W               | 20 - 198                   | 20 - 320               |
| Lungh. cavo elettrico                                | m               | 10,00                      |                        |
| Peso netto   | kg              | 11,00                      |                        |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>79.309</sup> | Anni            | 3 + 2                      |                        |
| Litri al minuto max.                                 | l/min           | 333                        | 450                    |
| Litri/ora max.                                       | l/h             | 20000                      | 27000                  |
| Metri colonna d'acqua max.                           | m               | 4,50                       | 5,20                   |
| Attacco lato mandata                                 | mm              | 50                         |                        |
| Attacco lato mandata                                 |                 | 2"                         |                        |
| Attacco lato aspirazione                             | mm              | 50                         |                        |
| Attacco lato aspirazione                             |                 | 2"                         |                        |
| Attacco per flessibili                               | mm              | 25 / 32 / 38 / 50          |                        |
| Attacco per flessibili                               |                 | 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"     |                        |
| Superficie filtrante                                 | cm <sup>2</sup> | 1300                       |                        |
| Trasporto sporcizia grossolana max.                  | mm              | 11                         |                        |
| A regolazione elettronica                            |                 | sì                         |                        |
| Tipo di installazione                                |                 | installabile solo in acqua |                        |
| Confezione   | PZ              | 1                          |                        |
| PVC / PZ   | €               | 799,95                     | 1099,95                |
| Cod. art.  |                 | 50708                      | 50710                  |



## Extra

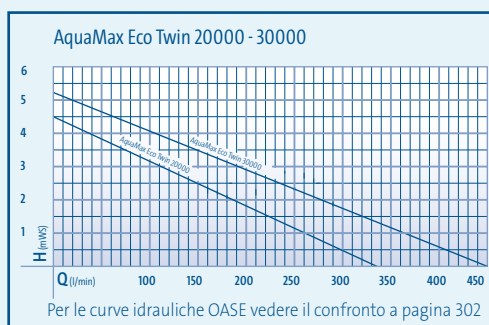
### Vantaggi prodotto

- Commutazione flessibile della portata
- Accensione/spegnimento/regolazione tramite un comodo telecomando
- Protezione antigelo brevettata fino a -20°C

### Il nostro consiglio

A seconda della quantità di sporcizia nel laghetto potete decidere da dove trasportare l'acqua nel filtro. Con il telecomando potete regolare o interrompere la filtrazione del fondale del laghetto e concentrarvi solo sulla superficie o sul bordo. In questo modo sfrutterete la pompa in modo davvero efficace.

Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa senza rinunciare mai alla potenza.



## Accessori

### Filtro satellitare AquaMax Eco

Consente l'aspirazione dell'acqua sporca in un punto supplementare sul fondale del laghetto.

Cod. art. 57177 Pagina 73



### AquaSkim 40

Aspiratore di superficie per una potente aspirazione delle superfici dei laghetti. Elimina le particelle prima che si depositino inquinando la qualità dell'acqua.

Cod. art. 56907 Pagina 162

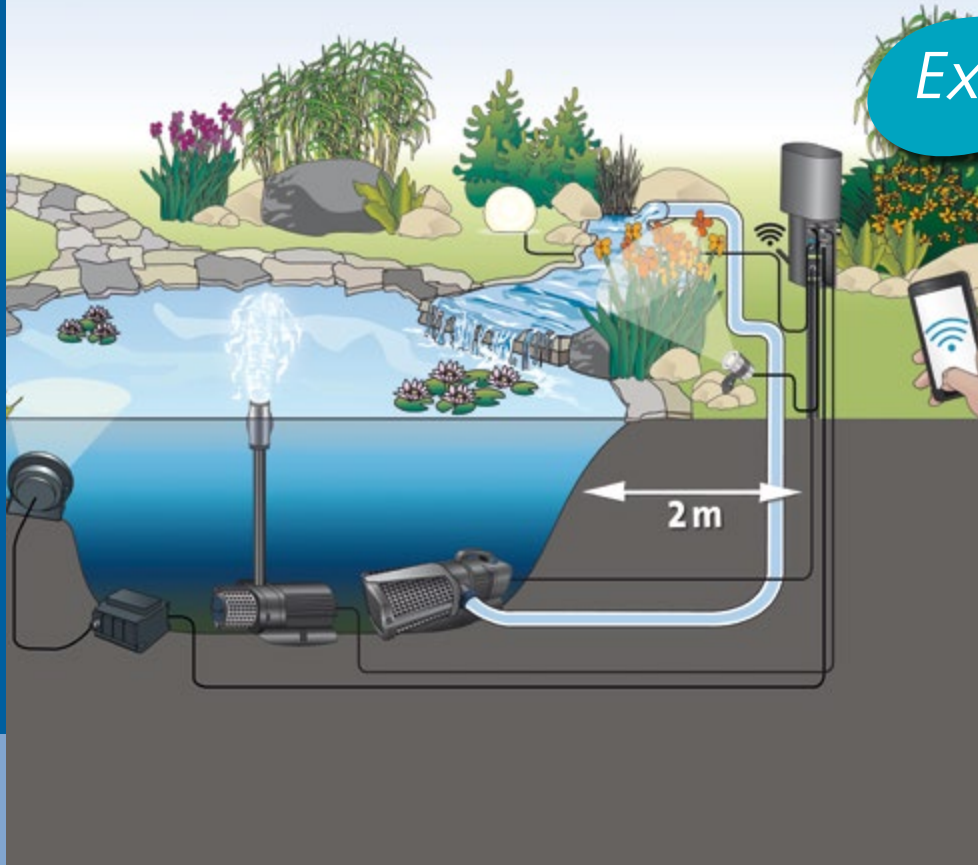


### InScenio 230

Presca da giardino protetta contro gli spruzzi d'acqua utilizzabile tutto l'anno, offre la possibilità di collegare un massimo di 4 dispositivi.

Cod. art. 55433 Pagina 238





Extra

**Vantaggi prodotto**

- Consumo di energia ridotto per un concentrato di forza performante e collegabile in rete
- Protezione antigelo brevettata fino a -20°C
- La funzione SFC attivabile in funzione della temperatura dell'acqua, consente un ulteriore risparmio del 30% sui costi dell'energia

*Il nostro consiglio*

La AquaMax Eco Expert, grazie alla sua potenza e alla sua efficienza energetica, è l'ideale per alimentare impianti di filtrazione complessi o ruscelli e cascate dalle esigenze impegnative. Disponibile su richiesta il controller innovativo e la nuova tecnologia FM-Master WLAN con interfaccia EGC per una regolazione personalizzata della potenza e la consultazione dei dati. Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa senza rinunciare mai alla potenza.

Rappresentazione schematica: pompa per filtri e ruscelli AquaMax Eco Expert in combinazione con OASE InScenio FM-Master

# AQUAMAX Eco EXPERT

*I nuovi concentrati di forza: alta efficienza energetica per esigenze complesse*



**Seasonal Flow Control**

Le pompe si adattano all'ecologia del laghetto in ogni stagione e supportano la sua vita biologica grazie alla regolazione della circolazione dell'acqua in funzione della temperatura.

**Environmental Function Control**

Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.

AquaMax Eco Expert 36000 / 44000



AquaMax Eco Expert 20000 / 12 V / 21000 / 26000



**PRO**

- Nuova generazione di pompe ad alta efficienza energetica con portata potente ma sostenibile
- Perfette per l'impiego negli impianti di filtrazione complessi o per grandi ruscelli e cascate
- Ottimo rendimento con un eccellente trasporto della sporcizia grossolana con una granulometria fino a 11 mm
- Corpo robusto e durevole con elementi in acciaio inox
- Straordinaria protezione antigelo brevettata: la pompa non subisce danni fino a -20 °C
- Protezione dal funzionamento a secco e dal blocco grazie all'"Environmental Function Control" (EFC by OASE)
- Installabile in acqua e a secco
- Pompa straordinariamente silenziosa ideale per l'impiego in una camera separata
- Sistema brevettato "Seasonal Flow Control" per regolare in modo intelligente e sostenibile la quantità d'acqua e la prevalenza
- Con funzione SFC attiva è possibile un ulteriore risparmio energetico del 30%
- MADE IN GERMANY: capolavoro d'ingegneria di alta qualità, infallibile e affidabile

**AquaMax Eco Expert 20000 / 12 V**

- Disponibile a partire dal 2° trimestre del 2018
- Con tecnologia sicura a 12 Volt, perfetta per l'impiego nei laghetti balneabili

**AquaMax Eco Expert 36000 / AquaMax Eco Expert 44000**

- Disponibile da marzo 2018



## DETTAGLI PRODOTTO



### Cestello filtrante resistente

Il robusto cestello in acciaio inox può filtrare facilmente particelle di sporcizia grossolana fino a 11 mm.



### Piedistallo compatto

I fori per il montaggio integrati nel piedistallo semplificano l'installazione fissa al suolo in caso di necessità.



### Maneggevole

L'impugnatura ergonomica e perfettamente allineata rispetto al baricentro della pompa facilita il trasporto e l'orientamento della stessa. L'interruttore per la funzione SFC si trova in una posizione comoda direttamente nell'impugnatura.



### Attacco per dispositivi di controllo EGC

Le pompe Eco Expert possono essere collegate, tramite l'apposito attacco EGC, ai dispositivi di controllo Eco Control: un innovativo sistema che ne permette il controllo e la gestione in modo comodo e funzionale.

## Accessori

### Eco Control

Con il controller EGC la potenza delle pompe collegate può essere letta e regolata direttamente tramite il controller. Incluso display luminoso, senza alimentazione elettrica separata!

Cod. art. 47673 Pagina 72



### InScenio FM-Master WLAN

Questa innovativa presa da giardino si può controllare via smartphone o tablet. Oltre alle 4 prese con timer integrato, è dotata anche di un attacco EGC.

Cod. art. 40243 Pagina 236



### InScenio FM-Master WLAN EGC

Cod. art. 47035 Pagina 236

### Controller InScenio EGC Home

Controller innovativo per collegare i dispositivi EGC di OASE tra di loro e con la rete domestica. Controllabile tramite WLAN da tablet o smartphone (iOS o Android).

Cod. art. 55316 Pagina 234



### Controller InScenio EGC Cloud

Cod. art. 55317 Pagina 234

Filtri e sistemi filtranti compatibili da pag. 80

## SPECIFICHE TECNICHE

NUOVO

NUOVO

NUOVO

|   | AquaMax Eco Expert 20000 / 12 V     | AquaMax Eco Expert 21000 | AquaMax Eco Expert 26000 | AquaMax Eco Expert 36000 | AquaMax Eco Expert 44000 |
|---|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Dimensioni (L x L x H) mm                                 | 490 x 215 x 210                     |                          |                          | 540 x 250 x 220          |                          |
| Tensione nominale   | 220 - 240 V / 50/60 Hz              |                          |                          | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |                          |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)                  | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz, 12 V / DC |                          |                          | -                        |                          |
| Potenza assorbita W                                       | 30 - 260                            | 40 - 350                 | 60 - 440                 | 90 - 550                 | 140 - 730                |
| Lungh. cavo elettrico m                                   | 8,00                                |                          |                          | 10,00                    |                          |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V m                       | 2,50 (alimentatore) + 8,00          |                          |                          | -                        |                          |
| Peso netto kg   | 16,00                               | 12,00                    |                          | 16,50                    |                          |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>19-309</sup> Anni | 3 + 2                               |                          |                          |                          |                          |
| Litri al minuto max. l/min                                | 310                                 | 350                      | 433                      | 600                      | 733                      |
| Litri/ora max. l/h  | 18600                               | 21000                    | 26000                    | 36000                    | 44000                    |
| Metri colonna d'acqua max. m                              | 4,30                                | 8,00                     | 8,50                     | 9,50                     | 10,00                    |
| Attacco lato mandata mm                                   | 50                                  |                          |                          | 63                       |                          |
| Attacco lato mandata                                      | 2"                                  |                          |                          | 2 1/2"                   |                          |
| Attacco lato aspirazione mm                               | 50                                  |                          |                          | 63                       |                          |
| Attacco lato aspirazione                                  | 2"                                  |                          |                          | 2 1/2"                   |                          |
| Attacco per flessibili mm                                 | 38 / 50                             |                          |                          |                          |                          |
| Attacco per flessibili                                    | 1 1/2", 2"                          |                          |                          |                          |                          |
| Superficie filtrante cm <sup>2</sup>                      | 1060                                |                          |                          | 1120                     |                          |
| Trasporto sporcizia grossolana max. mm                    | 11                                  |                          |                          |                          |                          |
| Attacco EGC   | sì                                  |                          |                          |                          |                          |
| A regolazione elettronica                                 | sì                                  |                          |                          |                          |                          |
| Tipo di installazione                                     | installabile in acqua e a secco     |                          |                          |                          |                          |
| Confezione PZ   | 1                                   |                          |                          |                          |                          |
| PVC / PZ €  | 1399,95                             | 1099,95                  | 1299,95                  | 1699,95                  | 1899,95                  |
| Cod. art.   | 55313                               | 39916                    | 39917                    | 54614                    | 54615                    |

<sup>19-309</sup>



<sup>1</sup>Solo Aquarius Eco Expert 20000 / 12 V



Extra

### Vantaggi prodotto

- Dispositivo di controllo EGC intelligente per pompe Eco Expert
- Facile lettura dei dati grazie al display retroilluminato e alla disposizione del testo su due righe
- Robusto e resistente con qualsiasi condizione atmosferica

*Il nostro consiglio*  
Ideale da integrare con le pompe AquaMax Eco Expert e Aquarius Eco Expert

## Eco CONTROL



### Il dispositivo di controllo EGC intelligente



- Controller innovativo per gestire le pompe Eco Expert
- Permette una facile regolazione e controllo dell'apparecchiatura
- Dotato di display retroilluminato con disposizione del testo su due righe per una facile lettura dei dati
- Adatto a qualsiasi condizione atmosferica, con protezione contro gli spruzzi IP 44
- Dotato di cavo EGC da 10 m per permettere la comunicazione bidirezionale
- Sistema di fissaggio adattabile a diverse soluzioni: direttamente sul manico della pompa, installato su un picchetto (fornito in dotazione) o per il montaggio a parete
- Ideale per regolare, modificare lo stato del SFC (Seasonal Flow Control) o EFC (Environmental Function Control) o controllare sul display l'assorbimento di corrente, i giri motore o il tempo di esercizio complessivo di tutte le pompe collegate
- Non necessita di una fonte di alimentazione elettrica separata



### SPECIFICHE TECNICHE

|                            |      | Eco Control               |
|----------------------------|------|---------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)     | mm   | 95 x 85 x 35              |
| Tensione nominale          |      | -                         |
| Potenza assorbita          | W    | 1                         |
| Lungh. cavo elettrico      | m    | 10,00                     |
| Peso netto                 | kg   | 0,90                      |
| Garanzia <sup>*B.309</sup> | Anni | 3                         |
| Tipo di installazione      |      | installabile solo a secco |
| Confezione                 | PZ   | 1                         |
| PVC / PZ                   | €    | 179,95                    |
| Cod. art.                  |      | 47673                     |

<sup>\*B.309</sup>



# ACCESSORI AQUAMAX

## SPECIFICHE TECNICHE



|                                     |    | Filtro satellitare AquaMax Eco | Protezione AquaMax Eco Titanium |              | Kit AquaMax Eco 1" - 1 1/2" | Kit AquaMax Eco 1 1/2" | Kit AquaMax Eco 2" | Attacco flex AquaMax Eco 2" / DA 63 | Attacco tubo AquaMax Eco DA 75 / DA 110 |
|-------------------------------------|----|--------------------------------|---------------------------------|--------------|-----------------------------|------------------------|--------------------|-------------------------------------|---|
|                                     |    |                                | 30000                           | 50000        |                             |                        |                    |                                     |   |
| Dimensioni (L x L x H)              | mm | 370 x 260 x 100                | 90 x 90 x 50                    | 95 x 95 x 70 | 65 x 65 x 150               | 65 x 65 x 90           |                    | 65 x 65 x 125                       | 115 x 115 x 95                          |
| Peso netto                          | kg | 0,45                           | 0,15                            | 0,80         | 0,25                        | 0,05                   |                    | 0,06                                | 0,08                                    |
| Attacco lato mandata                | mm | -                              | 63                              | 75           | 50                          |                        |                    |                                     |   |
| Attacco lato mandata                | mm | -                              | 2 1/2"                          | 3"           | 2"                          |                        |                    |                                     |   |
| Attacco per flessibili              | mm | 25 / 32 / 38                   | -                               | -            | 25 / 32 / 38                | 38                     | 50                 | 50 / 63                             | -                                       |
| Attacco per flessibili              | mm | 1", 1 1/4", 1 1/2"             | -                               | -            | 1", 1 1/4", 1 1/2"          | 1 1/2"                 | 2"                 | 2", DA 63                           | DA 75, DA 110                           |
| Trasporto sporcizia grossolana max. | mm | 11                             | -                               |              |                             |                        |                    |                                     |   |
| Confezione                          | PZ | 1                              |                                 |              |                             |                        |                    |                                     |   |
| PVC/ PZ                             | €  | 39,95                          | 19,95                           | 99,95        | 21,75                       | 7,95                   | 11,35              | 9,65                                | 12,65                                   |
| Cod. art.                           |    | 57177                          | 48597                           | 43329        | 17272                       | 17064                  | 17069              | 35577                               | 35578                                   |

## SPECIFICHE TECNICHE



|                              |                 | Cavo di collegamento EGC 2,5 m   | Cavo di collegamento EGC 5,0 m | Cavo di collegamento EGC 10,0 m | Connettore cavo EGC   |
|------------------------------|-----------------|--|--------------------------------|---------------------------------|---|
| Lungh. cavo elettrico        | m               | 2,50   | 5,00                           | 10,00                           | -   |
| Sezione cavo                 | mm <sup>2</sup> | 0,22   |                                |                                 | -   |
| Grado di protezione          |                 | IP 68  |                                |                                 |   |
| Peso netto                   | kg              | 0,20   | 0,30                           | 0,60                            | 0,02  |
| Garanzia <sup>TP.309</sup>   | Anni            | 2  |                                |                                 |   |
| Caratteristiche del prodotto |                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Cavo speciale, installabile anche in acqua, per la comunicazione bidirezionale, ad esempio tra pompe, filtri e i dispositivi di controllo</li> <li>Cavetto quadripolare schermato con collegamento presa/spina</li> </ul> |                                |                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Connettore presa/spina con 4 viti</li> </ul> |
| Confezione                   | PZ              | 1  |                                |                                 |   |
| PVC / PZ                     | €               | 29,95  | 39,95                          | 59,95                           | 9,95  |
| Cod. art.                    |                 | 47038  | 47039                          | 47040                           | 47788   |

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |    | Valigetta con ricambi |
|--|----|-----------------------|
| O-ring PN 48 x 4 SH75                                      | PZ | 40                    |
| Adattatore per tubi da 2"                                  | PZ | 6                     |
| Dado per raccordi da 1 1/2"                                | PZ | 6                     |
| Dado per raccordi da 2"                                    | PZ | 4                     |
| Indicatore di flusso FiltoClear 30000                      | PZ | 15                    |
| Guarnizione piatta NBR 40 per scarico da 70                | PZ | 20                    |
| O-ring Viton 32 x 4 SH70                                   | PZ | 40                    |
| Boccola per guarnizione piatta 1 1/2"                      | PZ | 40                    |
| Guarnizione piatta NBR 60 x 47 x 3 SH40                    | PZ | 40                    |
| O-ring NBR 330 x 8 SH35                                    | PZ | 5                     |
| Indicatore di flusso FiltoClear                            | PZ | 15                    |
| Adattatore per tubo a gradini da 1 1/2" nero               | PZ | 10                    |
| Raccordo portagomma - Valvola a sfera                      | PZ | 5                     |
| O-ring NBR 60 x 2,5 SH70 A                                 | PZ | 20                    |
| Guarnizione piatta NBR/SBR 57 x 48 x 3 SH80                | PZ | 40                    |
| Adattatore per tubo a gradini da 2"                        | PZ | 5                     |
| Adattatore a spirale per tubo a gradini 1 1/2" trasp.      | PZ | 5                     |
| Adattatore a spirale per tubo a gradini 1 1/2" trasp. nero | PZ | 5                     |
| PVC / PZ   | €  | 299,95                |
| Cod. art.  |    | 57239                 |

## SPECIFICHE TECNICHE

|                        |    | Carter pompa  |
|------------------------|----|---------------|
| Dimensioni (L x L x H) | mm | 500 x 500 x 5 |
| Peso netto             | kg | 0,20          |
| Confezione             | PZ | 6             |
| PVC / PZ               | €  | 19,95         |
| Cod. art.              |    | 34876         |

## SPECIFICHE TECNICHE

|                        |    | Raccordo PVC 75 mm x 2 1/2" | Raccordo PVC 90 mm x 3" |
|------------------------|----|-----------------------------|-------------------------|
| Dimensioni (L x L x H) | mm | 120 x 120 x 110             | 135 x 135 x 125         |
| Peso netto             | kg | 0,55                        | 0,80                    |
| Attacco lato mandata   | mm | 63                          | 75                      |
| Attacco per flessibili | mm | 75                          | 90                      |
| Confezione             |    | 1                           |                         |
| PVC / PZ               | €  | 39,95                       | 45,95                   |
| Cod. art.              |    | 52108                       | 52114                   |



## AQUAMAX Eco TITANIUM

*Perfetto per gli impianti filtranti a gravitazione, anche nei laghetti con carpe Koi*



### *Environmental Function Control*

*Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.*

### *Seasonal Flow Control*

*Le pompe si adattano all'ecologia del laghetto in ogni stagione e supportano la sua vita biologica grazie alla regolazione della circolazione dell'acqua in funzione della temperatura.*

AquaMax Eco Titanium 30000



AquaMax Eco Titanium 50000



**PRO**

- Pompa per filtri a gravitazione innovativa e ad alta efficienza energetica. Ideale per grandi specchi d'acqua, anche con carpe Koi
- Ottimo rendimento con sistema idraulico ottimizzato in funzione del flusso
- Dotata dell'innovativo Eco Control per la gestione bidirezionale della pompa tramite cavo EGC da 10 m
- Protezione dal funzionamento a secco e dal blocco grazie all'“Environmental Function Control” (EFC by OASE)
- Sistema brevettato “Seasonal Flow Control” (SFC) per regolare in modo intelligente e sostenibile la quantità d'acqua e la prevalenza
- Con funzione SFC attiva è possibile un ulteriore risparmio energetico del 30%
- Ideale per l'alloggiamento in un'apposita camera separata
- Installabile in acqua e a secco
- Trasporto della sporcizia grossolana con una granulometria fino a 6 mm
- Corpo pompa robusto in acciaio inox fuso con piedistallo ampio per garantire stabilità
- Albero rotore e struttura in ceramica SiC di alta qualità per la massima affidabilità e durata
- MADE IN GERMANY: capolavoro d'ingegneria di alta qualità, infallibile e affidabile

## DETTAGLI PRODOTTO



### Corpo pompa robusto

L'acciaio inox fuso permette di raggiungere alti livelli di precisione e di efficienza energetica in modo costante e continuativo. Tutto il corpo pompa può essere ruotato di 90° verso l'alto.



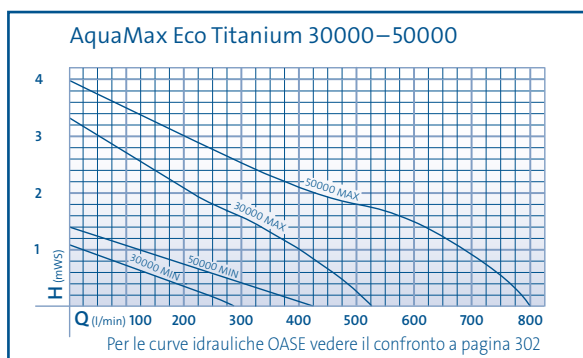
### Speciale girante vortex

La girante vi sorprenderà per la sua incredibile durata. Anche se sottoposta a sollecitazioni continue non darà mai segno di usura.



### Attacco per dispositivi di controllo EGC

Questa pompa può essere collegata ai dispositivi di controllo Eco Control (già inclusi): un innovativo sistema che ne permette il controllo e la gestione in modo comodo e funzionale.



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |       | AquaMax Eco Titanium 30000      | AquaMax Eco Titanium 50000 |
|--|-------|---------------------------------|----------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm    | 275 x 175 x 215                 | 350 x 220 x 245            |
| Tensione nominale                                    |       | 220 - 240 V / 50/60 Hz          |                            |
| Potenza assorbita                                    | W     | 35 - 170                        | 70 - 320                   |
| Lungh. cavo elettrico                                | m     | 10,00                           |                            |
| Peso netto   | kg    | 9,20                            | 16,50                      |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP-309</sup> | Anni  | 3 + 2                           |                            |
| Litri al minuto max.                                 | l/min | 525                             | 800                        |
| Litri/ora max.                                       | l/h   | 31500                           | 48000                      |
| Metri colonna d'acqua max.                           | m     | 3,30                            | 4,00                       |
| Attacco lato mandata                                 | mm    | 63                              | 75                         |
| Attacco lato mandata                                 |       | 2 ½"                            | 3"                         |
| Attacco lato aspirazione                             | mm    | 63                              | 75                         |
| Attacco lato aspirazione                             |       | 2 ½"                            | 3"                         |
| Trasporto sporcizia grossolana max.                  | mm    | 6                               |                            |
| Attacco EGC  |       | sì                              |                            |
| A regolazione elettronica                            |       | sì                              |                            |
| Tipo di installazione                                |       | installabile in acqua e a secco |                            |
| Confezione   | PZ    | 1                               |                            |
| PVC / PZ   | €     | 1149,95                         | 1999,95                    |
| Cod. art.  |       | 47028                           | 39918                      |

<sup>TP-309</sup>



## Extra

### Vantaggi prodotto

- Un concentrato di forza performante e collegabile in rete adatto a impianti filtranti a gravitazione complessi
- Provvista dell'innovativo dispositivo di regolazione e comando Eco Control, fornito in dotazione
- Con funzione SFC attiva è possibile ottenere un ulteriore risparmio energetico del 30%, a seconda della temperatura dell'acqua

### Il nostro consiglio

I modelli AquaMax Eco Titanium 30000 e 50000 sono particolarmente adatti anche per convogliare efficacemente l'acqua filtrata nuovamente all'interno del laghetto attraverso l'utilizzo di un filtro a tamburo, anche seguendo percorsi lunghi. Il dispositivo Eco Control, dotato di display retroilluminato con disposizione del testo su due righe, è dotato di un cavo EGC da 10 m. È lo strumento ideale per regolare la pompa, controllare l'assorbimento di corrente in tempo reale o consultare i giri motore o il tempo di esercizio complessivo. Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa senza rinunciare mai alla potenza.

### Accessori

#### Protezione AquaMax Eco Titanium 50000

Sistema di sicurezza opzionale, installabile anche in acqua all'interno delle camere per pompe. Impedisce l'introduzione di oggetti o arti all'interno del bocchettone di aspirazione.

Cod. art. 43329 Pagina 73



#### Protezione AquaMax Eco Titanium 30000

Cod. art. 48597

Pagina 73



#### Cavo di collegamento EGC 2,5 m

Cod. art. 47038 Pagina 73

#### Cavo di collegamento EGC 5,0 m

Cod. art. 47039 Pagina 73

#### Cavo di collegamento EGC 10,0 m

Cod. art. 47040 Pagina 73

#### Connettore cavo EGC

Cod. art. 47788 Pagina 73



#### InScenio FM-Master WLAN

Questa innovativa presa da giardino si può controllare via smartphone o tablet. Oltre alle 4 prese con timer integrato, è dotata anche di un attacco EGC.

Cod. art. 40243 Pagina 236

#### InScenio FM-Master WLAN EGC

Cod. art. 47035 Pagina 236



#### Controller InScenio EGC Home

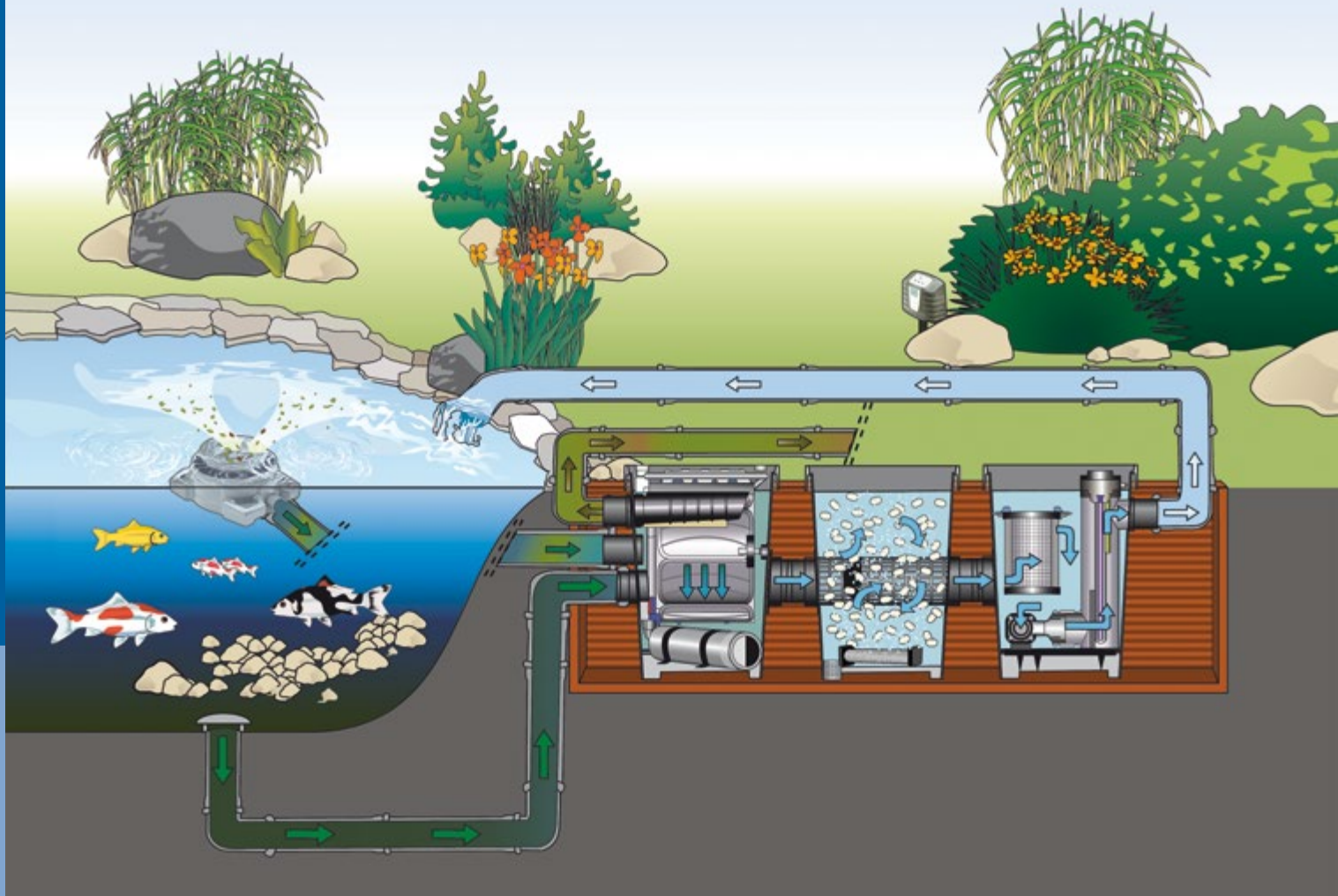
Controller innovativo per collegare i dispositivi EGC di OASE tra di loro e con la rete domestica. Controllabile tramite WLAN da tablet o smartphone (iOS o Android).

Cod. art. 55316 Pagina 234



#### Controller InScenio EGC Cloud

Cod. art. 55317 Pagina 234



Rappresentazione schematica: pompa a gravitazione AquaMax Eco Gravity abbinata ai filtri modulari OASE ProfiClear Premium

## AQUAMAX Eco GRAVITY

*Per gli impianti filtranti a gravitazione nei laghetti balneabili e abitati da carpe Koi*

### *Environmental Function Control*

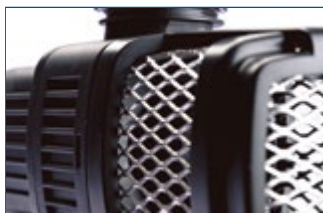
*Le pompe si spengono automaticamente in caso di funzionamento a secco o di un blocco improvviso evitando così di danneggiare il dispositivo.*



**PRO**

- Pompa per filtri ad alta efficienza energetica, con una portata affidabile per i grandi specchi d'acqua a uso intensivo
- Trasporto della sporcizia grossolana con una granulometria fino a 6 mm
- Grande stabilità grazie alla base d'appoggio e di montaggio rimovibile
- Installabile in acqua e a secco
- Adatta per l'inverno: la pompa non subisce danni fino a -20 °C
- Inclusi nella confezione: set di adattatori per attacco di flessibili (2" / DA 63) e tubazioni (DN 75 / DN 110)
- Protezione in caso di funzionamento a secco grazie all'"Environmental Function Control" (EFC by OASE)
- Indicato per l'impiego nei laghetti balneabili (inserito in una camera esterna)

## DETTAGLI PRODOTTO



### Carter pompa in acciaio inox

Con questo pregiato filtro a cestello in acciaio inox, le particelle di sporcizia grossolana fino a 6 mm vengono trasportate senza problemi.



### Piedistallo removibile

Il piedistallo smontabile consente l'installazione della pompa in uno spazio ristretto.



### Set di adattatori

Il set di adattatori incluso permette di collegare flessibili (50 mm/DA 63) e tubazioni (DN 75 / DN 110).

# Extra

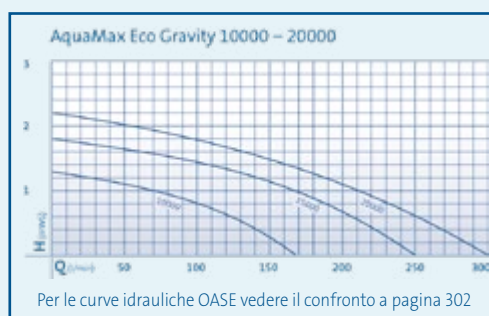
### Vantaggi prodotto

- Perfetto per le esigenze degli impianti filtranti a gravitazione
- Portata elevata e consumo elettrico ridotto
- Resistente al gelo fino a -20 °C

### Il nostro consiglio

Queste potenti pompe a gravitazione sono perfette per l'alimentazione dei grandi impianti di filtrazione. Ideali in combinazione con i filtri modulari OASE ProfiClear Classic e ProfiClear Premium.

Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa senza rinunciare mai alla potenza.

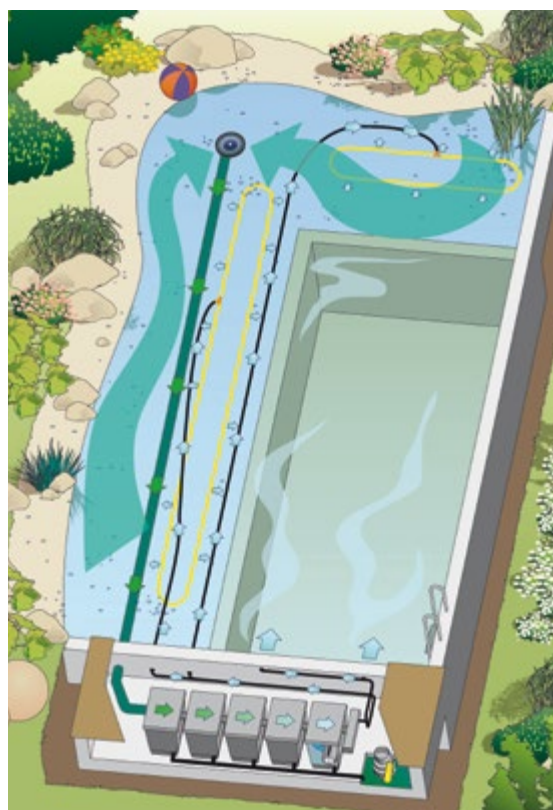


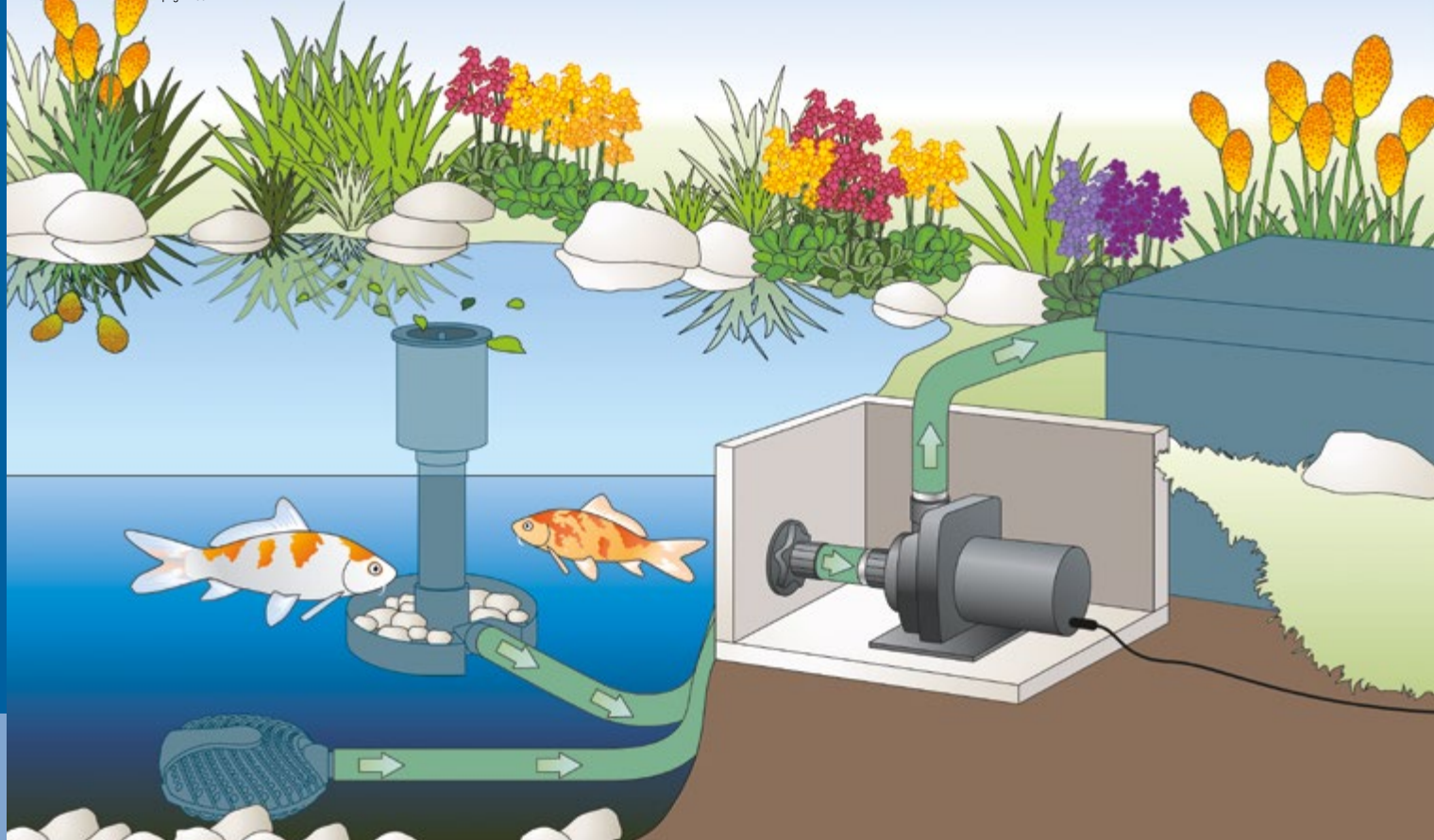
## SPECIFICHE TECNICHE

Filtri e sistemi filtranti compatibili da pag. 80

|   |                 | AquaMax Eco Gravity 10000       | AquaMax Eco Gravity 15000 | AquaMax Eco Gravity 20000 |
|---|-----------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                    | mm              | 272 x 142 x 182                 |                           |                           |
| Tensione nominale                         |                 | 220 - 240 V / 50 Hz             |                           |                           |
| Potenza assorbita                         | W               | 65                              | 85                        | 120                       |
| Lung. cavo elettrico                      | m               | 10,00                           |                           |                           |
| Peso netto                                | kg              | 4,20                            | 4,50                      |                           |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) *P.309 | Anni            | 3 + 2                           |                           |                           |
| Litri al minuto max.                      | l/min           | 166                             | 250                       | 300                       |
| Litri/ora max.                            | l/h             | 10000                           | 15000                     | 18000                     |
| Metri colonna d'acqua max.                | m               | 1,30                            | 1,80                      | 2,20                      |
| Attacco lato mandata                      | mm              | 50                              |                           |                           |
| Attacco lato mandata                      |                 | 2"                              |                           |                           |
| Attacco lato aspirazione                  | mm              | 50                              |                           |                           |
| Attacco lato aspirazione                  |                 | 2"                              |                           |                           |
| Attacco per flessibili                    | mm              | 50                              |                           |                           |
| Attacco per flessibili                    |                 | 2", DA 63, DA 75, DA 110        |                           |                           |
| Superficie filtrante                      | cm <sup>2</sup> | 200                             |                           |                           |
| Trasporto sporcizia grossolana max.       | mm              | 6                               |                           |                           |
| A regolazione elettronica                 |                 | no                              |                           |                           |
| Tipo di installazione                     |                 | installabile in acqua e a secco |                           |                           |
| Confezione                                | PZ              | 1                               |                           |                           |
| PVC / PZ                                  | €               | 429,95                          | 529,95                    | 649,95                    |
| Cod. art.                                 |                 | 57091                           | 57092                     | 57093                     |

\*P.309





Rappresentazione schematica: installazione a secco della pompa per filtri e ruscelli AquaMax Dry 14000 con l'impiego contemporaneo di skimmer e filtro satellitare

# AQUAMAX DRY

## *Specifica per installazione a secco*



- Raccoglie la sporcizia grossolana fino a una dimensione di 8 mm
- Potente pompa per filtri per l'installazione a secco in una camera separata
- Motore estremamente silenzioso
- Grande stabilità grazie al solido piedistallo
- Inclusi nella confezione: 2 attacchi per flessibili e 2 fascette in acciaio inox
- Indicato anche per l'impiego nei laghetti balneabili (inserito in una camera separata)



## DETTAGLI PRODOTTO



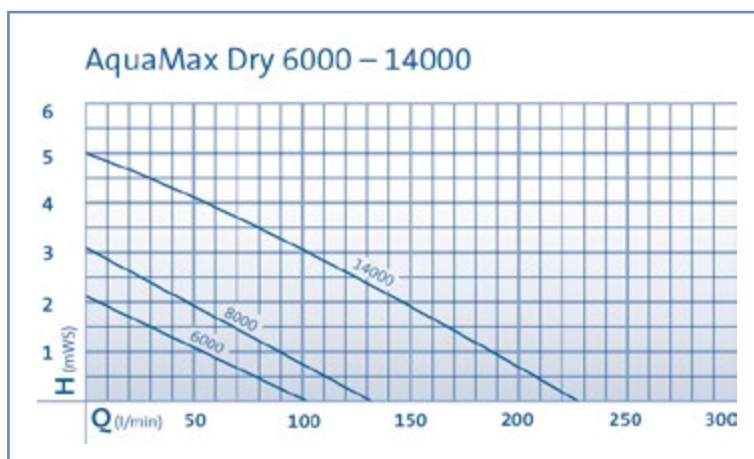
### Trasporto della sporcizia grossolana

La pompa trasporta le particelle di sporco fino a 8 mm, come ad esempio escrementi di pesci o parti di piante morte.



### Fascette stringitubo

Le fascette in acciaio inox sono già incluse nella confezione.



## SPECIFICHE TECNICHE

Filtri e sistemi filtranti compatibili da pag. 80

|  |       | AquaMax Dry 6000          | AquaMax Dry 8000 | AquaMax Dry 14000 |
|--|-------|---------------------------|------------------|-------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm    | 200 x 150 x 150           |                  | 210 x 150 x 170   |
| Tensione nominale                                    |       | 220 - 240 V / 50 Hz       |                  |                   |
| Potenza assorbita                                    | W     | 75                        | 100              | 230               |
| Lungh. cavo elettrico                                | m     | 10,00                     |                  |                   |
| Peso netto   | kg    | 3,10                      | 3,20             | 5,00              |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni  | 3 + 2                     |                  |                   |
| Litri al minuto max.                                 | l/min | 100                       | 125              | 225               |
| Litri/ora max.                                       | l/h   | 6000                      | 7500             | 13500             |
| Metri colonna d'acqua max.                           | m     | 2,20                      | 3,00             | 5,00              |
| Attacco lato mandata                                 | mm    | 38                        |                  |                   |
| Attacco lato mandata                                 |       | 1 ½"                      |                  |                   |
| Attacco lato aspirazione                             | mm    | 38                        |                  |                   |
| Attacco lato aspirazione                             |       | 1 ½"                      |                  |                   |
| Attacco per flessibili                               | mm    | 25 / 32 / 38              |                  |                   |
| Attacco per flessibili                               |       | 1", 1 ¼", 1 ½"            |                  |                   |
| Trasporto sporcizia grossolana max.                  | mm    | 8                         |                  |                   |
| A regolazione elettronica                            |       | sì                        |                  |                   |
| Tipo di installazione                                |       | installabile solo a secco |                  |                   |
| Confezione   | PZ    | 1                         |                  |                   |
| PVC / PZ   | €     | 359,95                    | 459,95           | 599,95            |
| Cod. art.  |       | 50393                     | 50066            | 50068             |

<sup>TP.309</sup>



## Extra

### Vantaggi prodotto

- Pompa silenziosa specifica per l'installazione a secco
- Grandissima stabilità grazie alla solida base
- Regolazione elettronica con la presa da giardino OASE InScenio FM-Master 3

### Il nostro consiglio

L'AquaMax Dry dovrebbe essere installato sotto il livello dell'acqua e in una camera separata. Il grande vantaggio di un'installazione a secco con queste caratteristiche consiste nella sua estrema sicurezza, in particolare per i laghetti balneabili. Inoltre la pompa sarà facilmente accessibile per la manutenzione. È consigliabile anche utilizzare una valvola a saracinesca per poter mantenere asciutta la pompa anche durante la manutenzione. Per un'ottimale eliminazione dell'acqua sporca, soprattutto con l'AquaMax Dry 14000, consigliamo di installare un filtro satellitare o uno skimmer collegando un distributore a Y.

Con lo speciale prodotto per pulizia AquaActiv PumpClean potrete aumentare la durata della vostra pompa senza rinunciare mai alla potenza.

### Accessori

#### Filtro satellitare AquaMax Eco

Consente l'aspirazione dell'acqua sporca in un punto supplementare sul fondale del laghetto.

Cod. art. 57177 Pagina 73



#### AquaSkim 20

Cod. art. 51236 Pagina 162



#### AquaSkim 40

Cod. art. 56907 Pagina 162

Aspiratore di superficie per una potente aspirazione delle superfici dei laghetti. Elimina le particelle prima che si depositino inquinando la qualità dell'acqua.

#### InScenio Dimmer

Cod. art. 51160 Pagina 238



#### InScenio FM-Master 3

Presa da giardino radiocomandabile a distanza per la regolazione elettronica.

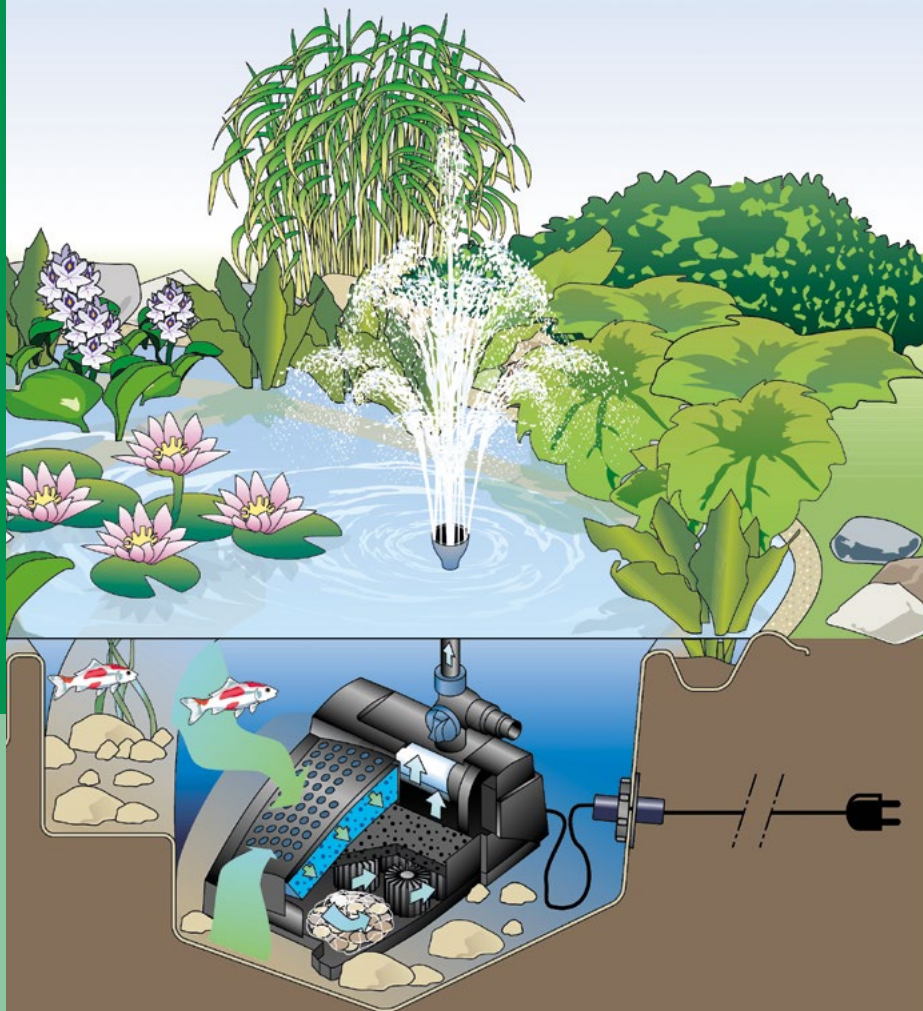
Cod. art. 36311 Pagina 238

#### Distributore a Y 1 1/2"

Distributore d'acqua con 1 ingresso e 2 uscite. Le due uscite sono regolabili individualmente. Utilizzare solo sott'acqua!

Cod. art. 56668 Pagina 274





Rappresentazione schematica: filtro subacqueo Filtral UVC utilizzato in una vasca per laghetti



## FILTRAL UVC \*P.309

### Filtro subacqueo con UVC e gioco d'acqua



- Adatto per laghetti fino a 5 m<sup>3</sup>
- Un talento versatile con funzione filtrante e gioco d'acqua
- Garanzia "acqua pulita" <sup>\*P.309</sup> OASE inclusa
- Unità filtrante compatta con tecnologia a raggi UVC e 4 diversi materiali filtranti
- Pompa già integrata per bellissimi giochi d'acqua
- Ugello per fontane regolabile in altezza per la compensazione delle singole profondità dell'acqua
- Derivazione regolabile per l'utilizzo di getti d'acqua o piccoli ruscelli
- Regolazione individuale della quantità d'acqua e dell'altezza della fontana
- Installazione completamente sott'acqua: non influisce sull'estetica del laghetto
- Controllo ottico del funzionamento dello sterilizzatore a raggi UVC
- Inclusi nella confezione: 3 ugelli per fontane per giochi d'acqua personalizzati

## DETTAGLI PRODOTTO



### Materiali filtranti e UVC

Due diverse spugne filtranti, elementi biosuperficiali e una roccia filtrante assicurano la depurazione meccanica e biologica. 7/11 Watt di potenza UVC per un'acqua limpida e sana.



### Bionucleo e roccia filtrante

La roccia filtrante contenuta all'interno del sacchetto di rete e gli elementi biosuperficiali offrono una superficie sufficiente per l'insediamento dei microorganismi.



| Vulkan |      | Lava |      | Magma |      |                  |
|--------|------|------|------|-------|------|------------------|
| φ cm   | H cm | φ cm | H cm | φ cm  | H cm |                  |
| 55     | 60   | 20   | –    | 50    | 60   | Filtral UVC 2500 |
| 100    | 100  | 40   | –    | 100   | 100  | Filtral UVC 5000 |

## SPECIFICHE TECNICHE

|                                 |                 | Filtral UVC 2500 | Filtral UVC 5000 |
|---------------------------------|-----------------|------------------|------------------|
| Dimensioni (L x L x H)          | mm              | 247 x 183 x 160  | 380 x 290 x 160  |
| Tensione nominale               |                 | 230 V / 50 Hz    |                  |
| Potenza assorbita               | W               | 20               | 35               |
| Lunghezza cavo elettrico        | m               | 10,00            |                  |
| Peso netto                      | kg              | 3,30             | 4,96             |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>      | Anni            | 2                |                  |
| Potenza UVC                     | W               | 7                | 11               |
| Portata della pompa max.        | l/h             | 1000             | 2500             |
| Litri/ora max.                  | l/h             | 600              | 1100             |
| Metri colonna d'acqua max.      | m               | 1,30             | 2,30             |
| Superficie filtrante            | cm <sup>2</sup> | 232              | 564              |
| Nr. spugne filtranti blu        | PZ              | 1                |                  |
| Nr. spugne filtranti nere       | PZ              | 1                |                  |
| Nr. elementi biosuperficiali    | PZ              | 2                | 8                |
| Granulato filtrante speciale    | kg              | 0,20             | 0,40             |
| Indicatore di temperatura       |                 | no               |                  |
| Attacco lato mandata            | mm              | 13               |                  |
| Attacco lato mandata            |                 | ½"               |                  |
| Adatto per laghetti fino a max. | m <sup>3</sup>  | 2,5              | 5,0              |
| Adatto per laghetti con pesci   | m <sup>3</sup>  | 1,3              | 2,5              |
| Confezione                      | PZ              | 1                |                  |
| PVC / PZ                        | €               | 139,95           | 199,95           |
| Cod. art.                       |                 | 50446            | 57379            |



# Extra

## Vantaggi prodotto

- Soluzione compatta e versatile per vasche prefabbricate e piccoli laghetti fino a 5 m<sup>3</sup>
- Garantisce <sup>\*P.309</sup> un'acqua trasparente e fontane perfette
- Tecnologia praticamente invisibile perché si installa sott'acqua

### Il nostro consiglio

Per garantire la massima potenza delle onde luminose, le lampade UVC dovrebbero essere sostituite con regolarità: meglio se in primavera, prima dell'inizio della bella stagione!

## Accessori

### Tradux

Passacavo per parete e teli per posare cavi o flessibili sott'acqua.

Cod. art. 57154 Pagina 272



### Ricambio lampada UVC 7 W

Cod. art. 57111 Pagina 142



### Ricambio lampada UVC 11 W

Cod. art. 56112 Pagina 142



### Set filtro di ricambio UVC 2500-3000

Costituito da spugne filtranti, elementi biosuperficiali e roccia filtrante.

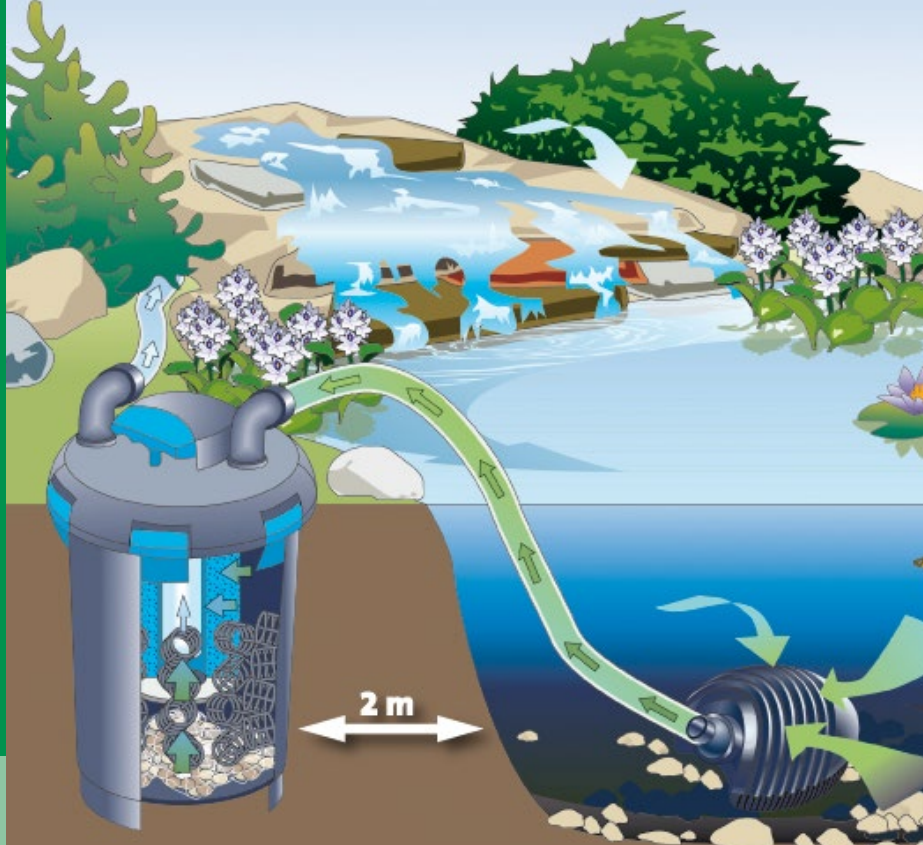
Cod. art. 13705 Pagina 130



### Set filtro di ricambio Filtral UVC 5000

Cod. art. 35836 Pagina 130





Rappresentazione schematica: filtro a pressione in combinazione con pompa per filtri e ruscelli

# SET BIOPRESS



\*P. 309

*Solido set di filtri continui con UVC e pompa*

Set BioPress 4000



- Indicato per laghetti fino a 10 m<sup>3</sup>
- Combinazione di depurazione meccanico-biologica ed efficace tecnologia a raggi UVC
- Garanzia "acqua pulita" OASE inclusa \*P.309
- Ideale per l'alimentazione di ruscelli sopraelevati
- La funzione di pulizia brevettata, integrata nel coperchio, agevola la pulizia del filtro
- Chiusura rapida per una comoda apertura e chiusura del filtro
- Sotterrabile in modo da risultare praticamente invisibile nel giardino acquatico
- Completo di tutti gli attacchi per flessibili per un montaggio rapido senza problemi

### Da Set BioPress 6000

- Vari materiali filtranti per un insediamento ottimale degli elementi filtranti biologici

### Set BioPress 4000

- Inclusi nella confezione: tubo flessibile 4,5 m ¾" (19 mm) e pompa per filtri OASE 1500: 25 W; 1500 l/h Qmax; 1,9 m Hmax

### Set BioPress 6000

- Inclusi nella confezione 5 m 1" (25 mm)-tubo flessibile e pompa per filtri OASE 2500: 40 W; 2500 l/h Qmax; 2,2 m Hmax

### Set BioPress 10000

- Inclusi nella confezione 5 m 1" (25 mm)-tubo flessibile e pompa per filtri OASE 3500: 70 W; 3400 l/h Qmax; 2,7 m Hmax



## DETTAGLI PRODOTTO



### Maniglia per pulizia

Manutenzione semplicissima grazie alla funzione di pulizia, integrata nel coperchio.



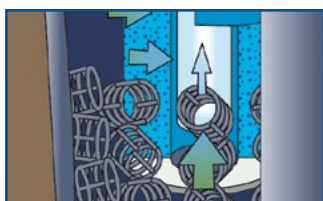
### Sgancio rapido

Per semplificare l'apertura e la chiusura del filtro durante gli interventi di manutenzione.



### Unità UVC integrata

Lo sterilizzatore UVC, integrato nel coperchio, garantisce la rapida eliminazione di alghe e agenti patogeni nell'acqua del laghetto.



### Materiali filtranti

Le superfici filtranti biologiche, grazie al passaggio del flusso appositamente studiato, offrono, insieme alle spugne filtranti, un'ulteriore superficie d'insediamento per i microorganismi che si muovono liberamente nell'acqua (solo BioPress 6000/10000).

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | Set BioPress 4000  | Set BioPress 6000 | Set BioPress 10000 |
|--|------|--------------------|-------------------|--------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                             | mm   | 225 x 335          | 350 x 450         | 350 x 570          |
| Tensione nominale                              |      | 230 V / 50 Hz      |                   |                    |
| Potenza assorbita UVC                          | W    | 11                 | 12                | 14                 |
| Potenza assorbita pompa                        | W    | 25                 | 40                | 70                 |
| Lunghezza cavo elettrico UVC                   | m    | 3,00               |                   |                    |
| Lunghezza cavo elettrico pompa                 | m    | 10,00              |                   |                    |
| Peso netto                                     | kg   | 5,22               | 7,60              | 8,60               |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>                     | Anni | 2                  |                   |                    |
| Potenza UVC                                    | W    | 7                  | 9                 | 11                 |
| Nr. spugne filtranti blu                       | PZ   | 1                  | 2                 |                    |
| Nr. spugne filtranti nere                      | PZ   | 2                  | 1                 | 2                  |
| Nr. elementi biosuperficiali                   | PZ   | -                  | 20                | 30                 |
| Indicatore di intasamento sporczia             |      | sì                 |                   |                    |
| Indicatore di temperatura                      |      | no                 |                   |                    |
| Attacchi ingresso                              | mm   | 19 / 25 / 32 / 38  |                   |                    |
| Attacchi ingresso                              |      | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                   |                    |
| Attacchi uscita                                | mm   | 19 / 25 / 32 / 38  |                   |                    |
| Attacchi uscita                                |      | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                   |                    |
| Pressione d'esercizio max.                     | bar  | 0,2                |                   |                    |
| Adatto per laghetti fino a max.                | m³   | 4,0                | 6,0               | 10,0               |
| Adatto per laghetti con pesci                  | m³   | 2,0                | 3,0               | 5,0                |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1</sup> | m³   | 1,0                | 1,5               | 2,5                |
| Confezione                                     | PZ   | 1                  |                   |                    |
| PVC / PZ                                       | €    | 184,95             | 259,95            | 299,95             |
| Cod. art.                                      |      | 50499              | 50453             | 50455              |



<sup>1</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>

## Extra

### Vantaggi prodotto

- La trasparenza dell'acqua è garantita <sup>TP</sup> <sup>309</sup> dalla combinazione perfetta di filtro, pompa e tecnologia UVC
- Manutenzione ridotta al minimo grazie alla funzione di pulizia brevettata e integrata nel coperchio
- Può essere perfettamente integrato nel paesaggio nascondendolo sotto terra

### Il nostro consiglio

Per garantire la massima potenza delle onde luminose, le lampade UVC dovrebbero essere sostituite con regolarità: meglio se in primavera, prima dell'inizio della bella stagione!

### Accessori

#### Ricambio lampada UVC 7 W

Cod. art. 57111 Pagina 142



#### Ricambio lampada UVC 9 W

Cod. art. 54984 Pagina 142



#### Ricambio lampada UVC 11 W

Cod. art. 56112 Pagina 142



#### Set spugne di ricambio BioPress 4000

Cod. art. 15558 Pagina 130



#### Set spugne di ricambio BioPress 6000/10000

Cod. art. 15564 Pagina 130



#### FiltoCap sabbia

Copertura decorativa a forma di roccia, adatta per tutti i filtri BioPress e FiltoClear.

Cod. art. 50420 Pagina 288

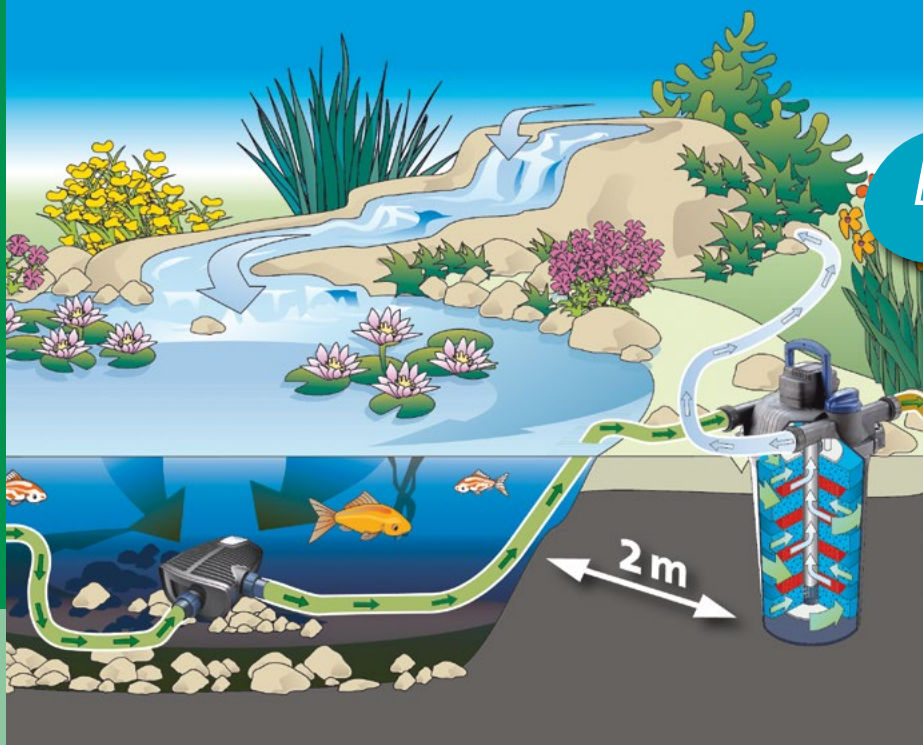


#### AquaActiv BioKick 200 ml

Per ottenere un'efficacia ottimale del filtro è indispensabile una "vaccinazione" con la coltura di avviamento OASE BioKick. Questo prodotto dovrebbe essere aggiunto ad ogni messa in servizio del filtro (ad es. in primavera).

Cod. art. 43138 Pagina 184





Rappresentazione schematica: filtro a pressione FiltoClear in combinazione con pompa per filtri e ruscelli

## Extra

### Vantaggi prodotto

- È garanzia<sup>\*P.309</sup> di acqua pulita grazie alla combinazione ideale tra sistema filtrante e tecnologia a raggi UVC
- Facile da pulire grazie alla tecnologia Easy-Clean brevettata
- Può essere integrato in modo quasi invisibile nel paesaggio

### Il nostro consiglio

Giochi d'acqua o ruscelli dovrebbero presentare una differenza d'altezza massima di 1,5 m rispetto al filtro.

# FILTOCLEAR



\*P. 309

## Filtro a pressione con UVC e funzione di pulizia brevettata



- Combinazione di depurazione meccanico-biologica ed efficace tecnologia a raggi UVC
- Garanzia "acqua pulita"<sup>\*P.309</sup> OASE inclusa
- Ideale per l'alimentazione di ruscelli sopraelevati e vasche architettoniche
- Tecnologia Easy Clean brevettata per una comoda pulizia senza apertura del filtro
- Funzione di pulizia e risciacquo facile da azionare dal coperchio
- Possibilità di monitoraggio dello sterilizzatore a raggi UVC, del grado di sporcizia del filtro e del flusso d'acqua
- Filtro dalle dimensioni compatte con prestazioni elevate: perfetto per le vasche architettoniche e per chi ha poco spazio in giardino
- Pregiato materiale antiurto
- Perfettamente integrato nell'ambiente naturale grazie al sotterramento e alla copertura dall'aspetto simile all'arenaria

### Da FiltoClear 12000

- Inclusa funzione di depurazione per una facile pulizia dell'unità UVC
- Incluso attacco per flessibile da 2"

## DETTAGLI PRODOTTO



### Tecnologia Easy Clean: selettore su "Filtrazione"

Algae e germi vengono eliminati grazie al dispositivo di depurazione UVC. L'acqua "trattata" attraversa i fini elementi meccanici e biologici a pori grossolani dell'unità filtrante, che provocano la decomposizione delle sostanze nocive e depurano l'acqua.



### Tecnologia Easy Clean: selettore su "Pulizia"

La funzione di pulizia si attiva azionando il selettore. Si deve poi muovere la leva di pulizia avanti e indietro per "strizzare" gli elementi filtranti. Contemporaneamente l'acqua del laghetto scorre nel filtro evacuando l'acqua sporca. Dopodiché, basta riportare l'interruttore nella posizione di filtrazione.



## Accessori

### Lampade di ricambio

|          |           |       |            |
|----------|-----------|-------|------------|
| UVC 9 W  | Cod. art. | 54984 | Pagina 142 |
| UVC 11 W | Cod. art. | 56112 | Pagina 142 |
| UVC 18 W | Cod. art. | 56236 | Pagina 142 |
| UVC 24 W | Cod. art. | 56237 | Pagina 142 |
| UVC 36 W | Cod. art. | 55432 | Pagina 142 |
| UVC 55 W | Cod. art. | 56636 | Pagina 142 |

### Set spugne di ricambio

|                        |           |       |            |
|------------------------|-----------|-------|------------|
| FiltoClear 3000        | Cod. art. | 56109 | Pagina 130 |
| FiltoClear 6000        | Cod. art. | 56110 | Pagina 130 |
| FiltoClear 12000       | Cod. art. | 51255 | Pagina 130 |
| FiltoClear 16000       | Cod. art. | 51258 | Pagina 130 |
| FiltoClear 20000/30000 | Cod. art. | 51290 | Pagina 130 |

### FiltoCap sabbia

Copertura decorativa a forma di roccia, adatta per tutti i filtri BioPress e FiltoClear.

Cod. art. 50420 Pagina 288



### AquaActiv BioKick 200 ml

Per ottenere un'efficacia ottimale del filtro è indispensabile una "vaccinazione" con la coltura di avviamento OASE BioKick. Questo prodotto dovrebbe essere aggiunto ad ogni messa in servizio del filtro (ad es. in primavera).

Cod. art. 43138

Pagina 184



## SPECIFICHE TECNICHE

Pompe per filtri e ruscelli compatibili a pag. 64

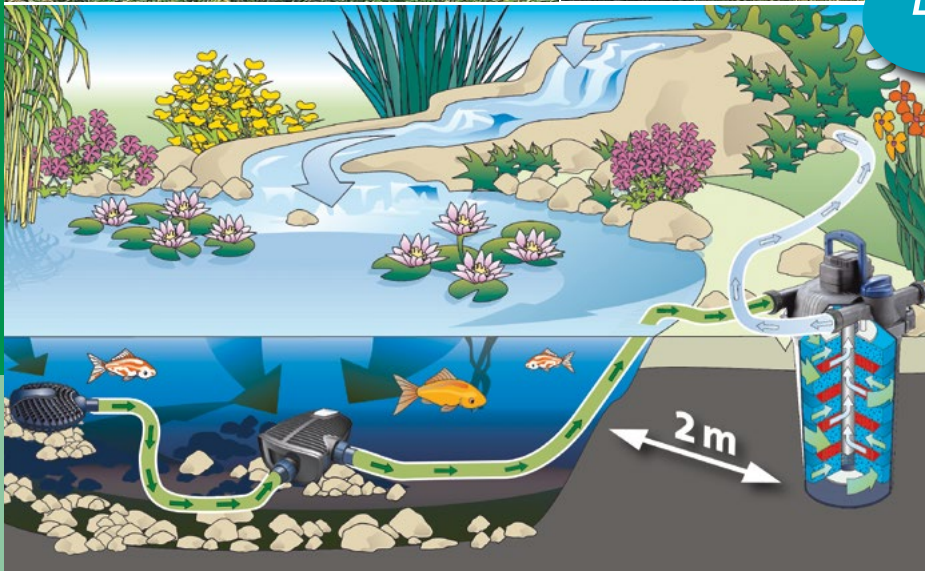
|  |                | FiltoClear 3000    | FiltoClear 6000 | FiltoClear 12000 | FiltoClear 16000       | FiltoClear 20000 | FiltoClear 30000 |
|--|----------------|--------------------|-----------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                                   | mm             | 380 x 310          | 380 x 430       | 380 x 510        | 380 x 630              | 380 x 750        |                  |
| Tensione nominale                                    |                | 230 V / 50 Hz      |                 |                  | 220 - 240 V / 50/60 Hz |                  |                  |
| Potenza assorbita                                    | W              | 14                 | 15              | 18               | 24                     | 36               | 55               |
| Lungh. cavo elettrico                                | m              |                    |                 |                  | 5,00                   |                  |                  |
| Peso netto   | kg             | 5,58               | 6,18            | 7,10             | 7,90                   | 8,60             | 9,00             |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>12.309</sup> | Anni           |                    |                 |                  | 2 + 1                  |                  |                  |
| Potenza UVC  | W              | 9                  | 11              | 18               | 24                     | 36               | 55               |
| Nr. spugne filtranti blu                             | PZ             | 2                  | 3               |                  | 4                      | 5                |                  |
| Nr. spugne filtranti rosse                           | PZ             | 1                  | 3               | 2                | 3                      | 4                |                  |
| Indicatore di intasamento sporczia                   |                |                    |                 |                  | si                     |                  |                  |
| Indicatore di temperatura                            |                |                    |                 |                  | no                     |                  |                  |
| Attacchi ingresso                                    | mm             | 19 / 25 / 32 / 38  |                 |                  | 38 / 50                |                  |                  |
| Attacchi ingresso                                    |                | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                 |                  | 1 ½", 2"               |                  |                  |
| Attacchi uscita                                      | mm             | 19 / 25 / 32 / 38  |                 |                  | 38 / 50                |                  |                  |
| Attacchi uscita                                      |                | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                 |                  | 1 ½", 2"               |                  |                  |
| Attacchi uscita sporco                               | mm             | 19 / 25 / 32 / 38  |                 |                  | 38 / 50                |                  |                  |
| Attacchi uscita sporco                               |                | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                 |                  | 1 ½", 2"               |                  |                  |
| Litri/ora max.                                       | l/h            | 4000               | 6000            | 8000             | 10000                  | 12000            |                  |
| Pressione d'esercizio max.                           | bar            |                    |                 |                  | 0,2                    |                  |                  |
| Adatto per laghetti fino a max.                      | m <sup>3</sup> | 3,0                | 6,0             | 12,0             | 16,0                   | 20,0             | 30,0             |
| Adatto per laghetti con pesci                        | m <sup>3</sup> | 1,5                | 3,0             | 6,0              | 8,0                    | 10,0             | 15,0             |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1</sup>       | m <sup>3</sup> | -                  | 1,5             | 3,0              | 4,0                    | 5,0              | 7,5              |
| Confezione   | PZ             |                    |                 |                  | 1                      |                  |                  |
| PVC / PZ   | €              | 239,95             | 299,95          | 419,95           | 519,95                 | 579,95           | 629,95           |
| Cod. art.  |                | 55997              | 55998           | 51244            | 51247                  | 50576            | 50577            |



<sup>1</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>



Extra



Rappresentazione schematica: filtro a pressione FiltoClear in combinazione con pompa per filtri e ruscelli

### Vantaggi prodotto

- È garanzia<sup>\*P.309</sup> di acqua pulita grazie alla combinazione ideale tra sistema filtrante e tecnologia a raggi UVC
- Set perfettamente coordinabili
- Un prezzo più conveniente rispetto all'acquisto dei singoli articoli

### Il nostro consiglio

I filtri a pressione OASE possono essere sotterrati e con la giusta copertura FiltoCap si integrano discretamente nel paesaggio del giardino. La capacità filtrante dell'intero set può essere ulteriormente aumentata collegando l'innovativo set OxyTex.

## SET FILTOCLEAR



\*P. 309

Comodi sistemi filtranti a pressione con UVC e pompa

FiltoClear Set 16000



PRO

- Indicato per laghetti fino a 30 m<sup>3</sup>
- Garanzia "acqua pulita"<sup>\*P.309</sup> OASE inclusa
- Tecnologia di filtrazione facile da scegliere e pronta per l'allacciamento
- Il set completo contiene: filtro a pressione FiltoClear con sterilizzatore a raggi UVC e pompa per filtri e ruscelli AquaMax EcoPremium compatibile
- FiltoClear: performance filtrante elevata in poco spazio con funzione di pulizia brevettata
- AquaMax Eco Premium: portata efficiente dal punto di vista energetico
- Ideale per l'alimentazione di ruscelli sopraelevati e vasche architettoniche
- Perfettamente integrato nell'ambiente naturale grazie al sotterramento e alla copertura dall'aspetto simile all'arenaria



### I vantaggi del set:

- Compatibilità assicurata
- Con garanzia "acqua pulita"\* P. 30g
- Più conveniente rispetto ai singoli articoli!
- 100 ml Biokick GRATIS!

Con i set completi risparmiare fino a 135 €!

## TABELLA COMPARATIVA SISTEMI FILTRANTI A PRESSIONE FILTOCLEAR

| Set   | Filtri a pressione | Potenza UVC          | Pompa per filtri e ruscelli                                  | + Ossigenatore (accessorio) | Adatto per laghetti fino a m <sup>3</sup> |      |     | Cod. art. | PVC / PZ € |
|---|--------------------|----------------------|--|-----------------------------|---|------|-----|-----------|------------|
|   |                    |                      |  |                             |   |      |     |           |            |
| Legenda tabella: le righe evidenziate corrispondono ai set FiltoClear. Nelle altre righe vengono indicate possibili combinazioni con altri prodotti a seconda delle esigenze e del volume del laghetto. Questi prodotti sono disponibili singolarmente. |                    |                      |  |                             |   |      |     |           |            |
|   | FiltoClear 3000    | 9 W (UVC integrato)  | AquaMax Eco Classic 2500                                     | –                           | 1,5                                       | 0,75 | –   |           | 369,90     |
|   |                    |                      |  | + OxyTex Set 500            | 1,7                                       | 1    | –   |           | 125,95     |
| Set 3000  | FiltoClear 3000    | 9 W (UVC integrato)  | AquaMax Eco Premium 4000                                     | –                           | 3   | 1,5  | –   | 50864     | 519,95     |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 500            | 3,5                                       | 1,8  | –   |           | 125,95     |
|   | FiltoClear 6000    | 11 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 4000                                     | –                           | 4   | 2    | –   |           | 619,90     |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 500            | 4,5                                       | 2,5  | –   |           | 125,95     |
| Set 6000  | FiltoClear 6000    | 11 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 6000                                     | –                           | 6   | 3    | –   | 50867     | 659,95     |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 500            | 7   | 3,5  | –   |           | 125,95     |
|   | FiltoClear 12000   | 18 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 4000                                     | –                           | 6   | 3    | –   |           | 739,90     |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 1000           | 7   | 3,5  | –   |           | 219,95     |
|   | FiltoClear 12000   | 18 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 6000                                     | –                           | 8   | 4    | 2   |           | 819,90     |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 1000           | 10  | 5    | 2,5 |           | 219,95     |
| Set 12000   | FiltoClear 12000   | 18 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 8000                                     | –                           | 12  | 6    | 3   | 51250     | 799,95     |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 1000           | 14  | 7    | 3,5 |           | 219,95     |
|   | FiltoClear 16000   | 24 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 6000                                     | –                           | 9   | 5    | 2,5 |           | 919,90     |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 1000           | 10  | 5    | 2,5 |           | 219,95     |
|   | FiltoClear 16000   | 24 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 8000                                     | –                           | 12  | 6    | 3   |           | 969,90     |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 1000           | 15  | 8    | 4   |           | 219,95     |
| Set 16000   | FiltoClear 16000   | 24 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 10000                                    | –                           | 16  | 8    | 4   | 51253     | 959,95     |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 1000           | 19  | 9,5  | 5   |           | 219,95     |
|   | FiltoClear 20000   | 36 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 10000                                    | –                           | 18  | 9    | 4,5 |           | 1079,90    |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 2000           | 22  | 11   | 5,5 |           | 339,95     |
| Set 20000   | FiltoClear 20000   | 36 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 12000                                    | –                           | 20  | 10   | 5   | 50877     | 1069,95    |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 2000           | 25  | 12,5 | 6   |           | 339,95     |
|   | FiltoClear 30000   | 55 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 12000                                    | –                           | 26  | 13   | 6,5 |           | 1179,90    |
|   |                    |                      | Utilizzabile a scelta per aumentare la performance filtrante | + OxyTex Set 2000           | 32  | 16   | 8   |           | 339,95     |
| Set 30000   | FiltoClear 30000   | 55 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 16000                                    | –                           | 30  | 15   | 7,5 | 50885     | 1139,95    |
|   |                    |                      |  | + OxyTex Set 2000           | 36  | 18   | 9   |           | 339,95     |

Per le grandezze del laghetto sopraindicate (FiltoClear/Sets) sono stati considerati una prevalenza di 1 m e tubo flessibile da 5 m con diametro da 1½". In caso di tubi flessibili più lunghi e/o prevalenze superiori, si dovrebbero utilizzare pompe più grandi. Garanzia "acqua pulita"<sup>FP309</sup> secondo Secchi fino ad una profondità visiva di 1 m. Si tenga presente che, in caso di oscillazioni termiche estreme, perdite causate dall'attrito nei tubi flessibili di lunghezza superiore a 10 m oppure in caso di forte irraggiamento solare dovuto alla particolare posizione del laghetto (esposizione a sud), è assolutamente necessaria una progettazione più accurata.



Laghetto con piante senza pesci



Laghetto con piante e pesci fino a 1 kg/1000 l



Laghetto con piante e pesci fino a 1-2 kg/1000 l (carpe Koi)

**Attenzione:**  
Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>!



Rappresentazione schematica: BioSmart UVC 16000 in combinazione con la pompa per filtri e ruscelli AquaMax Eco Classic



Rappresentazione schematica: BioSmart 36000 in combinazione con la pompa per filtri e ruscelli AquaMax Eco Classic



# BIOSMART



\*P.309

## Solido filtro continuo per laghetti da giardino

BioSmart UVC 16000



BioSmart 36000 / 18000



START

- Ulteriore ossigenazione grazie allo speciale passaggio dell'acqua
- Maniglie per pulizia per una comoda manutenzione
- Inclusi indicatori del grado di sporcizia e della temperatura dell'acqua
- Scarico sul fondo per una facile rimozione della sporcizia grossolana
- Perfetta compatibilità con le pompe per filtri e ruscelli OASE AquaMax
- La scatola del filtro si può nascondere facilmente sotto terra per 1/3

### BioSmart UVC 16000

- L'acqua del laghetto sarà sempre trasparente<sup>\*P.309</sup> grazie alla combinazione della pulizia meccanico-biologica con l'efficace tecnologia UVC

## DETTAGLI PRODOTTO



### Zona di nitrificazione e denitrificazione

Nelle varie spugne vengono eliminati i prodotti di decomposizione tossici come ammonio, ammoniaca, nitriti o nitrati.



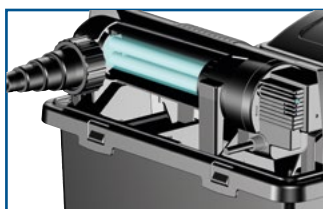
### Indicatore di temperatura

Il termometro indica in tempo reale la temperatura dell'acqua.



### Manutenzione semplicissima

Dopo l'azionamento della leva di pulizia è possibile aprire lo scarico sul fondo e smaltire la sporcizia grossolana (solo nei modelli BioSmart 18000/36000).



### Unità UVC

L'unità UVC integrata garantisce la rapida eliminazione di alghe in sospensione e agenti patogeni.

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | BioSmart UVC 16000 | BioSmart 18000  | BioSmart 36000  |
|--|------|--------------------|-----------------|-----------------|
| Dimensioni (L x L x H)                         | mm   | 380 x 560 x 410    | 382 x 555 x 408 | 767 x 555 x 408 |
| Tensione nominale                              |      | 230 V / 50 Hz      | -               | -               |
| Potenza assorbita                              | W    | 14                 | -               | -               |
| Lungh. cavo elettrico                          | m    | 3,00               | -               | -               |
| Peso netto                                     | kg   | 5,40               | 5,50            | 10,70           |
| Garanzia *P.309                                | Anni | 2                  | 3               |                 |
| Potenza UVC                                    | W    | 11                 | -               | -               |
| Totale spugne filtranti                        | PZ   | 6                  | 4               | 9               |
| Nr. spugne filtranti blu                       | PZ   | 3                  | 2               | 4               |
| Nr. spugne filtranti rosse                     | PZ   | 3                  | 1               | 4               |
| Nr. spugne filtranti verdi                     | PZ   | -                  | 1               |                 |
| Indicatore di temperatura                      |      | sì                 |                 |                 |
| Attacchi ingresso                              | mm   | 19 / 25 / 32 / 38  | 25 / 32 / 38    |                 |
| Attacchi ingresso                              |      | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" | 1", 1 ¼", 1 ½"  |                 |
| Attacchi uscita                                |      | DN 75              |                 |                 |
| Attacchi uscita sporco                         | mm   | 38                 | -               |                 |
| Attacchi uscita sporco                         |      | 1 ½"               | DN 50           |                 |
| Litri/ora max.                                 | l/h  | 5500               |                 | 8000            |
| Adatto per laghetti fino a max.                | m³   | 16,0               | 18,0            | 36,0            |
| Adatto per laghetti con pesci                  | m³   | 8,0                | 9,0             | 18,0            |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1</sup> | m³   | 4,0                | 4,5             | 9,0             |
| Confezione                                     | PZ   | 1                  |                 |                 |
| PVC / PZ                                       | €    | 219,95             | 179,95          | 319,95          |
| Cod. art.                                      |      | 57377              | 56776           | 56641           |



<sup>1</sup> BioSmart UVC 16000

<sup>2</sup> BioSmart 18000/36000

<sup>3</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>

## Extra

### Vantaggi prodotto

- Modello d'entrata di filtro continuo affidabile e versatile
- Inoltre è di facile manutenzione grazie alle maniglie per pulizia e lo scarico sul fondo
- Indicatore del grado di sporcizia e della temperatura per un comodo monitoraggio del filtro

### Il nostro consiglio

I complementi perfetti per i filtri continui? Gli sterilizzatori a raggi UVC Vitronic 18W - 36W, che grazie al design intelligente si possono collegare con facilità a BioSmart 18000 e 36000.

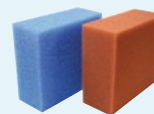
### Accessori

Ricambio lampada UVC 11 W  
Cod. art. 56112 Pagina 142



Spugna di ricambio BioSmart UVC 16000

rosso  
Cod. art. 35791 Pagina 130  
blu  
Cod. art. 35792 Pagina 130



Spugna di ricambio BioSmart 18000 / 24000 / 36000

rosso  
Cod. art. 56677 Pagina 130  
blu  
Cod. art. 56678 Pagina 130  
verde  
Cod. art. 56679 Pagina 130



Tubo di scarico nero DN 75 / 480 mm  
Cod. art. 55043 Pagina 274



Raccordo a T nero DN 75  
Cod. art. 55046 Pagina 274



Raccordo curvo nero DN 75 / 45°  
Cod. art. 55044 Pagina 274  
nero DN 75 / 87°  
Cod. art. 55045 Pagina 274



AquaActiv BioKick 200 ml  
Per ottenere un'efficacia ottimale del filtro è indispensabile una "vaccinazione" con la coltura di avviamento OASE BioKick. Questo prodotto dovrebbe essere aggiunto ad ogni messa in servizio del filtro (ad es. in primavera).  
Cod. art. 43138 Pagina 184





Extra

### Vantaggi prodotto

- È garanzia di acqua pulita grazie alla combinazione ideale tra sistema filtrante e tecnologia a raggi UVC
- Set completi perfettamente abbinabili
- Facile manutenzione grazie all'indicatore del grado di sporcizia, le maniglie per pulizia e lo scarico sul fondo

### Il nostro consiglio

Per garantire la massima potenza delle onde luminose, le lampade UVC dovrebbero essere sostituite con regolarità: meglio se in primavera, prima dell'inizio della bella stagione!

Rappresentazione schematica: componenti set BioSmart in funzione

## SET BIOSMART



\*P. 309

### Solido set di filtri continui con UVC e pompa

BioSmart Set 5000



- Indicato per laghetti fino a 36 m<sup>3</sup>
- Garanzia "acqua pulita"<sup>\*P.309</sup> OASE inclusa
- Combinazione di depurazione meccanico-biologica ed efficace tecnologia a raggi UVC
- Ossigenazione grazie allo speciale passaggio dell'acqua
- Maniglie per pulizia per una comoda manutenzione
- Indicatori del grado di sporcizia e della temperatura dell'acqua inclusi
- Scarico sul fondo per una facile rimozione della sporcizia grossolana
- La scatola del filtro si può nascondere facilmente sotto terra per 1/3
- Filtri e pompe sono perfettamente coordinati tra loro
- Inclusi 100 ml di coltura di avviamento per filtri BioKick\*

#### BioSmart Set 5000

- Inclusi nella confezione: tubo flessibile 3 m 3/4" (19 mm) e pompa per filtri OASE 1500: 25 W; 1500 l/h Qmax; 1,9 m Hmax

#### BioSmart Set 7000

- Inclusi nella confezione: tubo flessibile 3 m 3/4" (19 mm) e pompa per filtri OASE 2500: 40 W; 2500 l/h Qmax; 2,2 m Hmax

#### Set BioSmart 14000

- Inclusi nella confezione: tubo flessibile 3 m 3/4" (19 mm) e pompa per filtri OASE 3500: 70 W; 3400 l/h Qmax; 2,7 m Hmax

#### Set BioSmart 18000

- Inclusi nella confezione: Vitronic UVC 18 W; tubo flessibile 5 m 1 1/2" (38 mm) e AquaMax Eco Classic 5500: 60 W; 5300 l/h Qmax; 2,8 m Hmax

#### Set BioSmart 24000

- Inclusi nella confezione: Vitronic UVC 24 W; tubo flessibile 5 m 1 1/2" (38 mm) e AquaMax Eco Classic 5500: 60 W; 5300 l/h Qmax; 2,8 m Hmax

#### Set BioSmart 36000

- Inclusi nella confezione: Vitronic UVC 36 W; tubo flessibile 5 m 1 1/2" (38 mm) e AquaMax Eco Classic 11500: 100 W; 11000 l/h Qmax; 3,3 m Hmax

Set BioSmart 18000



START

## DETTAGLI PRODOTTO



### Zona di nitrificazione e denitrificazione

Nelle varie spugne vengono eliminati i prodotti di decomposizione tossici come ammonio, ammoniaca, nitriti o nitrati.



### Indicatore di temperatura

Il termometro indica in tempo reale la temperatura dell'acqua.



### Manutenzione semplicissima

Dopo l'azionamento della leva di pulizia è possibile aprire lo scarico sul fondo e smaltire la sporcizia grossolana (solo nei modelli BioSmart Set 18000/24000/36000)



### Unità UVC

L'unità UVC integrata garantisce la rapida eliminazione di alghe in sospensione e agenti patogeni.

## Accessori



### Ricambio lampada UVC

|          |           |       |            |
|----------|-----------|-------|------------|
| UVC 7 W  | Cod. art. | 57111 | Pagina 142 |
| UVC 9 W  | Cod. art. | 54984 | Pagina 142 |
| UVC 11 W | Cod. art. | 56112 | Pagina 142 |
| UVC 18 W | Cod. art. | 56236 | Pagina 142 |
| UVC 24 W | Cod. art. | 56237 | Pagina 142 |
| UVC 36 W | Cod. art. | 55432 | Pagina 142 |

### Spugna di ricambio BioSmart 5000 / 7000 / 14000

|       |           |       |            |
|-------|-----------|-------|------------|
| rosso | Cod. art. | 35791 | Pagina 130 |
| blu   | Cod. art. | 35792 | Pagina 130 |

### Spugna di ricambio BioSmart 18000 / 24000 / 36000

|       |           |       |            |
|-------|-----------|-------|------------|
| rosso | Cod. art. | 56677 | Pagina 130 |
| blu   | Cod. art. | 56678 | Pagina 130 |
| verde | Cod. art. | 56679 | Pagina 130 |

### Tubo di scarico

|                     |           |       |            |
|---------------------|-----------|-------|------------|
| nero DN 50 / 480 mm | Cod. art. | 50829 | Pagina 274 |
| nero DN 75 / 480 mm | Cod. art. | 55043 | Pagina 274 |

### Raccordo curvo

|                  |           |       |            |
|------------------|-----------|-------|------------|
| nero DN 50 / 45° | Cod. art. | 50833 | Pagina 274 |
| nero DN 75 / 45° | Cod. art. | 55044 | Pagina 274 |
| nero DN 75 / 87° | Cod. art. | 55045 | Pagina 274 |

### Raccordo a T DN 75

|            |           |       |            |
|------------|-----------|-------|------------|
| nero 70 mm | Cod. art. | 55046 | Pagina 274 |
|------------|-----------|-------|------------|

### AquaActiv BioKick 200 ml

Per ottenere un'efficacia ottimale del filtro è indispensabile una "vaccinazione" con la coltura di avviamento OASE BioKick.

Questo prodotto dovrebbe essere aggiunto ad ogni messa in servizio del filtro (ad es. in primavera).

Cod. art. 43138 Pagina 184

## SPECIFICHE TECNICHE

|   |      | BioSmart Set 5000  | BioSmart Set 7000 | Set BioSmart 14000 | Set BioSmart 18000     | Set BioSmart 24000 | Set BioSmart 36000 |
|---|------|--------------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------|--------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                          | mm   | 280 x 380 x 410    |                   | 380 x 560 x 410    | 559 x 596 x 408        | 920 x 555 x 405    | 920 x 600 x 405    |
| Tensione nominale                               |      | 230 V / 50 Hz      |                   |                    | 220 - 240 V / 50/60 Hz |                    |                    |
| Potenza assorbita UVC                           | W    | 11                 | 12                | 14                 | 18                     | 24                 | 36                 |
| Potenza assorbita pompa                         | W    | 25                 | 40                | 70                 | 60                     |                    | 100                |
| Lunghezza cavo elettrico UVC                    | m    | 3,00               |                   |                    | 5,00                   |                    |                    |
| Lunghezza cavo elettrico pompa                  | m    | 10,00              |                   |                    |                        |                    |                    |
| Peso netto                                      | kg   | 5,70               | 6,00              | 8,50               | 13,70                  | 17,00              | 21,00              |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>                      | Anni | 2                  |                   |                    |                        |                    |                    |
| Potenza UVC                                     | W    | 7                  | 9                 | 11                 | 18                     | 24                 | 36                 |
| Nr. spugne filtranti blu                        | PZ   | 1                  | 2                 | 3                  | 2                      | 4                  |                    |
| Nr. spugne filtranti rosse                      | PZ   | 1                  |                   | 3                  | 1                      | 4                  |                    |
| Nr. spugne filtranti verdi                      | PZ   |                    | -                 |                    |                        | 1                  |                    |
| Indicatore di temperatura                       |      | sì                 |                   |                    |                        |                    |                    |
| Attacchi ingresso                               | mm   | 19 / 25 / 32 / 38  |                   |                    |                        |                    |                    |
| Attacchi ingresso                               |      | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                   |                    |                        |                    |                    |
| Attacchi uscita                                 |      | DN 50              |                   |                    | DN 75                  |                    |                    |
| Attacchi uscita sporco                          | mm   | 38                 |                   |                    | -                      |                    |                    |
| Attacchi uscita sporco                          |      | 1 ½"               |                   |                    | DN 50                  |                    |                    |
| Adatto per laghetti fino a max.                 | m³   | 5,0                | 7,0               | 14,0               | 18,0                   | 24,0               | 36,0               |
| Adatto per laghetti con pesci                   | m³   | 2,5                | 3,5               | 7,0                | 9,0                    | 12,0               | 18,0               |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>†1</sup> | m³   | 1,3                | 1,7               | 3,5                | 4,5                    | 6,0                | 9,0                |
| Confezione                                      | PZ   | 1                  |                   |                    |                        |                    |                    |
| PVC / PZ  | €    | 169,95             | 249,95            | 299,95             | 539,95                 | 709,95             | 849,95             |
| Cod. art.                                       |      | 50525              | 50449             | 50451              | 56777                  | 56781              | 56789              |



<sup>†1</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>



## FILTO Matic CWS



\*P. 309

*Sistema di gestione del laghetto con pulitura automatica*



- Indicato per laghetti fino a 25 m<sup>3</sup>
- Il sistema di controllo intelligente adatta la performance filtrante alle condizioni stagionali del laghetto
- Fino al 40% di risparmio energetico<sup>2</sup> grazie all'unità UVC controllata in base alle esigenze, con funzione autopulente brevettata e apporto di ossigeno
- Garanzia "acqua pulita"<sup>\*\*P.309</sup> OASE inclusa
- Praticamente invisibile, poiché si può interrare al 70% sul bordo del laghetto
- Pulizia meno impegnativa grazie all'estrazione automatica del fango dal filtro
- Comoda pulizia delle spugne filtranti
- I lunghi tempi di permanenza e le spugne filtranti di alta qualità offrono condizioni ottimali per gli elementi filtranti biologici
- Meno alghe filiformi grazie alla costante eliminazione dei fosfati e delle sostanze nutritive
- Pulizia a intervalli, funzione pompaggio e UVC anche con controllo manuale
- Design del filtro particolarmente compatto
- Calcolo della necessità concreta di sostituzione del corpo luminoso UVC grazie al contatore delle ore di funzionamento
- Facile da installare e da usare, richiede poca manutenzione
- Disponibile in tre diverse grandezze

### FiltoMatic 25000

- UVC con riflettore integrato in acciaio inox per una disinfezione ancora più efficace

## DETTAGLI PRODOTTO



### Unità di comando automatica

L'innovativa unità di controllo garantisce il risparmio energetico grazie all'unità UVC controllata in funzione della temperatura e agli intervalli di pulizia automatici.



### Coperchio del filtro

Facile da aprire e chiudere con una mano sola. Il dispositivo di arresto incassato impedisce le aperture involontarie.



### Struttura compatta

Effetto filtrante potente in pochissimo spazio. Con FiltoMatic Cap, è possibile nascondere quasi completamente il dispositivo interrandolo al bordo del laghetto.



### Pulizia

Oltre all'estrazione del fango totalmente automatica la pulizia del materiale espanso si esegue comodamente senza sporcarsi le mani.

## SPECIFICHE TECNICHE

Pompe per filtri e ruscelli compatibili a pag. 64

|  |                | FiltoMatic CWS 7000 | FiltoMatic CWS 14000 | FiltoMatic CWS 25000 |
|--|----------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                           | mm             | 380 x 380 x 520     | 380 x 380 x 720      | 380 x 580 x 720      |
| Tensione nominale                                |                | 230 V / 50 Hz       |                      |                      |
| Potenza assorbita                                | W              | 17                  | 27                   |                      |
| Potenza assorbita per pulizia                    | W              | 41                  | 54                   |                      |
| Lungh. cavo elettrico                            | m              | 10,00               |                      |                      |
| Peso netto                                       | kg             | 9,64                | 10,70                | 13,92                |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1)</sup> | Anni           | 2 + 1               |                      |                      |
| Potenza UVC                                      | W              | 11                  | 24                   |                      |
| Nr. spugne filtranti viola                       | PZ             | 2                   | 4                    |                      |
| Nr. spugne filtranti rosse                       | PZ             | 1                   | 2                    |                      |
| Indicatore di temperatura                        |                | digitale            |                      |                      |
| Contaore di funzionamento UVC                    |                | 8000 h              |                      |                      |
| Attacchi ingresso                                | mm             | 38                  |                      |                      |
| Attacchi ingresso                                |                | 1 1/2"              |                      |                      |
| Attacchi uscita                                  |                | DN 75               |                      |                      |
| Attacchi uscita sporco                           |                | DN 40               |                      |                      |
| Litri all'ora min.                               | l/h            | 2500                | 3500                 |                      |
| Litri/ora max.                                   | l/h            | 4000                | 5000                 | 6000                 |
| Adatto per laghetti fino a max.                  | m <sup>3</sup> | 7,0                 | 14,0                 | 25,0                 |
| Adatto per laghetti con pesci                    | m <sup>3</sup> | 3,5                 | 7,0                  | 12,5                 |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1)</sup>  | m <sup>3</sup> | 2,0                 | 3,5                  | 6,5                  |
| Confezione                                       | PZ             | 1                   |                      |                      |
| PVC / PZ   | €              | 359,95              | 559,95               | 859,95               |
| Cod. art.  |                | 50906               | 50910                | 50925                |



<sup>1)</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>

<sup>2)</sup> Rispetto agli apparecchi senza funzione di risparmio energetico in funzionamento continuo

## Extra

### Vantaggi prodotto

- Fino al 40% di risparmio energetico\*<sup>2</sup> grazie all'unità UVC regolabile in funzione delle esigenze
- Praticamente invisibile, poiché si può interrare al 70% sul bordo del laghetto
- Manutenzione particolarmente ridotta e facilità di utilizzo

### Il nostro consiglio

Scoprite anche gli altri componenti del Clear Water System: la pompa per filtri AquaMax Eco Premium, l'aspiratore di superficie SwimSkim 50 e l'ossigenatore OxyTex.

### Accessori

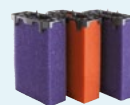
#### Ricambio lampada UVC

UVC 11 W

Cod. art. 56112 Pagina 142

UVC 24 W

Cod. art. 56237 Pagina 142



#### Set cartucce filtranti

FiltoMatic CWS 7000 Cod. art. 50901 Pagina 130

FiltoMatic CWS 14000 Cod. art. 50904 Pagina 130

FiltoMatic CWS 25000 Cod. art. 50904 Pagina 130

#### Tubo di scarico

nero DN 40 / 480 mm Cod. art. 50307 Pagina 274

nero DN 75 / 480 mm Cod. art. 55043 Pagina 274

#### Raccordo a T

nero DN 75 Cod. art. 55046 Pagina 274

#### Raccordo curvo

nero DN 40 / 45° Cod. art. 50308 Pagina 274

nero DN 75 / 45° Cod. art. 55044 Pagina 274

nero DN 75 / 87° Cod. art. 55045 Pagina 274

#### Copertura decorativa a forma di roccia

adatta per tutti i filtri FiltoMatic CWS



FiltoMatic Cap CWS L Cod. art. 50268 Pagina 288

FiltoMatic Cap CWS XL Cod. art. 50269 Pagina 288

#### AquaActiv BioKick 200 ml

Per ottenere un'efficacia ottimale del filtro è indispensabile una "vaccinazione" con la coltura di avviamento OASE BioKick. Questo prodotto dovrebbe essere aggiunto ad ogni messa in servizio del filtro (ad es. in primavera).



Cod. art. 43138 Pagina 184



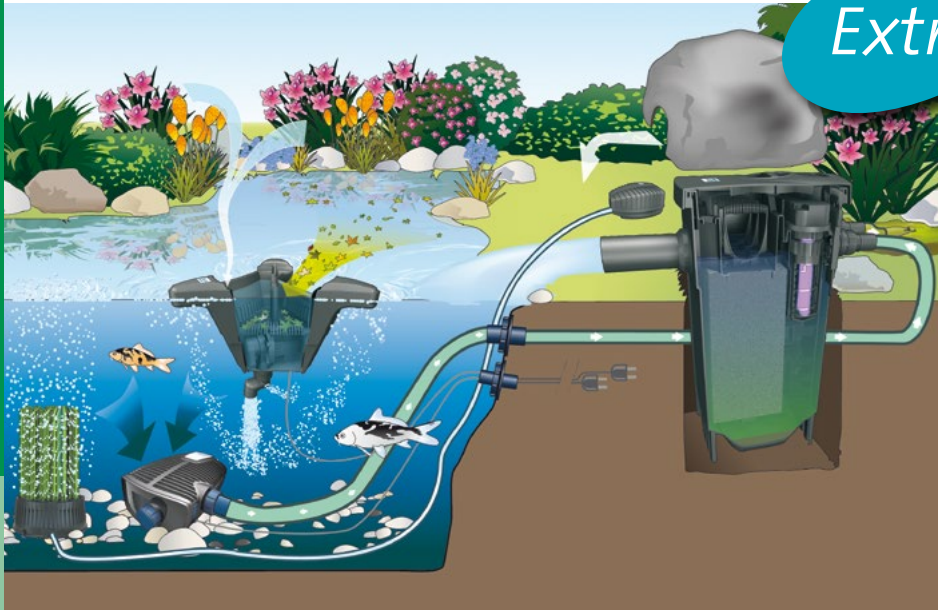
## Extra

### Vantaggi prodotto

- Funzioni intelligenti che si fanno carico del lavoro nel laghetto
- Singoli prodotti potenti e di alta qualità, perfettamente coordinabili tra loro
- Performance filtrante incrementabile con l'ossigenatore per laghetti OxyTex

### Il nostro consiglio

Con la copertura naturale a forma di roccia FiltoMatic Cap CWS è possibile integrare il FiltoMatic nel paesaggio del laghetto in modo tale che risulti praticamente invisibile.



Rappresentazione schematica: interazione delle diverse funzioni del Clear Water System

# SET FILTOMATIC CWS



\*P.309

## Soluzioni filtranti comode per ogni tipo di laghetto

FiltoMatic CWS Set 14000



PRO

- Indicato per laghetti fino a 25 m<sup>3</sup>
- Garanzia "acqua pulita"<sup>\*P.309</sup> OASE inclusa
- Tecnologia di filtrazione facile da scegliere e pronta per l'allacciamento
- Il set completo contiene: filtro continuo intelligente FiltoMatic CWS con sterilizzatore a raggi UVC integrato e pompa per filtri AquaMax Eco Premium compatibile
- Il sistema di controllo intelligente adatta la performance filtrante alle condizioni stagionali del laghetto
- Fino al 40% di risparmio energetico grazie all'unità UVC controllata in base alle esigenze, con funzione autopulente brevettata e apporto di ossigeno
- Pulizia meno impegnativa grazie all'estrazione automatica del fango dal filtro
- I lunghi tempi di permanenza e le spugne filtranti di alta qualità offrono condizioni ottimali per gli elementi filtranti biologici
- Meno alghe filiformi grazie alla costante eliminazione dei fosfati e delle sostanze nutritive
- Design del filtro particolarmente compatto
- Se è necessaria una filtrazione supplementare, in caso di ampliamento del laghetto o di aumento del numero di pesci, c'è la possibilità di aggiungere gli ossigenatori OxyTex (vedi tabella comparativa)
- Disponibile in tre grandezze con 100 ml di BioKick inclusi



## DETTAGLI PRODOTTO



### Unità di comando automatica

L'innovativa unità di controllo garantisce il risparmio energetico grazie all'unità UVC controllata in funzione della temperatura e agli intervalli di pulizia automatici.



### Struttura compatta

Effetto filtrante potente in pochissimo spazio. Con FiltoMatic Cap, è possibile nascondere quasi completamente il dispositivo interrandolo al bordo del laghetto.

### I vantaggi del set:

- Compatibilità assicurata
- Con garanzia "acqua pulita"\* P. 30g
- Più conveniente rispetto ai singoli articoli!
- 100 ml Biokick GRATIS!

Con i set completi risparmiati fino a 125 €!

# Extra

## Accessori

### Copertura decorativa a forma di roccia

Copertura decorativa a forma di roccia, adatta per tutti i filtri FiltoMatic CWS

**FiltoMatic Cap CWS L**

Cod. art. 50268 Pagina

**FiltoMatic Cap CWS XL**

Cod. art. 50269 Pagina



### OxyTex Set 1000

Ossigenatore per laghetti a forma di pianta con ampia superficie d'insediamento.

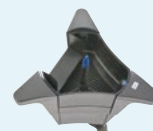
Cod. art. 50249 Pagina 149



### SwimSkim 50

Potente aspiratore di superficie con funzione supplementare di immersione e ossigenazione.

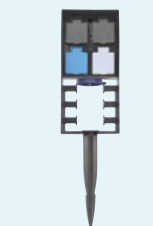
Cod. art. 50170 Pagina



### InScenio FM-Master 3

Presca da giardino radiocomandabile a distanza per la regolazione elettronica.

Cod. art. 36311 Pagina 238



## TABELLA COMPARATIVA SISTEMI A FILTRI CONTINUI FILTOMATIC CWS

| Set           | Filtri continui   | Potenza UVC          | Pompa per filtri e ruscelli | + Ossigenatore (accessorio) | Adatto per laghetti fino a m <sup>3</sup> |      |     | Cod. art. | PVC / PZ € |
|---------------|---|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|------|-----|-----------|------------|
|               |   |                      |                             |                             |   |      |     |           |            |
| CWS Set 7000  | FiltoMatic CWS 7000   | 11 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 4000    | –                           | 7   | 3,5  | 1,8 | 50865     | 639,95     |
|               | Utilizzabile efficacemente per aumentare la performance filtrante |                      |                             | + OxyTex Set 500            | 8,5                                       | 4,5  | 2,3 |           | 125,95     |
| CWS Set 14000 | FiltoMatic CWS 14000  | 24 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 6000    | –                           | 14  | 7    | 3,5 | 50866     | 839,95     |
|               | Utilizzabile efficacemente per aumentare la performance filtrante |                      |                             | + OxyTex Set 1000           | 17  | 8,5  | 4,5 |           | 219,95     |
| CWS Set 25000 | FiltoMatic CWS 25000  | 24 W (UVC integrato) | AquaMax Eco Premium 8000    | –                           | 25  | 12,5 | 7   | 50872     | 1199,95    |
|               | Utilizzabile efficacemente per aumentare la performance filtrante |                      |                             | + Oxy Tex Set 2000          | 31  | 15,5 | 8,5 |           | 339,95     |

Per le dimensioni del laghetto sopraindicate (FiltoMatic CWS) sono state considerate prevalenze da 0 a 1,2 m e flessibili di 5 m con un diametro di 1½". In caso di tubi flessibili più lunghi e/o prevalenze superiori, si dovrebbero utilizzare pompe più grandi. Garanzia "acqua pulita" \*P.309 secondo Secchi fino ad una profondità visiva di 1 m.



Laghetti con piante senza pesci



Laghetti con piante e pesci fino a 1 kg/1000 l



Laghetti con piante e pesci fino a 1-2 kg/1000 l (carpe Koi)

Attenzione. Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>!



Rappresentazione schematica: BioTec 30 in funzione con una pompa per filtri e ruscelli e un Bitron C

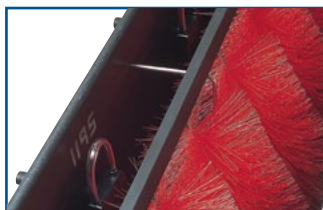
**BIO TEC**  \*P.309

*Filtro multizona per grandi laghetti da giardino o popolati da pesci*



- Indicato per laghetti fino a 120 m<sup>3</sup>
- Filtro multizona con spugne filtranti speciali
- Efficacissima decomposizione meccanico-biologica delle sostanze nocive e nutritive
- Grandi superfici per l'insediamento degli elementi filtranti biologici
- Separazione dello sporco grossolano mediante spazzole filtranti
- Scarico sul fondo per un facile lavaggio della sporcizia grossolana
- Facile pulizia e manutenzione
- Possibilità di collegamento per sterilizzatori a raggi UVC Bitron di OASE
- Pregiato materiale in vetroresina e lavorazione di prim'ordine
- Garanzia "acqua pulita" <sup>\*\*P.309</sup> OASE inclusa

## DETTAGLI PRODOTTO



### Spazzole e tappetini

Per la separazione della sporcizia grossolana.



### Spugne filtranti

Per l'insediamento ottimale dei microorganismi destinati alla decomposizione delle sostanze nocive e nutritive.



### Rubinetto a sfera

Lo scarico dell'acqua pulita verso il laghetto riduce il livello dell'acqua nel filtro e consente di pulirlo con un minore consumo di acqua.



### Camera d'uscita

con attacco DN 110.

## SPECIFICHE TECNICHE

|   |                | BioTec 30                                   |
|---|----------------|---|
| Dimensioni (L x L x H)                          | mm             | 1200 x 800 x 730                            |
| Peso netto                                      | kg             | 81,50                                       |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>                      | Anni           | 3   |
| Nr. spazzole filtranti                          | PZ             | 6   |
| Nr. tappetini filtranti                         | PZ             | 5   |
| Totale spugne filtranti                         | PZ             | 14  |
| Nr. spugne filtranti blu                        | PZ             | 10  |
| Nr. spugne filtranti rosse                      | PZ             | 4   |
| Indicatore di temperatura                       |                | no  |
| Attacchi ingresso                               | mm             | 25 / 32 / 38 / 50                           |
| Attacchi ingresso                               |                | 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"                      |
| Attacchi uscita                                 |                | DN 110                                      |
| Attacchi uscita sporco                          |                | DN 75                                       |
| Litri/ora max.                                  | l/h            | 23000                                       |
| Adatto per laghetti fino a max.                 | m <sup>3</sup> | 120,0                                       |
| Adatto per laghetti con pesci                   | m <sup>3</sup> | 60,0  |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>*1</sup> | m <sup>3</sup> | 30,0  |
| Collegabile a                                   |                | Bitron C 72 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W |
| Confezione                                      | PZ             | 1   |
| PVC / PZ  | €              | 1959,95                                     |
| Cod. art.                                       |                | 55421                                       |



<sup>\*1</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>

## Extra

### Vantaggi prodotto

- Grandi superfici di colonizzazione per gli elementi filtranti biologici
- Sistema filtrante multizona a bassa manutenzione e di lunga durata
- Adatto a laghetti di grandi dimensioni, fino a 120 m<sup>3</sup>

### Il nostro consiglio

Il filtro continuo BioTec S30 è un elemento importante dei sistemi filtranti BioTec, vedi tabella comparativa (P. 84/85)

Pompe per filtri e ruscelli compatibili:  
AquaMax Eco Premium 12000 / 16000 / 20000 (P. 64)

AquaMax Eco Twin 20000 / 30000 (P. 68)

### Sterilizzatori a raggi UVC compatibili:

Bitron C 72 W - 110 W (P. 136)

Bitron Eco 120 W - 220 W (P. 138)



### Accessori

#### Spugna di ricambio

blu BioTec 5 / 10 / 30

4 x Cod. art. 54031

Pagina 130

rossa BioTec 5 / 10 / 30

2 x Cod. art. 54030

Pagina 130



#### Tubo di scarico

nero DN 75 / 480 mm

Cod. art. 55043

Pagina 274

nero DN 110 / 480 mm

Cod. art. 50427

Pagina 274



#### Raccordo a T

nero DN 75

Cod. art. 55046

Pagina 274



#### Raccordo curvo

nero DN 75 / 45°

Cod. art. 55044

Pagina 274

nero DN 75 / 87°

Cod. art. 55045

Pagina 274

nero DN 110 / 45°

Cod. art. 50430

Pagina 274



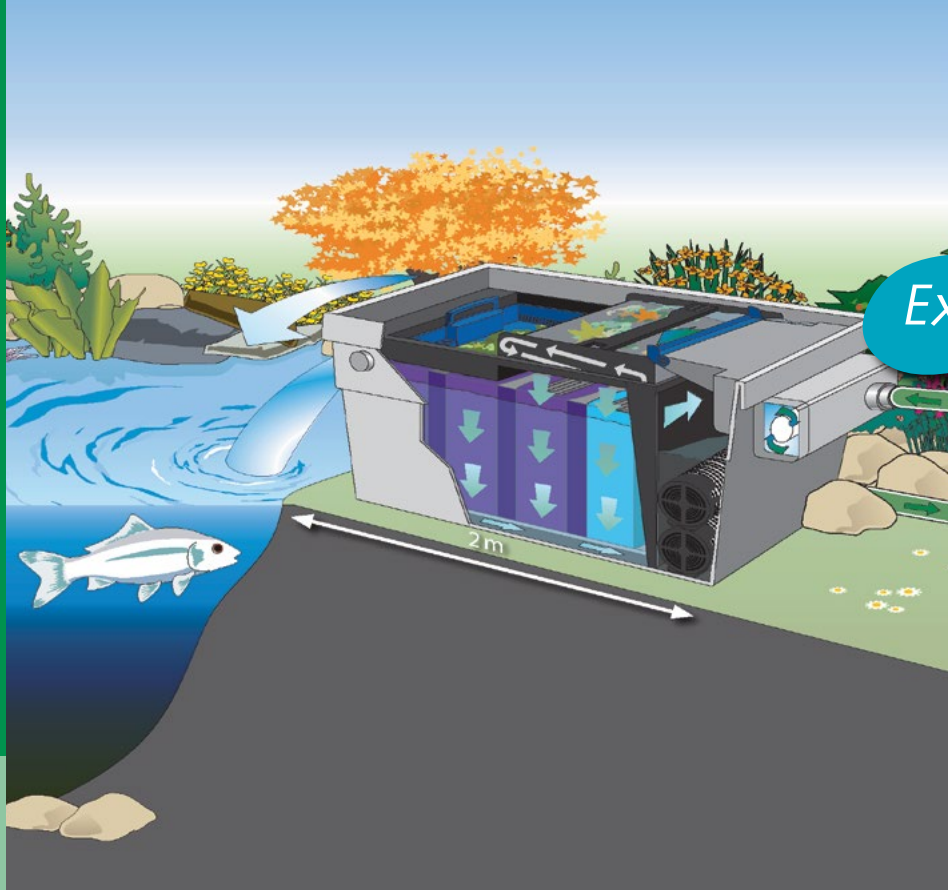
#### AquaActiv BioKick Premium

La coltura di avviamento con più di 50 miliardi di microorganismi/ml dei filtri destinati a professionisti crea da subito la biologia necessaria nel filtro, sia al primo avvio sia dopo la pulizia.

Cod. art. 51280

Pagina 185





Extra

**Vantaggi prodotto**

- Acqua sana e trasparente nel laghetto con manutenzione ridotta al minimo
- Lunghi tempi di permanenza grazie alla separazione automatica della sporcizia grossolana prima dell'ingresso nel filtro
- Filtro a nastro senza fine ad un prezzo conveniente

*Il nostro consiglio*

*Ecco l'imbattibile trio per avere un'acqua limpida: sterilizzatore a raggi UVC Bitron C e Eco con pompa per filtri e ruscelli AquaMax Eco Premium*

Rappresentazione schematica: sterilizzatore a raggi UVC in combinazione con il filtro continuo BioTec ScreenMatic<sup>2</sup>

# BIOTEC SCREENMATIC<sup>2</sup>



\*P. 309

## Filtro ad azione performante con separazione automatica della sporcizia grossolana

- Filtro continuo ultra efficace indicato per laghetti fino a 140 m<sup>3</sup>
- Garanzia "acqua pulita"<sup>™</sup>\*P.309 OASE inclusa
- Poca manutenzione grazie alla separazione della sporcizia grossolana prima dell'ingresso nel filtro
- Comodo da usare grazie alla funzione di pulizia automatica del nastro filtrante che può essere regolata a seconda del grado di sporcizia. LED per controllo visivo del funzionamento incluso
- Comoda pulizia delle spugne filtranti direttamente nel filtro
- Scarico sul fondo con saracinesca per la rimozione della sporcizia dal sistema filtrante
- Vari materiali filtranti per lo sviluppo ottimale degli elementi filtranti biologici
- In caso di necessità è possibile utilizzare le colonnine filtranti PhosLess per la riduzione delle alghe filiformi (accessorio opzionale)
- Perfettamente coordinato con le pompe per filtri OASE AquaMax Eco
- Possibilità di collegamento diretto per sterilizzatori a raggi UVC Bitron C ed Eco
- Nastro in materiale resistente e rinforzato lungo i lati per ottimizzarne la durata
- Motore con doppia protezione stagna per prolungarne il funzionamento
- Dotato di distributore d'acqua per evitare intasamenti grazie a un flusso costante sul nastro
- Cestello per la sporcizia di grandi dimensioni e facile da maneggiare
- Aletta terminale di separazione ulteriormente migliorata per una prestazione di separazione ottimale
- Spazzola per l'occasionale pulizia manuale del nastro filtrante
- Possibilità di gestire la rotazione del nastro in modo manuale

BioTec ScreenMatic<sup>2</sup> 40000 / 60000 / 90000 / 140000

PRO

**BioTec ScreenMatic<sup>2</sup> 40000 / 60000 / 90000**

- Coperchio con clip di fissaggio resistenti alle intemperie

## DETTAGLI PRODOTTO



### Controllo accensione intelligente

Dei sensori rilevano in modo completamente automatico il grado di sporcizia e attivano il nastro filtrante. Un indicatore LED avvisa di eventuali ulteriori operazioni di pulizia da effettuare sul nastro.



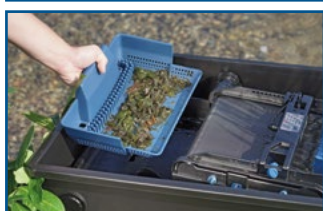
### Aletta di separazione migliorata

Per prestazioni di separazione ottimali anche in presenza di flussi irregolari di residui.



### Pulizia automatica

La sporcizia grossolana filtrata viene automaticamente scaricata nell'apposito cestello.



### Cestello di raccolta

La sporcizia e i residui raccolti possono essere facilmente scaricati dal sistema filtrante.

## Accessori

Set spugne di ricambio BioTec 40000/90000

rossa / viola

Cod. art. 42893 Pagina 131



Set spugne di ricambio BioTec 60000 / 140000

rossa / viola

Cod. art. 42894 Pagina 131

Set spugne di ricambio BioTec 40000/90000

blu

Cod. art. 42895 Pagina 131



Set spugne di ricambio BioTec 60000 / 140000

blu

Cod. art. 42896 Pagina 131

Tubo di scarico

nero DN 75 / 480 mm

Cod. art. 55043 Pagina 274



nero DN 110 / 480 mm

Cod. art. 50427 Pagina 274

Raccordo curvo

nero DN 75 / 45°

Cod. art. 55044 Pagina 274



nero DN 110 / 45°

Cod. art. 50430 Pagina 274

## SPECIFICHE TECNICHE

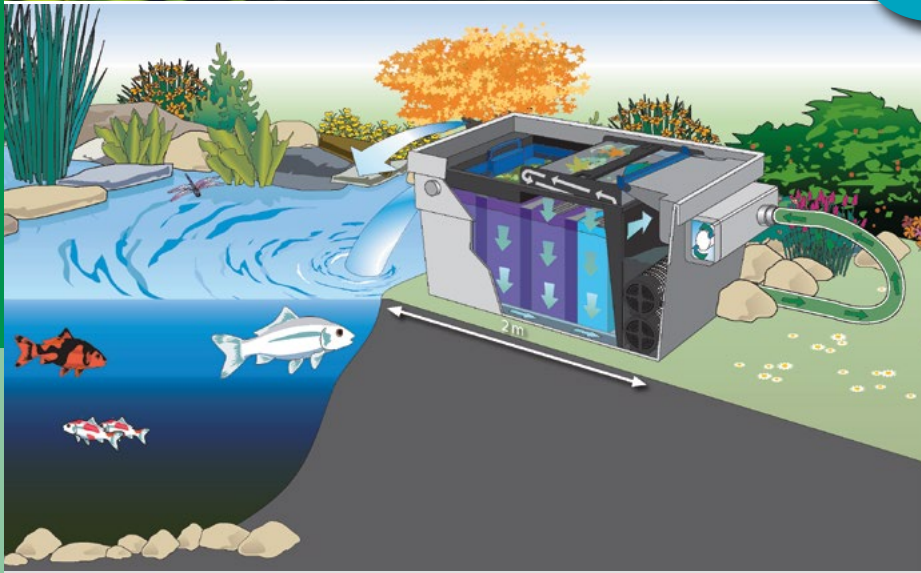
|  |                | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup><br>40000    | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup><br>60000 | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup><br>90000 | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup><br>140000 |
|--|----------------|---|--|--|---|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm             | 788 x 590 x 445                             | 788 x 590 x 545                          | 788 x 590 x 645                          | 1200 x 800 x 760                          |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |                | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC                    |  |  |   |
| Potenza assorbita                                    | W              | 5   |  |  |   |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                    | m              | 2,10 (alimentatore) + 5,00                  |  |  |   |
| Peso netto   | kg             | 20,00                                       | 23,50                                    | 27,00                                    | 95,00                                     |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni           | 2 + 1                                       |  |  |   |
| Totale spugne filtranti                              | PZ             | 8   |  | 16                                       | 18  |
| Nr. spugne filtranti blu                             | PZ             | 2   |  | 4  |   |
| Nr. spugne filtranti rosse                           | PZ             | 3   |  | 6  | 7   |
| Nr. spugne filtranti viola                           | PZ             | 3   |  | 6  | 7   |
| Granulato filtrante speciale                         | kg             | 2,50  | 3,50                                     | 5,00                                     | 14,50                                     |
| Indicatore di temperatura                            |                | no  |  |  |   |
| Separazione sporcizia grossolana                     | µm             | 300   |  |  |   |
| Attacchi ingresso                                    | mm             | 25 / 32 / 38                                |  | 25 / 32 / 38 / 50                        |   |
| Attacchi ingresso                                    |                | 1", 1 ¼", 1 ½"                              |  | 1", 1 ¼", 1 ½", 2"                       |   |
| Attacchi uscita                                      |                | DN 75                                       |  | DN 110                                   |   |
| Attacchi uscita sporco                               |                | DN 50                                       |  |  | DN 75                                     |
| Litri all'ora min.                                   | l/h            | 4000  | 6000                                     | 8000                                     |   |
| Litri/ora max.                                       | l/h            | 9000  | 11000                                    | 12500                                    | 17500                                     |
| Adatto per laghetti fino a max.                      | m <sup>3</sup> | 40,0  | 60,0                                     | 90,0                                     | 140,0                                     |
| Adatto per laghetti con pesci                        | m <sup>3</sup> | 20,0  | 30,0                                     | 45,0                                     | 70,0                                      |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1</sup>       | m <sup>3</sup> | 10,0  | 15,0                                     | 22,5                                     | 35,0                                      |
| Collegabile a  |                | Bitron C 36 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W |  |  |   |
| Confezione   | PZ             | 1   |  |  |   |
| PVC / PZ   | €              | 699,95                                      | 799,95                                   | 1199,95                                  | 1999,95                                   |
| Cod. art.  |                | 57694                                       | 57695                                    | 46178                                    | 57696                                     |



<sup>1</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>



Extra



Rappresentazione schematica: sterilizzatore a raggi UVC in combinazione con il filtro continuo BioTec ScreenMatic²

### Vantaggi prodotto

- Singoli prodotti potenti e di alta qualità, perfettamente coordinabili tra loro
- Il separatore per la sporcizia grossolana preserva le spugne filtranti e prolunga la durata utile del filtro
- Superfici d'insediamento ideali per i microorganismi preposti alla decomposizione delle sostanze nocive e nutritive

### Il nostro consiglio

Le spugne filtranti dovrebbero essere pulite il meno possibile, poiché ad ogni pulizia si perdono preziose colture batteriche che impiegheranno molto tempo per insediarsi di nuovo!

## BIOtec SCREENMATIC² SET



\*P. 309

Sistemi di filtri continui con UVC, pompa e separazione automatica della sporcizia grossolana

BioTec ScreenMatic² Set 90000



PRO

- Combinazione di depurazione meccanico-biologica ed efficace tecnologia a raggi UVC
- Garanzia "acqua pulita" <sup>P.309</sup> OASE inclusa
- Messa in servizio semplice e rapida
- Colture di avviamento per filtri BioKick incluse per il primo insediamento di microorganismi
- Tecnologia di filtrazione facile da scegliere e pronta per l'allacciamento
- Il set completo contiene: filtro continuo BioTec ScreenMatic² con sterilizzatore a raggi UVC autopulente Bitron C e pompa per filtri AquaMax Eco Premium ad alta efficienza energetica

### I vantaggi del set:

- Compatibilità assicurata
- Con garanzia "acqua pulita"\* P. 309
- Più conveniente rispetto ai singoli articoli!
- 100 ml Biokick GRATIS!

Con i set completi risparmiare fino a 145 €!

## TABELLA COMPARATIVA SISTEMI A FILTRI CONTINUI BIOTEC

| Set   | Filtri continui                        | Sterilizzatore UVC Potenza UVC | Pompa per filtri e ruscelli            | Adatto per laghetti fino a m <sup>3</sup>   |   |   | Cod. art. | PVC / PZ €        |
|---|--|--------------------------------|--|---|---|---|-----------|-------------------|
| Spiegazioni relative alla tabella: nelle righe evidenziate sono indicati i set BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> . Nelle altre righe vengono indicate possibili combinazioni con altri prodotti a seconda delle esigenze e del volume del laghetto. Questi prodotti sono disponibili singolarmente. |  |                                |  |  |  |  |           |                   |
|   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 40000   | Bitron C 36 W                  | AquaMax Eco Premium 8000               | 28  | 14  | 7   |           | 1569,85           |
|   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 40000   | Bitron C 36 W                  | AquaMax Eco Premium 10000              | 30  | 15  | 8   |           | 1619,85           |
| BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 40000   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 40000   | Bitron C 36 W                  | AquaMax Eco Premium 12000              | 40,0  | 20,0  | 10,0  | 57697     | 1599,95           |
|   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 60000   | Bitron C 55 W                  | AquaMax Eco Premium 10000              | 38  | 19  | 9   |           | 1769,85           |
|   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 60000   | Bitron C 55 W                  | AquaMax Eco Premium 12000/12V          | 48  | 24  | 12  |           | 1819,85 / 1999,85 |
| BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 60000   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 60000   | Bitron C 55 W                  | AquaMax Eco Premium 16000              | 60,0  | 30,0  | 15,0  | 57698     | 1799,95           |
|   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 90000   | Bitron C 72 W                  | AquaMax Eco Premium 12000/12V          | 65  | 32  | 16  |           | 2269,85 / 2449,85 |
|   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 90000   | Bitron C 72 W                  | AquaMax Eco Premium 16000              | 72  | 36  | 18  |           | 2349,85           |
| BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 90000   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 90000   | Bitron C 110 W                 | AquaMax Eco Premium 20000              | 90,0  | 45,0  | 22,5  | 46179     | 2399,95           |
|   | BioTecScreenMatic <sup>2</sup> 90000   | Bitron Eco 120 W               | AquaMax Eco Premium 20000              | 90,0  | 45,0  | 22,5  |           | 2659,85           |
|   | BioTec 30                              | Bitron C 72 W                  | AquaMax Eco Premium 12000/12V          | 50  | 25  | 13  |           | 3029,85 / 3209,85 |
|   | BioTec 30                              | Bitron C 72 W                  | AquaMax Eco Premium 16000              | 65  | 32  | 16  |           | 3109,85           |
|   | BioTec 30                              | Bitron C 72 W                  | AquaMax Eco Premium 20000 / Twin 20000 | 70  | 35  | 18  |           | 3179,85 / 3279,85 |
|   | BioTec Premium 80000                   | Bitron C 55 W                  | AquaMax Eco Premium 12000/12V          | 48  | 24  | 12  |           | 3818,90 / 3998,90 |
|   | BioTec Premium 80000                   | Bitron C 72 W                  | AquaMax Eco Premium 16000              | 65  | 32  | 16  |           | 3948,90           |
|   | BioTec Premium 80000                   | Bitron C 110 W                 | AquaMax Eco Premium /Twin 20000        | 80  | 40  | 20  |           | 4128,90 / 4228,90 |
|   | BioTec Premium 80000                   | Bitron Eco 120 W               | AquaMax Eco Premium 20000 /Twin 20000  | 80  | 40  | 20  |           | 4258,90 / 4358,90 |
|   | BioTec 30                              | Bitron C 110 W                 | AquaMax Eco Premium 12000/12V          | 68  | 34  | 17  |           | 3139,85/ 3319,85  |
|   | BioTec 30                              | Bitron C 110 W                 | AquaMax Eco Premium 16000              | 90  | 45  | 22  |           | 3219,85           |
|   | BioTec 30                              | Bitron C 110 W                 | AquaMax Eco Premium 20000 /Twin 20000  | 100   | 50  | 25  |           | 3289,85 / 3389,85 |
|   | BioTec 30                              | Bitron Eco 120 W               | AquaMax Eco Twin 3000                  | 120   | 60  | 30  |           | 3819,85           |
|   | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000 | Bitron C 110 W                 | AquaMax Eco Premium 12000              | 80  | 40  | 20  |           | 3179,85           |
|   | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000 | Bitron C 110 W                 | AquaMax Eco Premium 16000              | 110   | 55  | 25  |           | 3259,85           |
|   | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000 | Bitron Eco 120 W               | AquaMax Eco Premium 20000 /Twin 20000  | 120   | 60  | 30  |           | 3459,85 / 3459,85 |
|   | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000 | Bitron Eco 180 W               | AquaMax Eco Twin 3000                  | 140   | 70  | 35  |           | 3859,85           |

Per le grandezze del laghetto sopraindicate (BioTec) sono stati considerati una prevalenza di 1 m e tubo flessibile da 5 m con diametro da 1½" a 2". In caso di tubi flessibili più lunghi e/o prevalenze superiori, si dovrebbero utilizzare pompe più grandi. Garanzia "acqua pulita" \*P309 secondo Secchi fino ad una profondità visiva di 1 m. Si tenga presente che, in caso di oscillazioni termiche estreme, perdite causate dall'attrito nei tubi flessibili di lunghezza superiore a 10 m oppure in caso di forte irraggiamento solare dovuto alla particolare posizione del laghetto (esposizione a sud), è assolutamente necessaria una progettazione più accurata.



Laghetti con piante senza pesci

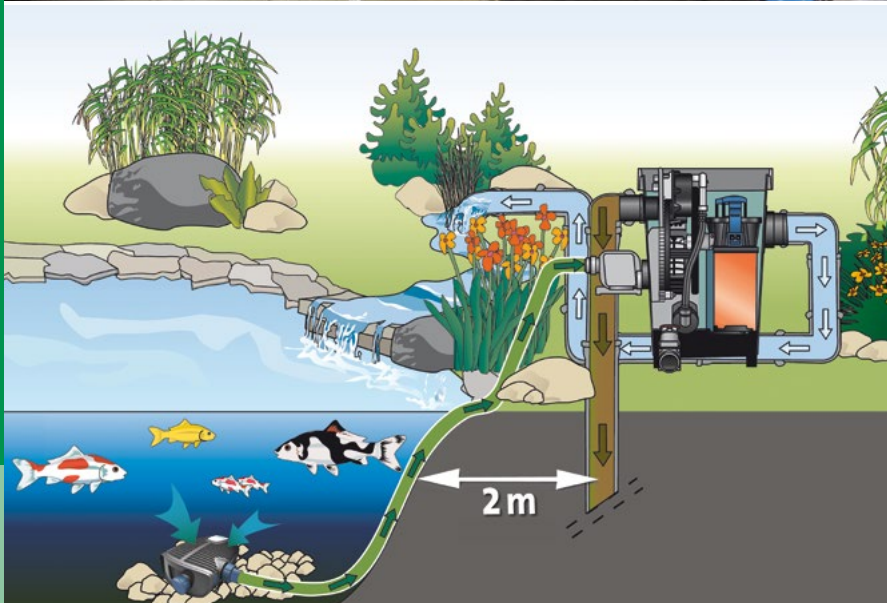


Laghetti con piante e pesci fino a 1 kg/1000 l



Laghetti con piante e pesci fino a 1-2 kg/1000 l (carpe Koi)

Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>!



Rappresentazione schematica: sterilizzatore a raggi UVC in combinazione con il filtro continuo BioTec Premium

# BIO TEC PREMIUM \*P.309

*Potente filtro compatto con tecnologia di filtrazione a tamburo*



NUOVO

- Sistema filtrante intelligente per laghetti naturali fino a 80 m<sup>3</sup> e laghetti con pesci fino a 40 m<sup>3</sup>
- Ottima performance filtrante fino a 125 µm e portate fino a 12.500 l/h per un'acqua trasparente
- Il sistema totalmente automatizzato per la separazione della sporcizia grossolana rimuove facilmente lo sporco dal filtro grazie alla tecnica di filtrazione a tamburo
- Tutte le impostazioni sono gestibili comodamente tramite App grazie alla possibilità di collegare l'Easy Garden Control System (EGC). Per aggiornare impianti già esistenti è possibile ricevere separatamente l'apposito kit
- I lunghi tempi di permanenza e le spugne filtranti di alta qualità offrono condizioni ottimali per gli elementi filtranti biologici
- Il lavaggio del filtro avviene esclusivamente con acqua del laghetto depurata. Pertanto non è necessario un attacco per acqua pulita.
- Potente pompa a pressione di qualità integrata per il lavaggio del tamburo
- Funzionamento particolarmente silenzioso grazie alla totale insonorizzazione
- Elementi filtranti amovibili singolarmente (senza attrezzi) e funzione di folle per il facile accesso all'interno del tamburo
- Rastrello antisporcio nei filtri per una rimozione efficace delle alghe filiformi e di altre particelle di grandi dimensioni dal tamburo
- Meno alghe filiformi grazie alla costante eliminazione dei fosfati e delle sostanze nutritive
- Scarico della sporcizia inclusa valvola a saracinesca
- Prodotto innovativo e affidabile
- Garanzia "acqua pulita" <sup>\*\*P.309</sup> OASE inclusa



## DETTAGLI PRODOTTO



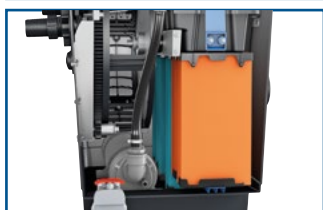
### Efficace tecnologia filtrante a tamburo

L'innovativo preseparatore autopulente separa efficacemente dall'acqua le particelle solide fino a 125 micron. Il tutto senza un'ulteriore pulizia.



### Centrale di controllo intelligente

Un sistema a microcontroller impermeabile all'acqua controlla e comanda le funzioni principali con straordinaria facilità (Plug 'n' Play).



### Efficaci elementi filtranti biologici

Nelle spugne filtranti integrate i microorganismi possono lavorare alla perfezione e decomporre le sostanze nutritive nocive. In questo senso risultano ottimali i lunghi tempi di permanenza dovuti alla funzione di pre-separazione. Comode da pulire, senza sporcarsi le mani.

## SPECIFICHE TECNICHE

|   |                | BioTec Premium 80000 EGC a pompaggio                            |
|---|----------------|---|
| Dimensioni (L x L x H)                              | mm             | 830 x 675 x 820   |
| Tensione nominale                                   |                | 230 V / 50 Hz   |
| Potenza assorbita                                   | W              | 5   |
| Potenza assorbita per pulizia                       | W              | 670   |
| Lunghezza cavo                                      | m              | 5,00 + 1,00   |
| Peso netto  | kg             | 56,00   |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>*)309</sup> | Anni           | 2 + 1   |
| Unità di controllo                                  |                | microcontroller   |
| Indicatore di temperatura                           |                | digitale  |
| Separazione sporczia grossolana                     | µm             | 125   |
| Nr. ugelli / lavaggi                                |                | 1 x 4,0 l/min   |
| Pompa di lavaggio                                   |                | 4 bar   |
| Sistema automatico di lavaggio                      |                | manuale, sensore, intervallo di tempo                           |
| Materiale   |                | vetrosina Duroplast/acciaio inox                                |
| Nr. spugne filtranti blu                            | PZ             | 2   |
| Nr. spugne filtranti rosse                          | PZ             | 2   |
| Nr. spugne filtranti viola                          | PZ             | 2   |
| Nr. ingressi  | PZ             | 1   |
| Attacchi ingresso                                   |                | 1 x 2" + Bitron   |
| Attacco EGC   |                | si  |
| Collegabile a                                       |                | Bitron C 36 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W, ProfiClear Classic |
| Nr. uscite  | PZ             | 1   |
| Attacchi uscita                                     |                | DN 110  |
| Attacchi uscita sporco                              |                | DN 75   |
| Attacco canale lavaggio                             |                | DN 110  |
| Litri all'ora min.                                  | l/h            | 7500  |
| Litri/ora max.                                      | l/h            | 12500   |
| Adatto per laghetti fino a max.                     | m <sup>3</sup> | 80,0  |
| Adatto per laghetti con pesci                       | m <sup>3</sup> | 40,0  |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1)</sup>     | m <sup>3</sup> | -   |
| Alt. d'installazione sopra il livello dell'acqua    | cm             | 51,0  |
| Confezione  | PZ             | 1   |
| PVC / PZ  | €              | 2899,95   |
| Cod. art.   |                | 54850   |



## Extra

### Vantaggi prodotto

- Sistema filtrante innovativo con una performance filtrante estremamente efficace
- Il sistema di controllo intelligente, semplice da utilizzare, sorveglia, controlla e visualizza tutte le funzioni chiave
- La tecnologia di filtrazione a tamburo professionale con tempi lunghi assicura uno sfruttamento efficace degli elementi filtranti biologici

### Il nostro consiglio

Se vi occorre una azione biologica maggiore, vi basterà semplicemente integrare il BioTec Premium con altri moduli della serie ProfiClear Classic.

### Accessori



Set cartucce BioTec Premium 80000  
Cod. art. 40456 Pagina 130

Set filtrante ProfiCl. Compact/BioTec Prem. 60µ



Filtro a tamburo con prestazioni di separazione ottimali per un'acqua limpida  
Contenuto: 6 elementi filtranti  
Attenzione: l'utilizzo di questo set comporta un aumento dei cicli di pulizia e quindi del consumo d'acqua  
Cod. art. 43600 Pagina 128

### Tubo di scarico

nero DN 75 / 480 mm  
Cod. art. 55043 Pagina 274



nero DN 110 / 480 mm  
Cod. art. 50427 Pagina 274

### Raccordo curvo

nero DN 75 / 45°  
Cod. art. 55044 Pagina 274



nero DN 110 / 45°  
Cod. art. 50430 Pagina 274

### InScenio FM-Master WLAN EGC

La centrale di controllo intelligente del sistema Easy Garden. Collega i diversi dispositivi tra di loro e alla rete domestica. Necessaria per poter usufruire di tutte le funzionalità EGC.  
Cod. art. 47035 PVC / PZ 499,95  
Pagina 236

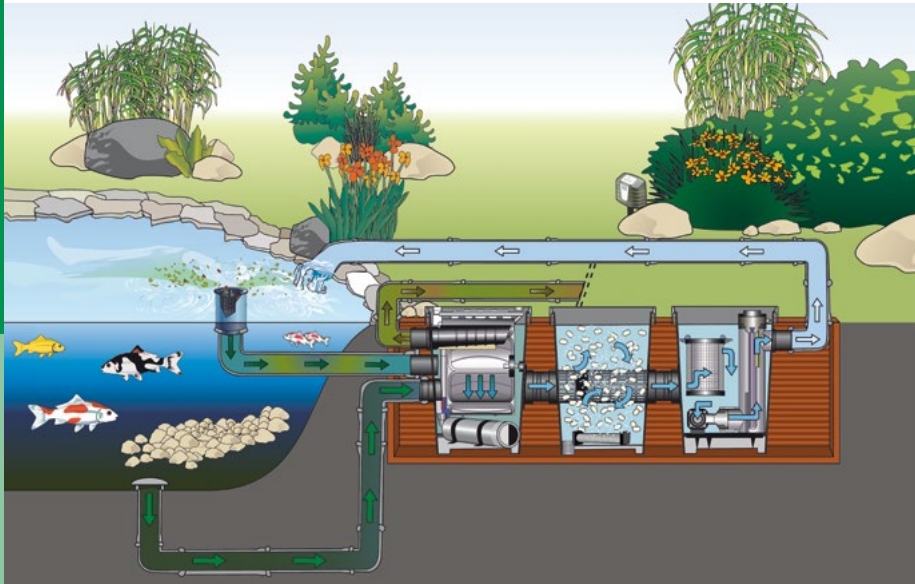


### Controller InScenio EGC Home

Controller innovativo per collegare i dispositivi EGC di OASE tra di loro e con la rete domestica. Controllabile tramite WLAN da tablet o smartphone (iOS o Android).  
Cod. art. 55316 Pagina 234



<sup>1)</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>



Rappresentazione schematica: i filtri modulari ProfiClear sono perfetti per i laghetti con carpe Koi

## PROFICLEAR PREMIUM

- Perfetto per i laghetti con carpe Koi, laghetti balneabili e altri grandi specchi d'acqua
- Sistema con filtri modulari di nuova concezione per un qualità dell'acqua professionale
- Sviluppato con esperti di carpe Koi
- Elimina in maniera efficace ammonio, ammoniaca, nitriti e nitrati

# PROFICLEAR PREMIUM



\*P. 309

*Perfetto per laghetti con carpe Koi: tecnologia ottimizzata e nuove funzioni digitali*



## Extra

### Vantaggi prodotto

- Sistema filtrante ultra efficace a 60 micron anche in profondità
- Gestibile tramite APP grazie al sistema Easy Garden Control (EGC)
- L'unità di controllo intelligente svolge una pulizia totalmente automatica

### Il nostro consiglio

*Pompe per filtri e ruscelli compatibili: AquaMax Eco Premium, AquaMax Eco Gravity. Sterilizzatori a raggi UVC compatibili: Bitron C 72 W / 110 W, Bitron Eco 120-240 W e Bitron Gravity*

- Intelligente sistema a filtri modulari per i laghetti con carpe Koi e altri grandi specchi d'acqua fino a 260 m<sup>3</sup>
- Sistema con filtri modulari di moderna concezione per un qualità dell'acqua professionale anche in presenza di spazi ridotti
- Eccellente performance filtrante con funzioni di controllo intelligenti
- Intelligente funzione di pulizia automatica che elimina le esigenze di manutenzione (modulo con filtro a tamburo)
- Tutte le impostazioni sono gestibili comodamente tramite App grazie alla possibilità di collegare l'Easy Garden Control System (EGC). Per aggiornare impianti già esistenti è possibile ricevere separatamente l'apposito kit
- Eliminazione estremamente efficace delle sostanze nocive e nutritive grazie a una filtrazione professionale con il metodo del letto fluido (Moving Bed)
- Elimina in maniera efficace ammonio, ammoniaca, nitriti e nitrati
- Tecnologia professionale evoluta frutto di oltre 3 anni di ricerca
- Prodotto innovativo e affidabile

## MODULO CON FILTRO A TAMBURO



L'intelligenza scandisce il ritmo. La centrale di controllo intelligente rimuove la sporcizia fino a 60 µm: più fine di un capello.

- Alta performance filtrante fino a 60 µm e portate fino a 33 m<sup>3</sup>/h per un'acqua trasparente
- Versatilità di utilizzo sia in un sistema a gravitazione, sia in un sistema a pompaggio
- La pulizia totalmente automatica offre il massimo comfort
- Il lavaggio avviene con l'acqua pulita del laghetto, non occorre un allacciamento per l'acqua
- Un sistema a microcontroller impermeabile all'acqua controlla e comanda le funzioni principali con straordinaria facilità (Plug 'n' Play)
- Controllo con visualizzazione retroattiva delle anomalie durante il funzionamento e possibilità di regolazione di lavaggio forzato, durata del lavaggio e lavaggi supplementari
- Rastrelli antisporcio nei filtri per una rimozione efficace delle alghe filiformi e di altre particelle di grandi dimensioni dal tamburo
- La canalina per lo sporco in EPDM flessibile impedisce il bloccaggio causato dalle particelle più grandi
- Il test eseguito dal VDE certifica la conformità con più elevati standard di sicurezza

- L'interruttore di sicurezza nei sistemi a pompaggio impedisce il bloccaggio causato dalle particelle di sporco
- Corpo resistente grazie ai robusti elementi in acciaio inox e alla solidità di forma del Duroplast
- Elementi filtranti amovibili singolarmente (senza attrezzi) e funzione di folle per il facile accesso all'interno del tamburo
- Funzionamento particolarmente silenzioso grazie alla totale insonorizzazione
- Potente pompa a pressione di qualità integrata per il lavaggio del tamburo
- Massima flessibilità nel collegamento con un massimo di 4 ingressi DN 110
- Elementi filtranti da 150 µm disponibili come accessori optional



## MODULO MOVING BED



L'Hel-X assicura il movimento. I substrati biologici Hel-X originali decompongono efficacemente le sostanze nutritive e nocive con il metodo del letto fluido.

- Superficie d'insediamento protetta molto grande per i microorganismi (806 m<sup>2</sup>/ m<sup>3</sup>)
- Innovativa tecnologia a bypass per un movimento ottimale dei corpi biologici Hel-X anche con portate elevate
- Eliminazione di sostanze tossiche come ammonio / ammoniaca, nitriti e nitrati
- Substrato biologico Hel-X: 50 l decompongono circa 340 g di mangime per pesci al giorno. La performance biologica dipende da temperatura, qualità del mangime e grado d'insediamento dei microorganismi
- Barra ossigenatore preinstallata per un apporto di ossigeno e un movimento dell'acqua ottimali
- Vantaggi del metodo a letto fluido: apporto di ossigeno sempre ottimale; effetto autopulente sulla biomassa morta; know-how proveniente dal trattamento industriale delle acque
- Scarico sul fondo integrato con valvola a saracinesca di pregiata fattura



Ossigenatore integrato collegabile alle pompe di ossigenazione AquaOxy.



POWERED BY  
**Hel-X**

### Hel-X 13



Hel-X 13 offre una superficie protetta particolarmente ampia di 805 m<sup>2</sup> / m<sup>3</sup>. Incluso nella confezione.

## MODULO INDIVIDUAL



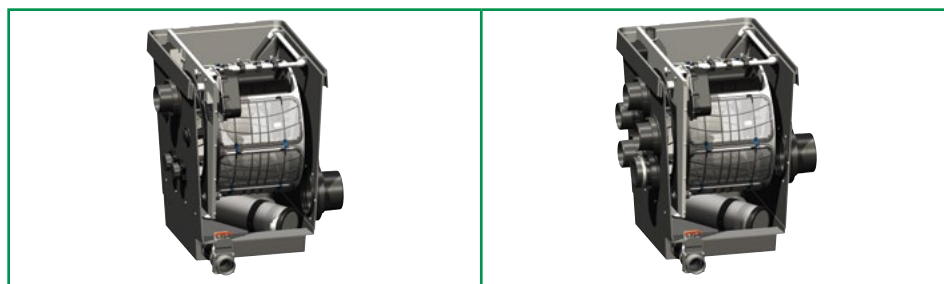
Versatilità con massima efficacia. Il sistema filtrante si adatta in modo flessibile alle condizioni individuali dello specchio d'acqua.

- Camere salvaspazio per pompe e UVC, per una facile integrazione di: pompe per filtri AquaMax Eco Gravity e sterilizzatori a raggi UVC Bitron Gravity
- Massima flessibilità nel collegamento grazie ai passanti DN 110 e da 2"
- Per aumentare la performance filtrante è possibile inserire nei 2 cestelli individuali, nella zona di passaggio del flusso, ulteriori materiali filtranti fino a 8 litri di volume
- Scarico sul fondo integrato con valvola a saracinesca di pregiata fattura



Comodo riempimento dei 2 cestelli individuali con un volume fino a 8 litri.

## SPECIFICHE TECNICHE

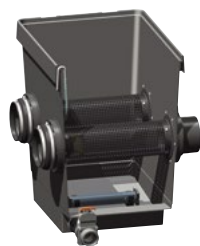


|  |                 | 1  | 1  |
|--|-----------------|--|--|
|  |                 | ProfiClear Premium TF-L a pompaggio EGC  | ProfiClear Premium TF-L a gravitazione EGC   |
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm              | 830 x 600 x 820  |  |
| Tensione nominale                                    |                 | 230 V / 50 Hz  |  |
| Potenza assorbita                                    | W               | 5  |  |
| Potenza assorbita per pulizia                        | W               | 1050   |  |
| Lunghezza cavo                                       | m               | 5,00 + 1,00  | 5,00 + 5,00  |
| Peso netto   | kg              | 74,00  | 76,00  |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1P.309</sup> | Anni            | 2 + 1  |  |
| Unità di controllo                                   |                 | microcontroller  |  |
| Indicatore di temperatura                            |                 | digitale   |  |
| Separazione sporcizia grossolana                     | µm              | 60   |  |
| Nr. ugelli / lavaggi                                 |                 | 4 x 2,5 l/min  |  |
| Pompa di lavaggio                                    |                 | 6 bar  |  |
| Sistema automatico di lavaggio                       |                 | manuale, sensore, intervallo di tempo  |  |
| Nr. elementi filtranti                               | PZ              | 8  |  |
| Superficie filtrante                                 | cm <sup>2</sup> | 3454   |  |
| Materiale  |                 | vetroresina Duroplast/acciaio inox   |  |
| Nr. ingressi   | PZ              | 2  | 4  |
| Attacchi ingresso                                    | mm              | 50   | -  |
| Attacchi ingresso                                    |                 | 2 x 2" + Bitron  | DN 110   |
| Nr. uscite   | PZ              | 2  |  |
| Attacchi uscita                                      |                 | DN 150   |  |
| Attacchi uscita sporco                               |                 | DN 75, DN 110  |  |
| Attacco canale lavaggio                              |                 | DN 110   |  |
| Collegabile a  |                 | Bitron C 72 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W  | Bitron Gravity   |
| Litri all'ora min.                                   | l/h             | 10000  |  |
| Litri/ora max.                                       | l/h             | 25000  | 33000  |
| Alt. d'installazione sopra il livello dell'acqua     | cm              | 40,0   | 11,5   |
| Possibile dislivello dell'acqua                      |                 | 5 cm   | -20 mm   |
| Tipo di utilizzo                                     |                 | sistema a pompaggio  | sistema a gravitazione   |
| Varie  |                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Scarico della sporcizia inclusa valvola a saracinesca</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>1 OxyTex</li> <li>Scarico della sporcizia inclusa valvola a saracinesca</li> </ul>  |
| Caratteristiche del prodotto                         |                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Filtrazione ottimale fino a 60 micron</li> <li>Pulizia totalmente automatica</li> <li>Un sistema a microcontroller adatto per uso esterno controlla e comanda le funzioni principali</li> <li>Elementi filtranti amovibili singolarmente (senza attrezzi) e funzione di folle per il facile accesso all'interno del tamburo</li> <li>Funzionamento particolarmente silenzioso</li> <li>Comprende una pompa ad alta pressione di ottima qualità per il lavaggio del tamburo</li> <li>Possibilità di collegamento con l'Easy Garden Control System (EGC)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Filtrazione ottimale fino a 60 micron</li> <li>Pulizia totalmente automatica</li> <li>Un sistema a microcontroller adatto per uso esterno controlla e comanda le funzioni principali</li> <li>Elementi filtranti amovibili singolarmente (senza attrezzi) e funzione di folle per il facile accesso all'interno del tamburo</li> <li>Funzionamento particolarmente silenzioso</li> <li>Comprende una pompa ad alta pressione di ottima qualità per il lavaggio del tamburo</li> <li>Possibilità di collegamento con l'Easy Garden Control System (EGC)</li> </ul> |
| Confezione   | PZ              | 1  |  |
| PVC / PZ   | €               | 3499,95  | 3699,95  |
| Cod. art.  |                 | 47003  | 47005  |



**Consiglio!**

Pompe di ossigenazione AquaOxy – per un approvvigionamento di ossigeno ottimale alla flora e fauna del laghetto



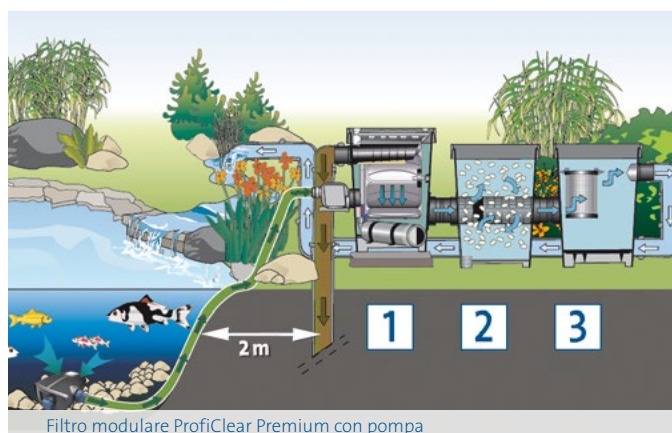
**2**

ProfiClear Premium Modulo Moving Bed

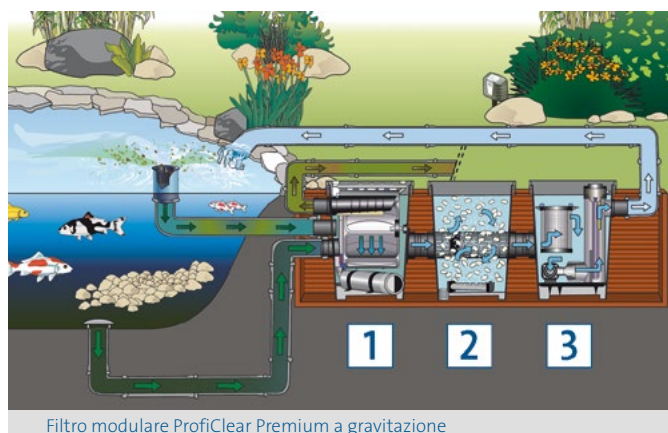
**3**

ProfiClear Premium Modulo Individual

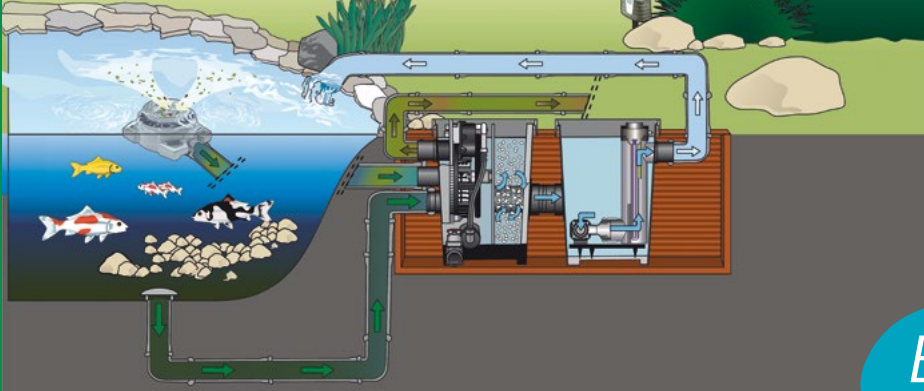
|  |                |   |   |
|--|----------------|---|---|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm             | 830 x 600 x 820   |   |
| Peso netto   | kg             | 44,00   | 37,00   |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>12.309</sup> | Anni           | 2 + 1   |   |
| Superficie filtrante biologica                       | m <sup>2</sup> | 47,8  | -   |
| Superficie filtrante biologica protetta              | m <sup>2</sup> | 40,3  | -   |
| Granulato filtrante singolo                          |                | -   | -   |
| Nr. elementi filtranti                               | PZ             | -   | -   |
| Materiale  |                | vetroresina Duroplast   | vetroresina Duroplast/acciaio inox  |
| Nr. ingressi   | PZ             | 2   |   |
| Attacchi ingresso                                    | mm             | 180   |   |
| Nr. uscite   | PZ             | 2   | 4   |
| Attacchi uscita                                      | mm             | -   | 50  |
| Attacchi uscita                                      |                | DN 150  | 2x 2' / 2x DN 110   |
| Attacchi uscita sporco                               |                | DN 75   |   |
| Litri all'ora min.                                   | l/h            | 10000   |   |
| Litri/ora max.                                       | l/h            | 33000   |   |
| Collegabile a  |                | AquaOxy CWS 2000 - 4800   | AquaMax Eco Gravity , Bitron Gravity  |
| Alt. d'installazione sopra il livello dell'acqua     | cm             | 11,5  |   |
| Tipo di utilizzo                                     |                | sistema a gravitazione, a pompaggio   |   |
| Varie  |                | Ossigenazione preinstallata<br>Scarico della sporcizia inclusa valvola a saracinesca<br>50 l di substrato biologico Hel-X 13 inclusi  | Scarico della sporcizia inclusa valvola a saracinesca   |
| Caratteristiche del prodotto                         |                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superficie d'insediamento protetta estremamente grande per i microorganismi (806 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>)</li> <li>• Innovativa tecnologia a bypass per un movimento ottimale dei corpi biologici Hel-X</li> <li>• Eliminazione di sostanze tossiche come ammonio / ammoniaca, nitriti e nitrati</li> <li>• 50 l di Hel-X decompongono circa 340 g di mangime per pesci al giorno (aumentabile fino a 75 l / modulo)</li> <li>• Barra ossigenatore preinstallata per un apporto di ossigeno e un movimento dell'acqua ottimali</li> <li>• Ossigenazione sempre ottimale ed effetto autopulente per l'eliminazione della biomassa morta</li> <li>• L'azionamento della valvola a saracinesca espelle la sporcizia attraverso uno scarico DN 75</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Camera salvaspazio per pompa e UVC</li> <li>• Massima versatilità nel collegamento grazie a 2 passanti DN110 da 2"</li> <li>• Per aumentare la performance filtrante è possibile riempire i cestelli individuali con ulteriori materiali nella zona di passaggio del flusso fino a 8 litri di volume</li> <li>• Scarico sul fondo integrato con valvola a saracinesca di pregiata fattura</li> </ul> |
| Confezione   | PZ             | 1   |   |
| PVC / PZ   | €              | 819,95  | 799,95  |
| Cod. art.  |                | 50772   | 50771   |



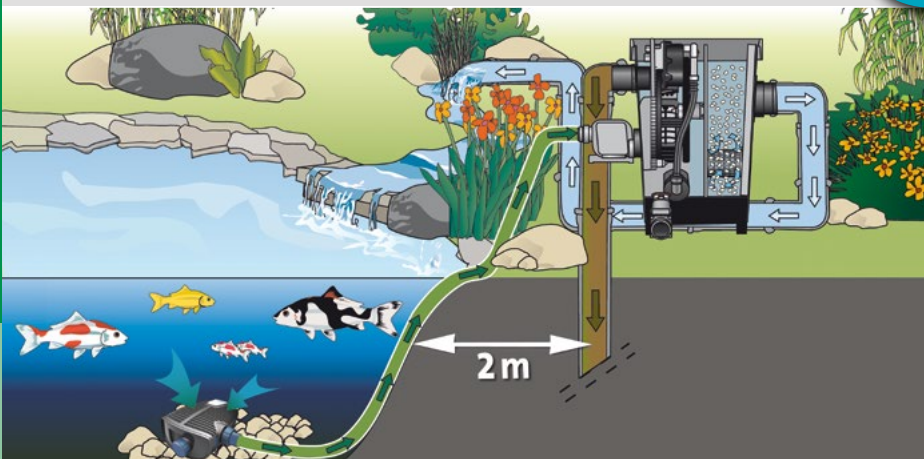
Filtro modulare ProfiClear Premium con pompa



Filtro modulare ProfiClear Premium a gravitazione



Rappresentazione schematica: ProfiClear Premium Compact con sistema a gravitazione



Rappresentazione schematica: ProfiClear Premium Compact con sistema a pompaggio



Extra

### Vantaggi prodotto

- Filtro a tamburo compatto e professionale ideale per i laghetti di piccole dimensioni
- Alte prestazioni di filtrazione sia con il sistema a pompa, sia operando secondo il principio della gravitazione
- Ingombro ridotto ed estrema versatilità

Il nostro consiglio

Per il funzionamento del Moving Bed consigliamo la pompa di ossigenazione AquaOxy 2000.

# PROFICLEAR PREMIUM COMPACT



\*P.309

L'alternativa compatta ma potente per i laghetti più piccoli



NUOVO

ProfiClear Premium Compact-L a pompaggio



ProfiClear Premium Compact a gravitazione con camera pompa



PRO

- Indicato per laghetti fino a 140 m<sup>3</sup>
- Separazione dello sporco più fine, fino a 80 micron
- L'alternativa ideale per i laghetti di piccole dimensioni, specialmente se popolati da carpe Koi
- Dotata di metodo del letto fluido (Moving Bed System) che garantisce una movimentazione e una pulizia dell'acqua ottimale
- Substrato biologico Hel-X 13 con superficie d'insediamento maggiorata per un'efficace decomposizione delle sostanze nutritive e nocive
- L'ingombro ridotto consente di poter installare un sistema a gravitazione anche in poco spazio
- Disponibile sia nella versione con sistema a pompaggio, sia con sistema a gravitazione
- Nuova camera esterna per poter aggiungere uno sterilizzatore a raggi UVC Bitron Gravity. Compatibile anche con i moduli ProfiClear Classic
- Tutte le impostazioni sono gestibili comodamente tramite App grazie alla possibilità di collegare l'Easy Garden Control System (EGC). Per aggiornare impianti già esistenti è possibile ricevere separatamente l'apposito kit

### ProfiClear Premium Compact L

- Disponibile a partire dal 2° trimestre del 2018


## SPECIFICHE TECNICHE

|  |                | ProfiClear Premium Compact-M a pompaggio EGC  | ProfiClear Premium Compact-L a gravit. EGC                    | Camera pompa ProfiClear Compact/Classic                 | ProfiClear Premium Compact-L a pompaggio EGC                                  | ProfiClear Premium Compact-L a gravit. EGC                 | ProfiClear Premium Modulo Individual                    |
|--|----------------|---|---|---|---|--|---|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm             | 885 x 685 x 820   |   | 830 x 665 x 820   | 1334 x 891 x 815  | 1370 x 891 x 815   | 830 x 600 x 820   |
| Tensione nominale                                    |                | 230 V / 50 Hz   |   | -   | 230 V / 50 Hz   |  | -   |
| Potenza assorbita                                    | W              | 5   |   | -   | 5   |  | -   |
| Potenza assorbita per pulizia                        | W              | 870   |   | -   | 1050  |  | -   |
| Lunghezza cavo                                       | m              | 5,00 + 1,00   | 5,00 + 5,00   | -   | 5,00 + 1,00   | 5,00 + 5,00  | -   |
| Peso netto   | kg             | 80,50   | 81,00   | 35,00   | 79,50   |  | 37,00   |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni           | 2 + 1   |   |   |   |  |   |
| Unità di controllo                                   |                | microcontroller   |   | -   | microcontroller   |  | -   |
| Indicatore di temperatura                            |                | digitale  |   | -   | digitale  |  | -   |
| Separazione sporcizia grossolana                     | µm             | 80  |   | -   | 60  |  | -   |
| Nr. ugelli / lavaggi                                 |                | 2 x 3,5 l/min   |   | -   | 4 x 2,5 l/min   |  | -   |
| Pompa di lavaggio                                    |                | 4 bar   |   | -   | 6 bar   |  | -   |
| Sistema automatico di lavaggio                       |                | manuale, sensore, intervallo di tempo   |   | -   | manuale, sensore, intervallo di tempo   |  | -   |
| Materiale  |                | vetroresina Duroplast/acciaio inox  |   |   |   |  |   |
| Superficie filtrante biologica                       | m <sup>2</sup> | 38,2  |   | -   | 57,3  |  | -   |
| Superficie filtrante biologica protetta              | m <sup>2</sup> | 32,2  |   | -   | 48,4  |  | -   |
| Nr. ingressi   | PZ             | 2   |   |   |   | 3  | 2   |
| Attacchi ingresso                                    | mm             | 50  | -   | -   | 50  | -  | 180   |
| Attacchi ingresso                                    |                | 1 x 2" + Bitron   | DN 110  | 1 x DN 150 / 2 x DN 110                                 | 1 x 2" + Bitron   | DN 110   | -   |
| Collegabile a  |                | AquaOxy 2000, Bitron C 72 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W   | AquaOxy 2000, Bitron Gravity, Camera pompa ProfiClear Compact | AquaMax Eco Gravity, Bitron Gravity, ProfiClear Classic | AquaOxy 2000, Bitron C 72 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W                     | AquaOxy 2000, Bitron Gravity, Modulo ProfiClear Moving Bed | AquaMax Eco Gravity, Bitron Gravity                     |
| Nr. uscite   | PZ             | 1   |   | 3   | 2   |  | 4   |
| Attacchi uscita                                      |                | DN 110  |   | 1 x 2' / 2 x DN 110                                     | DN 110  | DN 150   | 2 x 2' / 2 x DN 110                                     |
| Attacchi uscita sporco                               |                | DN 75, DN 110   |   | DN 75   | DN 75, DN 110   |  | DN 75   |
| Attacco canale lavaggio                              |                | DN 110  |   | -   | DN 110  |  | -   |
| Litri all'ora min.                                   | l/h            | 7500  |   | -   | 10000   |  | -   |
| Litri/ora max.                                       | l/h            | 12500   | 16500   | 25000   | 20000   | 25000  | 33000   |
| Adatto per laghetti fino a max.                      | m <sup>3</sup> | 80,0  | 88,0  | -   | 120,0   | 140,0  | -   |
| Adatto per laghetti con pesci                        | m <sup>3</sup> | 40,0  | 44,0  | -   | 60,0  | 70,0   | -   |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1</sup>       | m <sup>3</sup> | 20,0  | 22,0  | -   | 30,0  | 35,0   | -   |
| Tipo di utilizzo                                     |                | sistema a pompaggio   | sistema a gravitazione  | sistema a gravitazione, a pompaggio                     | sistema a pompaggio   | sistema a gravitazione                                     | sistema a gravitazione, a pompaggio                     |
| Alt. d'installazione sopra il livello dell'acqua     | cm             | 32,0  | 10,5  | -   | 37,0  | 12,5   | 11,5  |
| Varie  |                | • Ossigenazione preinstallata<br>Scarico della sporcizia inclusa valvola a saracinesca inclusi 40 l di substrato biologico Hel-X 13 |   | • Scarico della sporcizia inclusa valvola a saracinesca | • Ossigenazione preinstallata<br>inclusi 60 l di substrato biologico Hel-X 13 |  | • Scarico della sporcizia inclusa valvola a saracinesca |
| Confezione   | PZ             | 1   |   |   |   |  |   |
| PVC / PZ   | €              | 3199,95   | 3399,95   | 599,95  | 4399,95   | 4599,95  | 799,95  |
| Cod. art.  |                | 47008   | 47010   | 42913   | 49979   | 49981  | 50771   |

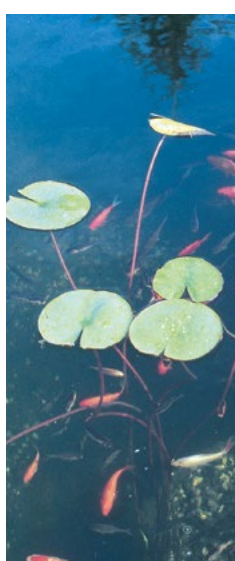
<sup>TP.309</sup> <sup>TP.309</sup>



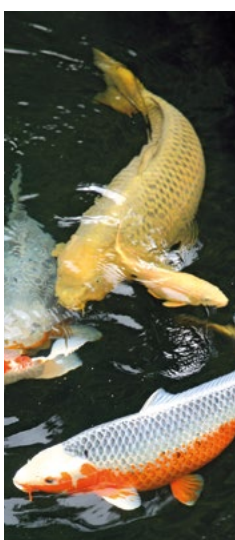
## TABELLA COMPARATIVA PROFICLEAR PREMIUM



| Lagheti naturali e balneabili  |    | 40 m <sup>3</sup> | 60 m <sup>3</sup> | 80 m <sup>3</sup> | 100 m <sup>3</sup> | 120 m <sup>3</sup> | 160 m <sup>3</sup> | 200 m <sup>3</sup> |
|--|----|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Modulo con filtro a tamburo  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 1                  | 1                  | 1                  |
| Modulo filtrante Moving Bed  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 2                  | 2                  | 2                  |
| Modulo Individual  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 1                  | 1                  | 1                  |
| Bitron 72 W  | PZ | 1                 | 1                 | –                 | –                  | –                  | –                  | –                  |
| Bitron 110 W   | PZ | –                 | –                 | 1                 | 1                  | –                  | –                  | –                  |
| Bitron Eco 120 W   | PZ | –                 | –                 | –                 | –                  | 1                  | –                  | –                  |
| Bitron Eco 180 W   | PZ | –                 | –                 | –                 | –                  | –                  | 1                  | –                  |
| Bitron Eco 240 W   | PZ | –                 | –                 | –                 | –                  | –                  | –                  | 1                  |
| Bitron Gravity (a gravitazione)  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 2                  | 2                  | 2                  |
| Portata della pompa/h = dimensione del laghetto/8  |    |                   |                   |                   |                    |                    |                    |                    |
| Questa tabella tiene già conto delle perdite di flusso usuali all'interno del sistema filtrante. |    |                   |                   |                   |                    |                    |                    |                    |



| Con pesci  |    | 20 m <sup>3</sup> | 30 m <sup>3</sup> | 40 m <sup>3</sup> | 50 m <sup>3</sup> | 60 m <sup>3</sup> | 80 m <sup>3</sup> | 100 m <sup>3</sup> |
|--|----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| Modulo con filtro a tamburo  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  |
| Modulo filtrante Moving Bed  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 2                 | 2                 | 2                  |
| Modulo Individual  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  |
| Bitron 72 W  | PZ | 1                 | 1                 | –                 | –                 | –                 | –                 | –                  |
| Bitron 110 W   | PZ | –                 | –                 | 1                 | 1                 | –                 | –                 | –                  |
| Bitron Eco 120 W   | PZ | –                 | –                 | –                 | –                 | 1                 | –                 | –                  |
| Bitron Eco 180 W   | PZ | –                 | –                 | –                 | –                 | –                 | 1                 | –                  |
| Bitron Eco 240 W   | PZ | –                 | –                 | –                 | –                 | –                 | –                 | 1                  |
| Bitron Gravity (a gravitazione)  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 2                 | 2                 | 2                  |
| Portata della pompa/h = dimensione del laghetto/8  |    |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                    |
| Questa tabella tiene già conto delle perdite di flusso usuali all'interno del sistema filtrante. |    |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                    |



| Lagheti con carpe Koi  |    | 15 m <sup>3</sup> | 20 m <sup>3</sup> | 22 m <sup>3</sup> | 40 m <sup>3</sup><br>(a<br>pompaggio) | 50 m <sup>3</sup><br>(sistema a<br>gravitazione) | 60 m <sup>3</sup> | 70 m <sup>3</sup> | 90 m <sup>3</sup> |
|--|----|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| Modulo con filtro a tamburo  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                                     | 1  | 2*                | 2*                | 2*                |
| Modulo filtrante Moving Bed  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 2                                     | 3  | 3                 | 3                 | 4                 |
| Modulo Individual  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                                     | 1  | 2                 | 2                 | 2                 |
| Bitron 110 W   | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | –                                     | –  | –                 | –                 | –                 |
| Bitron Eco 120 W   | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | –                                     | –  | –                 | –                 | –                 |
| Bitron Eco 180 W   | PZ | –                 | –                 | –                 | 1                                     | –  | –                 | –                 | –                 |
| Bitron Eco 240 W   | PZ | –                 | –                 | –                 | –                                     | 1  | 1                 | 2                 | 2                 |
| Bitron Gravity (a gravitazione)  | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 2                                     | 2  | 4                 | 4                 | 4                 |
| Portata della pompa/h = dimensione del laghetto/1,5  |    |                   |                   |                   |                                       |  |                   |                   |                   |
| * Per la configurazione a due file (l'impianto di filtrazione deve essere gestito in due file di filtri distinte).<br>Questa tabella tiene già conto delle perdite di flusso usuali all'interno del sistema filtrante e delle raccomandazioni degli esperti per la disinfezione nei lagheti con carpe Koi. |    |                   |                   |                   |                                       |  |                   |                   |                   |

### PERFORMANCE BIOLOGICA DELL'AGENTE HEL-X NEL MODULO MOVING BED:

50 l di Hel-X decompongono circa 340 g di mangime al giorno. In caso di necessità, la quantità già presente di 50 l può essere aumentata a 75 l (510 g di mangime) per ogni modulo Moving Bed. È possibile inserire fino a 3 moduli Moving Bed in successione per ogni fila. La performance biologica dipende da vari fattori, tra cui la temperatura, la qualità del mangime e il grado d'insediamento dei microorganismi nell'Hel-X.

### REGOLE EMPIRICHE


#### Calcolare la giusta potenza UVC per il vostro laghetto


- Lagheti **senza** pesci: 1 W di potenza UVC per ogni m<sup>3</sup> di volume del laghetto
- Lagheti **con** pesci: 2 W di potenza UVC per ogni m<sup>3</sup> di volume del laghetto
- Lagheti **con** carpe Koi: 4 W di potenza UVC per ogni m<sup>3</sup> di volume del laghetto


Nota bene: per ridurre l'incidenza batterica nei lagheti con carpe Koi, il Bitron Gravity dovrebbe essere utilizzato con una portata massima di 12,5 m<sup>3</sup>/h. In questo caso si deve puntare a una circolazione pari al 55% del volume del laghetto per ogni ora. Queste raccomandazioni sono già considerate nella tabella precedente.



## TABELLA COMPARATIVA PROFICLEAR PREMIUM COMPACT

|    | Laghetti naturali e balneabili<br>(senza pesci) |    | 40 m <sup>3</sup> | 60 m <sup>3</sup> | 80 m <sup>3</sup> | 100 m <sup>3</sup> | 120 m <sup>3</sup> | 140 m <sup>3</sup> |
|---|---|----|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|   | ProfiClear Premium Compact M                    | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | –                  | –                  | –                  |
|   | Camera pompa ProfiClear Classic / Compact       | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | –                  | –                  | –                  |
|   | ProfiClear Premium Compact L                    | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 1                  | 1                  |
|   | ProfiClear Modulo Individual                    | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 1                  | 1                  |
|   | Bitron 72 W                                     | PZ | 1                 | 1                 | –                 | –                  | –                  | –                  |
|   | Bitron 110 W                                    | PZ | –                 | –                 | 1                 | 1                  | –                  | –                  |
|   | Bitron Eco 120 W                                | PZ | –                 | –                 | –                 | –                  | 1                  | –                  |
|   | Bitron Eco 180 W                                | PZ | –                 | –                 | –                 | –                  | –                  | 1                  |
|   | Bitron Eco 240 W                                | PZ | –                 | –                 | –                 | –                  | –                  | –                  |
| Bitron Gravity (a gravitazione)   | PZ  | 1  | 1                 | 1                 | 1                 | 2                  | 2                  |                    |
| Portata della pompa/h = dimensione del laghetto/8   |   |    |                   |                   |                   |                    |                    |                    |
| * Per la configurazione a due file (L'impianto di filtrazione deve essere gestito in due file di filtri distinte). Questa tabella tiene già conto delle perdite di flusso usuali all'interno del sistema filtrante. |   |    |                   |                   |                   |                    |                    |                    |

|   | Con pesci<br>(fino a 1 kg / 1000 l)       |    | 20 m <sup>3</sup> | 30 m <sup>3</sup> | 40 m <sup>3</sup> | 50 m <sup>3</sup> | 60 m <sup>3</sup> | 70 m <sup>3</sup> |
|---|---|----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|   | ProfiClear Premium Compact M              | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | –                 | –                 | –                 |
|   | Camera pompa ProfiClear Classic / Compact | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | –                 | –                 | –                 |
|   | ProfiClear Premium Compact L              | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 |
|   | ProfiClear Modulo Individual              | PZ | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 | 1                 |
|   | Bitron 72 W                               | PZ | 1                 | 1                 | –                 | –                 | –                 | –                 |
|   | Bitron 110 W                              | PZ | –                 | –                 | 1                 | 1                 | –                 | –                 |
|   | Bitron Eco 120 W                          | PZ | –                 | –                 | –                 | –                 | 1                 | –                 |
|   | Bitron Eco 180 W                          | PZ | –                 | –                 | –                 | –                 | –                 | 1                 |
|   | Bitron Eco 240 W                          | PZ | –                 | –                 | –                 | –                 | –                 | –                 |
| Bitron Gravity (a gravitazione)   | PZ  | 1  | 1                 | 1                 | 1                 | 2                 | 2                 |                   |
| Portata della pompa/h = dimensione del laghetto/8   |   |    |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
| * Per la configurazione a due file (L'impianto di filtrazione deve essere gestito in due file di filtri distinte). Questa tabella tiene già conto delle perdite di flusso usuali all'interno del sistema filtrante. |   |    |                   |                   |                   |                   |                   |                   |

|   | Laghetti con carpe Koi                    |    | 15 m <sup>3</sup> | 20 m <sup>3</sup> | 22 m <sup>3</sup>             | 30 m <sup>3</sup>             | 35 m <sup>3</sup> |
|--|---|----|-------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------|
|  | ProfiClear Premium Compact M              | PZ | 1                 | 1                 | 1<br>(sistema a gravitazione) | –                             | –                 |
|  | Camera pompa ProfiClear Classic / Compact | PZ | 1                 | 1                 | 1                             | –                             | –                 |
|  | ProfiClear Premium Compact L              | PZ | 1                 | 1                 | 1                             | 1<br>(sistema a gravitazione) | 1                 |
|  | ProfiClear Modulo Individual              | PZ | 1                 | 1                 | 1                             | 1                             | 1                 |
|  | Bitron 72 W                               | PZ | 1                 | –                 | –                             | –                             | –                 |
|  | Bitron 110 W                              | PZ | –                 | 1                 | 1                             | –                             | –                 |
|  | Bitron Eco 120 W                          | PZ | –                 | –                 | –                             | 1                             | –                 |
|  | Bitron Eco 180 W                          | PZ | –                 | –                 | –                             | –                             | 1                 |
|  | Bitron Gravity (a gravitazione)           | PZ | 1                 | 1                 | 1                             | 2                             | 2                 |
| Portata della pompa/h = dimensione del laghetto/8  |   |    |                   |                   |                               |                               |                   |
| * Per la configurazione a due file (L'impianto di filtrazione deve essere gestito in due file di filtri distinte). Questa tabella tiene già conto delle perdite di flusso usuali all'interno del sistema filtrante e delle raccomandazioni degli esperti per la disinfezione nei laghetti con carpe Koi. |   |    |                   |                   |                               |                               |                   |

Extra

Il nostro consiglio

Le spugne filtranti OASE sono prodotte per essere utilizzate anche in acque popolate da pesci. Pertanto sono perfettamente adatte ad ogni esigenza. Severi controlli qualitativi e specifiche tecniche sono garanzia della pregiata fattura delle spugne filtranti con standard qualitativi sempre costanti.

Consiglio!

Solo cambiando le spugne filtranti con regolarità avrete la garanzia di un sistema filtrante sempre performante.

## COME SCEGLIERE IL RICAMBIO ADATTO PER IL VOSTRO FILTRO




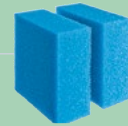
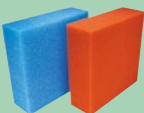
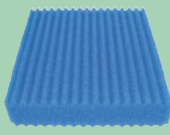
|   | Cod. art.                                     | Descrizione                                    | Contenuto          | Confezione<br>PZ                      | PVC / PZ<br>€ | Filtri               | Q.tà<br>necessaria |
|---|---|--|--------------------|---------------------------------------|---------------|----------------------|--------------------|
| <b>Filtri subacquei</b>   |   |  |                    |                                       |               |                      |                    |
|  | 13705   | Set filtro di ricambio UVC 2500-3000           | ●                  | 1                                     | 10,95         | Filtral UVC 2500     | 1x                 |
|   | 35836   | Set filtro di ricambio Filtral UVC 5000        | ●                  |                                       | 17,95         | Filtral UVC 5000     |                    |
| <b>Filtri a pressione</b>   |   |  |                    |                                       |               |                      |                    |
|  | 15558   | Set spugne di ricambio BioPress 4000           | ● 2 x ●            | 3                                     | 12,95         | Set BioPress 4000    | 1x                 |
|   | 15564   | Set spugne di ricambio BioPress 6000/10000     | ● 2 x ●            | 2                                     | 18,95         | Set BioPress 6000    |                    |
| ● 2 x ●   |   |  | Set BioPress 8000  |                                       |               |                      |                    |
| ● 2 x ●   |   |  | Set BioPress 10000 |                                       |               |                      |                    |
| ● 2 x ●   |   |  | Set BioPress 12000 |                                       |               |                      |                    |
|  | 56109   | Set spugne di ricambio FiltoClear 3000         | ● 2 x ●            | 1                                     | 24,95         | FiltoClear 3000      |                    |
|   | 56110   | Set spugne di ricambio FiltoClear 6000         | ● 3 x ● 3 x ●      |                                       | 31,95         | FiltoClear 6000      |                    |
|   | 56111   | Set spugne di ricambio FiltoClear 11000        | ● 2 x ● 3 x ●      |                                       | 35,95         | Filtoclear 11000     |                    |
|   | 51255   | Set spugne di ricambio FiltoClear 12000        | ● 2 x ● 3 x ●      |                                       | 41,95         | FiltoClear 12000     |                    |
|   | 56884   | Set spugne di ricambio FiltoClear 15000        | ● 3 x ● 4 x ●      |                                       | 47,95         | Filtoclear 15000     |                    |
|   | 51258   | Set spugne di ricambio FiltoClear 16000        | ● 3 x ● 4 x ●      |                                       | 47,95         | FiltoClear 16000     |                    |
| 51290   | Set spugne di ricambio FiltoClear 20000/30000 | ● 4 x ● 5 x ●                                  | 62,95              | FiltoClear 20000<br>FiltroClear 30000 |               |                      |                    |
| <b>Filtri continui</b>  |   |  |                    |                                       |               |                      |                    |
|  | 50901   | Set cartucce FiltoMatic CWS 7000               | ● 2 x ●            | 1                                     | 29,95         | FiltoMatic CWS 7000  | 1x                 |
|   | 50904   | Set cartucce filtranti FiltoMa. CWS14000/25000 | ● 2 x ●            |                                       | 51,95         | FiltoMatic CWS 14000 | 1x                 |
|   |   |  | ● 2 x ●            |                                       | 51,95         | FiltoMatic CWS 25000 | 2x                 |
| 40456   | Set cartucce BioTec Premium 80000             | ● 2 x ● 2 x ●                                  | 139,95             | BioTec Premium 80000                  | 1x            |                      |                    |



Criteria qualitativi OASE Regolari test eco-tossicologici garantiscono un'assoluta e continua affidabilità per gli animali e le piante del laghetto e di conseguenza anche per i microorganismi più sensibili. La grandezza dei pori è fissa e predefinita e pertanto assicura un flusso d'acqua regolare e costante nella spugna. Le spugne filtranti OASE si contraddistinguono per la grandissima resistenza e una stabilità di forma elevata. Questa stabilità si rivela importantissima soprattutto durante i processi di pulizia, nei quali i filtri vengono compressi utilizzando l'apposita maniglia.

Requisito fondamentale per avvalersi di ogni diritto garanzia<sup>RP.309</sup> è l'utilizzo di ricambi originali OASE!

## COME SCEGLIERE IL RICAMBIO ADATTO PER IL VOSTRO FILTRO

|   | Cod. art. | Descrizione   | Contenuto | Confezione /PZ                                      | PVC / PZ €  | Filtri                                     | Q.tà necessaria                             |   |
|---|-----------|---|-----------|---|-------------|--|---|---|
| <b>Filtri continui</b>  |           |   |           |   |             |  |   |   |
|    | 35791     | Spugna di ricambio rossa BioSmart                   | ●         | 3   | 8,30        | BioSmart 5000                              | ●   |   |
|   | 35792     | Spugna di ricambio blu BioSmart                     | ●         |   |             | BioSmart 7000 / 8000                       | 2x ●  |   |
|   | 56677     | Spugna di ricambio rossa BioSmart 18000-36000       | ●         |   |             | 3  | 10,95                                       | BioSmart 14000 / 16000                      |
|   | 56678     | Spugna di ricambio blu BioSmart 18000-36000         | ●         | BioSmart 18000, BioTec 5.1                          | ● 2x ●      |  |   |   |
|   | 56679     | Spugna di ricambio verde BioSmart 18000-36000       | ●         | BioSmart 20000 / 24000 / 30000 / 36000, BioTec 10.1 | ● 4x ● 4x ● |  |   |   |
|  | 42893     | Set spugne di ricambio rosse/viola BioTec 40-/90000 | ● ●       | 2   | 32,95       | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 12 / 40000 | 3x ● 3x ●                                   |   |
|   | 42895     | Set spugne di ricambio blu BioTec 40-/90000         | 2x ●      |   |             | 22,95                                      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90000       | 6x ● 6x ●                                   |
|  | 42894     | Set spugne di ricambio rosse/viola BioTec60/140     | ● ●       |   | 37,95       | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 12 / 40000 | 2x ●  |   |
|   | 42896     | Set spugne di ricambio blu BioTec 60/140            | 2x ●      |   |             | 27,95                                      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90000       | 4x ●  |
|  | 54030     | Spugna di ricambio rossa BioTec 5 / 10 / 30         | ●         |   | 3           | 12,50                                      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 18 / 60000  | 3x ● 3x ●                                   |
|   | 54031     | Spugna di ricambio blu BioTec 5 / 10 / 30           | ●         |   |             |  | 37,95                                       | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 36 / 140000 |
|   | 26983     | Spugna di ricambio blu larga ProfiClear M3          | ●         | 1   | 19,95       | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 18 / 60000 | 2x ●  |   |
|   | 26984     | Spugna di ricambio blu stretta ProfiClear M3        | ●         |   |             | 16,95                                      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 36 / 140000 | 4x ●  |
|   | 27295     | Spugna di ricambio rossa ProfiClear M3              | ●         |   | 19,95       | ProfiClear Modulo con spugna filtrante     | 3x ●  |   |
|   | 27296     | Spugna di ricambio nera stretta ProfiClear M5       | ●         |   |             | ProfiClear Modulo per cattura fosfati      | ●   |   |
|   | 27297     | Spugna di ricambio nera larga ProfiClear M5         | ●         |   |             | 5x ●                                       |   |   |
| <b>Filtri modulari</b>  |           |   |           |   |             |  |   |   |



**VITRONIC**  \*P. 309

## Sterilizzatori UVC universali

Vitronic 11 W



Vitronic 18 W / 24 W / 36 W



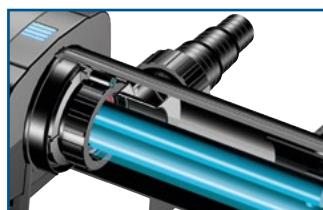
Vitronic 55 W



**START**

- Indicato per laghetti fino a 60 m<sup>3</sup>
- Eliminazione delle alghe in sospensione (acqua verde)
- Eliminazione dei germi e batteri nocivi
- Controllo ottico del funzionamento del corpo luminoso UVC
- Chiusura rapida per una facile sostituzione del corpo luminoso e per la pulizia del vetro al quarzo
- Montaggio diretto nel filtro BioSmart (solo Vitronic 18-36 W)
- Lavorazione pregiata con corpo in materiale plastico antiurto
- Facile montaggio grazie ai tanti accessori per il collegamento
- Pregiato corpo luminoso UVC incluso
- Sicurezza testata al 100% dal VDE per prevenire danni agli occhi

## DETTAGLI PRODOTTO



### Lampade UVC con bulbo in vetro

L'impiego di lampade UVC di alta qualità garantisce una lunga durata e una performance di irraggiamento costantemente elevata



### Montaggio diretto nel BioSmart

Ora i dispositivi Vitronic 18 - 36 W si possono montare direttamente nel corpo dei filtri BioSmart e BioTec



### Finestrella di controllo

Per verificare il funzionamento della lampada (non presente nel Vitronic 11 W).



### Sistema di chiusura

Chiusura rapida per una facile sostituzione del corpo luminoso e per la pulizia del vetro al quarzo.

Extra

### Vantaggi prodotto

- Acqua limpida nel laghetto grazie all'irraggiamento UVC
- Efficacissimo contro alghe in sospensione, batteri e germi
- Abbinabile a quasi tutti i filtri disponibili sul mercato

### Il nostro consiglio

Per garantire la massima potenza delle onde luminose, le lampade UVC dovrebbero essere sostituite con regolarità: meglio se in primavera, prima dell'inizio della bella stagione!

### Accessori



Ricambio lampada UVC 11 W

Cod. art. 56112 Pagina 142

Ricambio lampada UVC 18 W Cod. art. 56236 Pagina 142

Ricambio lampada UVC 24 W Cod. art. 56237 Pagina 142

Ricambio lampada UVC 36 W Cod. art. 55432 Pagina 142

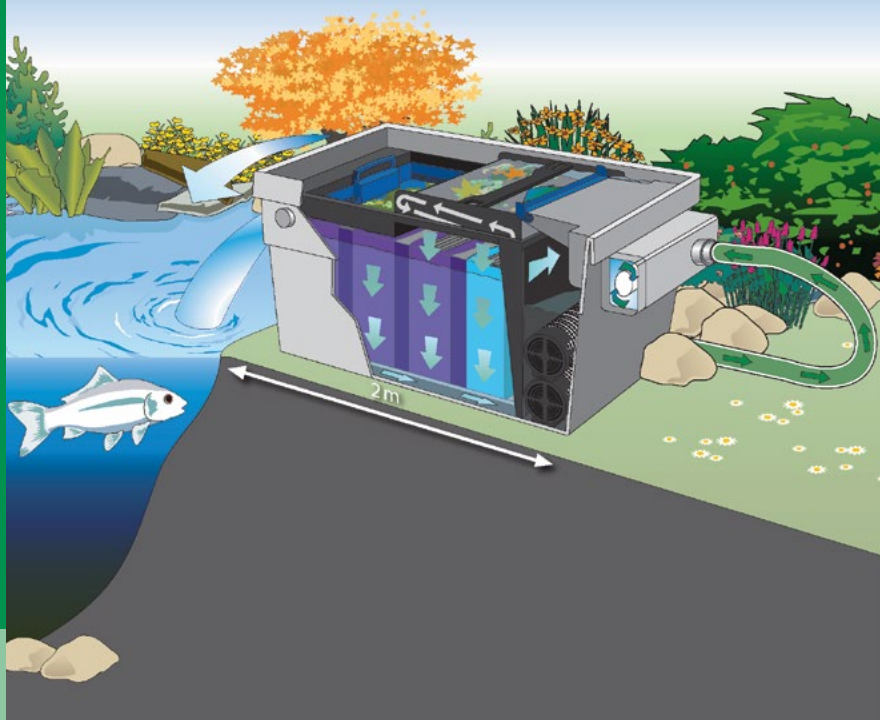
Ricambio lampada UVC 55 W Cod. art. 56636 Pagina 142

## SPECIFICHE TECNICHE

|   |                | Vitronic 11 W  | Vitronic 18 W   | Vitronic 24 W          | Vitronic 36 W | Vitronic 55 W   |
|---|----------------|--|-----------------|------------------------|---------------|-----------------|
| Dimensioni (L x L x H)                          | mm             | 330 x 120 x 100  | 529 x 186 x 130 |                        |               | 660 x 155 x 130 |
| Tensione nominale                               |                | 230 V / 50 Hz  |                 | 220 - 240 V / 50/60 Hz |               |                 |
| Potenza assorbita                               | W              | 14   | 18              | 24                     | 36            | 55              |
| Lungh. cavo elettrico                           | m              | 3,00   |                 | 5,00                   |               |                 |
| Peso netto                                      | kg             | 1,30   | 2,12            | 2,25                   | 2,28          | 2,30            |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>                      | Anni           | 2  |                 |                        |               |                 |
| Potenza UVC                                     | W              | 11   | 18              | 24                     | 36            | 55              |
| Indicatore di temperatura                       |                | no   |                 |                        |               |                 |
| Contaore di funzionamento UVC                   |                | no   |                 |                        |               |                 |
| Verifica funzionamento                          |                | ottico   |                 |                        |               |                 |
| Nr. ingressi                                    | PZ             | 1  |                 |                        | 2             |                 |
| Attacchi ingresso                               | mm             | 19 / 25 / 32 / 38  |                 | 25 / 32 / 38           |               |                 |
| Attacchi ingresso                               |                | ¾", 1", 1¼", 1½"   |                 | 1", 1¼", 1½"           |               |                 |
| Nr. uscite                                      | PZ             | 1  |                 |                        | 2             |                 |
| Attacchi uscita                                 | mm             | 19 / 25 / 32 / 38  |                 | 25 / 32 / 38           |               |                 |
| Attacchi uscita                                 |                | ¾", 1", 1¼", 1½"   |                 | 1", 1¼", 1½"           |               |                 |
| Litri/ora max.                                  | l/h            | 1700   | 3500            | 4500                   | 6000          | 8500            |
| Pressione d'esercizio max.                      | bar            | 0,5  |                 |                        | 0,6           |                 |
| Adatto per laghetti fino a max.                 | m <sup>3</sup> | 10,0   | 20,0            | 25,0                   | 40,0          | 60,0            |
| Adatto per laghetti con pesci                   | m <sup>3</sup> | 5,0  | 10,0            | 12,5                   | 20,0          | 30,0            |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>*1</sup> | m <sup>3</sup> | 2,5  | 5,0             | 6,5                    | 10,0          | 15,0            |
| Collegabile a                                   |                | BioSmart 18000/36000, BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40 - 60000 |                 |                        |               | -               |
| Confezione                                      | PZ             | 1  |                 |                        |               |                 |
| PVC / PZ  | €              | 84,95  | 139,95          | 159,95                 | 179,95        | 219,95          |
| Cod. art.                                       |                | 57370  | 56837           | 56869                  | 56885         | 57373           |



\*1 Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>



Rappresentazione schematica: sterilizzatore a raggi UVC in combinazione con il filtro continuo BioTec ScreenMatic<sup>2</sup>

## BITRON C



\*P. 309

*Sterilizzatore UVC con funzione di pulitura automatica brevettata e tecnologia a bypass*

Bitron C 24 W



Bitron C 36 W / 55 W



Bitron C 72 W / 110 W



**PRO**

- Indicato per laghetti fino a 110 m<sup>3</sup>
- Eliminazione delle alghe in sospensione (acqua verde)
- Distruzione dei batteri nocivi
- Raggi UV sempre efficaci al massimo grazie alla pulizia automatica della lampada (brevettata)
- La tecnologia a bypass consente un irraggiamento ottimizzato dell'acqua sporca anche in caso di portate elevate
- Regolazione individuale della portata per un adeguamento ottimale alla pompa per filtri collegata
- Magneti integrati per la protezione del sistema filtrante dai depositi di calcare
- Controllo ottico del funzionamento del corpo luminoso UVC
- Sicurezza testata al 100% dal VDE per prevenire danni agli occhi
- Chiusura rapida per una facile sostituzione della lampada
- Lavorazione pregiata con materiale plastico antiurto
- Pregiato corpo luminoso UVC incluso
- Inclusa la garanzia "acqua pulita"<sup>\*S.309</sup> OASE in abbinamento con i filtri continui OASE BioSmart, BioTec e ProfiClear

## DETTAGLI PRODOTTO



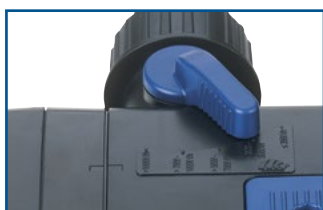
### Rotore di pulizia automatico

Il flusso d'acqua tiene in movimento il rotore garantendo una pulizia continua del tubo di vetro al quarzo ed evitando i depositi di sporco.



### Sistema di chiusura

Chiusura rapida per una facile apertura del corpo lampada. Un interruttore di sicurezza disattiva automaticamente la lampada UVC all'apertura per proteggere dai danni agli occhi.



### Manopola di strozzamento

Per la regolazione individuale della portata d'acqua.



### Finestrella di controllo

Attraverso il vetro della finestrella di controllo si può verificare in qualsiasi momento il funzionamento della lampada UVC.

Extra

## Vantaggi prodotto

- La tecnologia intelligente a bypass abbina portate elevate e durata di irraggiamento ottimale
- Pulizia automatica costante grazie all'apposito rotore brevettato
- Efficacissimo contro alghe in sospensione, batteri e germi

### Il nostro consiglio

Non dimenticate di sostituire regolarmente le lampade UVC, preferibilmente in primavera!

## Accessori

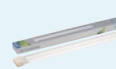
Ricambio lampada UVC 24 W

Cod. art. 56237 Pagina 142



Ricambio lampada UVC 36 W

Cod. art. 55432 Pagina 142



Ricambio lampada UVC 55 W

Cod. art. 56636 Pagina 142



Raccordo curvo 2"/90° Bitron

per Bitron C 36 W - 110 W e Bitron Eco  
Cod. art. 50540 Pagina 274



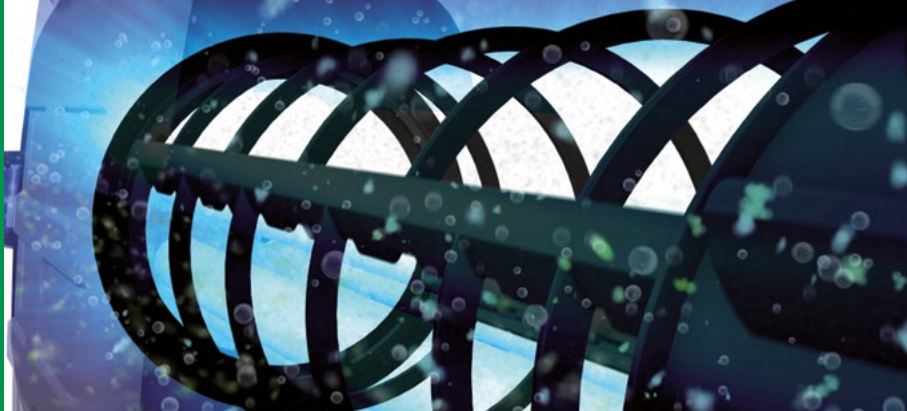
## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | Bitron C 24 W          | Bitron C 36 W  | Bitron C 55 W | Bitron C 72 W  | Bitron C 110 W |
|--|------|------------------------|--|---------------|--|----------------|
| Dimensioni (L x L x H)                         | mm   | 440 x 180 x 198        | 600 x 180 x 198  |               | 730 x 215 x 200  |                |
| Tensione nominale                              |      | 220 - 240 V / 50/60 Hz |  |               |  |                |
| Potenza assorbita                              | W    | 24                     | 36   | 55            | 72   | 110            |
| Lungh. cavo elettrico                          | m    | 5,00                   |  |               |  |                |
| Peso netto                                     | kg   | 3,50                   | 3,97   | 4,03          | 6,44   | 6,50           |
| Garanzia *P.309                                | Anni | 2                      |  |               |  |                |
| Potenza UVC                                    | W    | 24                     | 36   | 55            | 72   | 110            |
| Indicatore di temperatura                      |      | no                     |  |               |  |                |
| Controllo bypass                               |      | manuale                |  |               |  |                |
| Contaore di funzionamento UVC                  |      | no                     |  |               |  |                |
| Verifica funzionamento                         |      | ottico                 |  |               |  |                |
| Nr. ingressi                                   | PZ   | 1                      |  |               |  |                |
| Attacchi ingresso                              | mm   | 25 / 32 / 38           | 19 / 25 / 32 / 38 / 50   |               |  |                |
| Attacchi ingresso                              |      | 1", 1 1/4", 1 1/2"     | 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"                                     |               |  |                |
| Nr. uscite                                     | PZ   | 2                      |  |               |  |                |
| Attacchi uscita                                | mm   | 25 / 32 / 38           |  |               |  |                |
| Attacchi uscita                                |      | 1", 1 1/4", 1 1/2"     |  |               |  |                |
| Litri all'ora min.                             | l/h  | 4000                   | 8000   | 12000         |  |                |
| Litri/ora max.                                 | l/h  | 15000                  | 30000  | 40000         |  |                |
| Pressione d'esercizio max.                     | bar  | 0,5                    |  |               | 1  |                |
| Adatto per laghetti fino a max.                | m³   | 25,0                   | 40,0   | 60,0          | 75,0   | 110,0          |
| Adatto per laghetti con pesci                  | m³   | 12,5                   | 20,0   | 30,0          | 37,5   | 55,0           |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1</sup> | m³   | 6,5                    | 10,0   | 15,0          | 19,0   | 27,5           |
| Collegabile a                                  |      | BioSmart 18000/36000   | BioSmart 18000/36000, BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40 - 60000 |               | BioTec 30, BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90 - 140000, ProfiClear |                |
| Confezione                                     | PZ   | 1                      |  |               |  |                |
| PVC / PZ                                       | €    | 369,95                 | 419,95   | 469,95        | 519,95   | 629,95         |
| Cod. art.                                      |      | 56804                  | 56799  | 56823         | 56901  | 56902          |

\*P.309



<sup>1</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>



## BITRON Eco \*P. 309

### *Sterilizzatore UVC ad alta efficienza energetica*



- Un concentrato di potenza UVC che depura laghetti fino a 240 m<sup>3</sup>
- Trattamento ultra intensivo di alghe in sospensione, sostanze torbide e batteri nocivi nell'acqua del laghetto
- Innovativa lampada UVC con il 50% di durata utile in più (12.000 h), sviluppata in collaborazione con Philips
- Grande corpo UVC con nuovo design e forma organica per tempi di permanenza dell'acqua particolarmente lunghi
- L'unità di controllo Eco consente la massima efficienza energetica con un potenziale di risparmio fino al 50%<sup>\*2</sup>
- Più protezione per il clima. La modalità Eco fa risparmiare fino a 525 kg di CO<sup>2</sup> all'anno<sup>\*2</sup>
- La regolazione intelligente del bypass adatta automaticamente il flusso alla portata della pompa nel sistema filtrante
- È possibile scegliere un irraggiamento continuo o spegnere il dispositivo tramite il pulsante
- Monitoraggio intelligente del funzionamento del dispositivo a raggi UVC, indicatori di sostituzione lampada e temperatura dell'acqua
- Funzionamento costante della lampada UV con irraggiamento UVC uniforme nel tempo grazie alla funzione di pulizia automatica e brevettata
- Facile collegamento ad altri sistemi filtranti da 2"
- Sicurezza testata al 100% dal VDE per prevenire danni agli occhi
- Inclusa la garanzia "acqua pulita"<sup>\*\*S.309</sup> OASE in abbinamento con i filtri continui OASE BioSmart, BioTec e ProfiClear



## DETTAGLI PRODOTTO



### Rotore di pulizia automatico

Il flusso d'acqua tiene in movimento il rotore garantendo una pulizia continua del tubo di vetro al quarzo ed evitando i depositi di sporco.



### Sistema di chiusura

La chiusura rapida consente l'accesso diretto alla lampada senza dover smontare il vetro al quarzo. La sostituzione della lampada UVC di conseguenza richiede solo pochi minuti.



### Regolazione automatica del bypass

La membrana di bypass integrata regola la distribuzione dell'acqua in modo completamente automatico tramite il flusso d'acqua e in tal modo si adatta a condizioni variabili, come il Seasonal Flow Control System.



### Unità di comando automatica

Non solo mostra lo stato attuale dei vostri corpi luminosi e la temperatura dell'acqua, ma consente di adattare la potenza secondo esigenze individuali.

Extra

## Vantaggi prodotto

- Massima efficacia grazie alla perfetta combinazione di portata e intensità dell'irraggiamento
- Costi inferiori dei corpi luminosi grazie alla durata della lampada superiore del 50% (12.000 h)
- Fino al 50% di risparmio sui costi dell'energia a parità di efficacia pulente\*2

### Il nostro consiglio

Per consentire un insediamento ottimale degli elementi filtranti biologici, consigliamo di spegnere il dispositivo a raggi UVC per almeno 24 h dopo l'impiego delle colture batteriche di avviamento per filtri BioKick

## Accessori

Ricambio lampada UVC Eco 60 W  
Cod. art. 57077 Pagina 142



Raccordo curvo 2"/90° Bitron  
per Bitron C 36 W - 110 W e  
Bitron Eco

Cod. art. 50540 Pagina 274



## SPECIFICHE TECNICHE

Sistemi filtranti compatibili a pagina 120

|  |                | Bitron Eco 120 W   | Bitron Eco 180 W | Bitron Eco 240 W |
|--|----------------|--|------------------|------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm             | 725 x 227 x 248  |                  |                  |
| Tensione nominale                                    |                | 220 - 240 V / 50/60 Hz   |                  |                  |
| Potenza assorbita                                    | W              | 120  | 180              | 240              |
| Lungh. cavo elettrico                                | m              | 5,00   |                  |                  |
| Peso netto   | kg             | 7,75   | 8,25             | 8,45             |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>79.309</sup> | Anni           | 2 + 1  |                  |                  |
| Potenza UVC  | W              | 120  | 180              | 240              |
| Indicatore di temperatura                            |                | digitale   |                  |                  |
| Controllo bypass                                     |                | automatico   |                  |                  |
| Contaore di funzionamento UVC                        |                | 12000 h  |                  |                  |
| Verifica funzionamento                               |                | LED  |                  |                  |
| Nr. ingressi   | PZ             | 1  |                  |                  |
| Attacchi ingresso                                    | mm             | 38 / 50  |                  |                  |
| Attacchi ingresso                                    |                | 1 1/2", 2"   |                  |                  |
| Nr. uscite   | PZ             | 1  |                  |                  |
| Attacchi uscita                                      | mm             | 38 / 50  |                  |                  |
| Attacchi uscita                                      |                | 1 1/2", 2"   |                  |                  |
| Litri all'ora min.                                   | l/h            | 10000  |                  |                  |
| Litri/ora max.                                       | l/h            | 50000  |                  |                  |
| Pressione d'esercizio max.                           | bar            | 1  |                  |                  |
| Adatto per laghetti fino a max.                      | m <sup>3</sup> | 120,0  | 180,0            | 240,0            |
| Adatto per laghetti con pesci                        | m <sup>3</sup> | 60,0   | 90,0             | 120,0            |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1</sup>       | m <sup>3</sup> | 30,0   | 45,0             | 60,0             |
| Collegabile a  |                | BioTec 30, BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90 - 140000, ProfiClear |                  |                  |
| Confezione   | PZ             | X  | X                | X                |
| PVC / X  | #CU#           | X  | X                | X                |
| Cod. art.  |                | 56769  | 56405            | 56410            |



<sup>1</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>

<sup>2</sup> Rispetto ai dispositivi senza funzione di risparmio energetico in funzionamento continuo. Bitron Eco 240 con 305 giorni di funzionamento in EcoModus 50% e andamento delle temperature tipico dell'Europa centrale. Con altre combinazioni il risparmio potrebbe essere inferiore. Calcolo CO<sup>2</sup>: www.iwr.de



Bitron Gravity utilizzato nel modulo individuale del sistema ProfiClear Premium

## BITRON GRAVITY



\*P.309

*Ultra efficiente, perfetto per gli impianti filtranti a gravitazione*



PRO

- Indicato per laghetti fino a 70 m<sup>3</sup>
- Eliminazione estremamente efficace delle alghe e dei batteri patogeni (fino a 12,5 m<sup>3</sup>/h), analogamente a un sistema UVC a immersione
- Sicurezza testata al 100% dal VDE per prevenire danni agli occhi
- Efficienza energetica particolarmente elevata grazie all'alimentatore elettronico
- Disinfezione straordinariamente efficace grazie al lungo tempo di permanenza dell'acqua nel Bitron
- Il design del reattore ottimizzato in funzione del flusso assicura un irraggiamento UV diretto e con una quasi totale assenza di perdite
- Pregiato corpo in acciaio inox 4VA che assicura stabilità e un buon coefficiente di riflessione
- Installazione particolarmente facile con elementi di connessione in acciaio inox
- Collegamento versatile a monte o a valle del sistema filtrante ProfiClear, anche per altre applicazioni a gravitazione
- In caso di ampliamento del laghetto o di aumento del numero di pesci presenti si può realizzare in qualsiasi momento un'estensione con ulteriori dispositivi UVC Bitron Gravity
- Controllo ottico del funzionamento
- Installazione possibile in orizzontale o in verticale
- 2 raccordi rapidi DN 110 inclusi, quindi particolarmente facile da installare
- Con l'ausilio del set di adattatori (18127) è indicato anche per la modalità a pompaggio
- Garanzia "acqua pulita"<sup>5.309</sup> in abbinamento ai filtri OASE ProfiClear

## DETTAGLI PRODOTTO



### Pregiato corpo in acciaio inox V4A

Offre stabilità e un buon coefficiente di riflessione. Impiego possibile anche in caso di forte contenuto di sale (installazione a secco).



### Installazione facilissima

Grazie a elementi di fissaggio fissi in acciaio inox.



### Installazione versatile

Lo si può installare prima o dopo il sistema filtrante. Ideale anche per altre applicazioni a gravitazione.

## Extra

### Vantaggi prodotto

- Sterilizzatore a raggi UVC estremamente potente ed efficace
- Disinfezione estremamente efficace grazie alla sofisticata ottimizzazione del flusso
- Installazione particolarmente facile e flessibile prima o dopo il sistema filtrante

#### Il nostro consiglio

Non dimenticate di sostituire regolarmente le lampade UVC, preferibilmente in primavera!

### Accessori

Ricambio lampada UVC 55 W  
Cod. art. 56636 Pagina 142

Tube di scarico nero DN110/480 mm  
Cod. art. 50427 Pagina 274

Kit collegamento tubo Bitron Gravity  
Cod. art. 18127 PVC / PZ 39,95 €

Raccordo curvo nero DN110/45 °  
Cod. art. 50430 Pagina 274



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |                | Bitron Gravity 55 W                 |
|--|----------------|-------------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                         | mm             | 700 x 260 x 160                     |
| Tensione nominale                              |                | 220 - 240 V / 50/60 Hz              |
| Potenza assorbita                              | W              | 55                                  |
| Lungh. cavo elettrico                          | m              | 5,00                                |
| Peso netto                                     | kg             | 6,98                                |
| Garanzia *P.309                                | Anni           | 2                                   |
| Potenza UVC                                    | W              | 55                                  |
| Contaore di funzionamento UVC                  |                | no                                  |
| Verifica funzionamento                         |                | ottico                              |
| Nr. ingressi                                   | PZ             | 1                                   |
| Attacchi ingresso                              |                | DN 110                              |
| Nr. uscite                                     | PZ             | 1                                   |
| Attacchi uscita                                |                | DN 110                              |
| Litri/ora max.                                 | l/h            | 30000                               |
| Pressione d'esercizio max.                     | bar            | 0,6                                 |
| Portata consigliata (a gravitazione)           | l/h            | 12500                               |
| Adatto per laghetti fino a max.                | m <sup>3</sup> | 70,0                                |
| Adatto per laghetti con pesci                  | m <sup>3</sup> | 40,0                                |
| Adatto per laghetti con carpe Koi <sup>1</sup> | m <sup>3</sup> | 25,0                                |
| Materiale                                      |                | materiale plastico / acciaio inox   |
| Collegabile a                                  |                | AquaMax Eco Gravity, ProfiClear     |
| Tipo di utilizzo                               |                | sistema a gravitazione, a pompaggio |
| Confezione                                     | PZ             | 1                                   |
| PVC / PZ                                       | €              | 529,95                              |
| Cod. art.                                      |                | 50946                               |



Integrazione ottimale nel nuovo sistema ProfiClear Premium.



Perfetto per gli impianti filtranti a gravitazione nei laghetti con carpe Koi



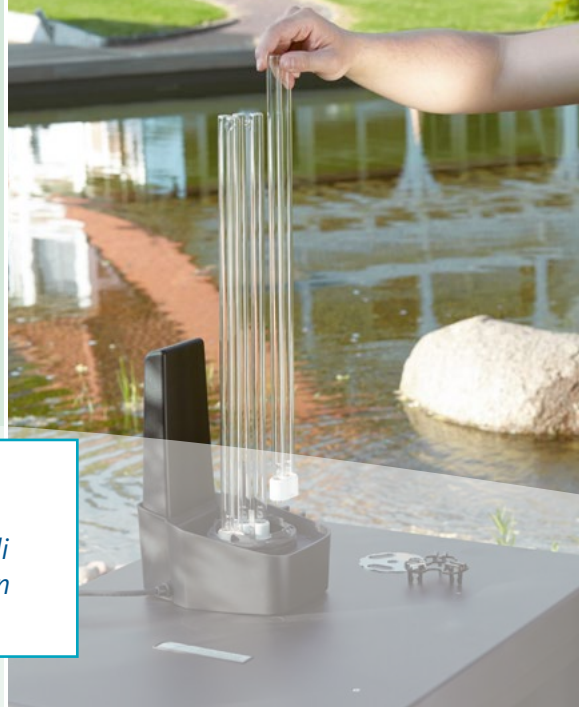
<sup>1</sup> Attenzione: Per la progettazione di nuovi laghetti abitati da carpe Koi, rispettare un volume minimo di 5 m<sup>3</sup>

Potete sempre contare sul vostro dispositivo UVC di OASE. Tutti i modelli sono testati con cura e la loro efficacia è ampiamente dimostrata da molti anni di successo. Siamo così convinti delle loro performance che offriamo la garanzia "acqua pulita"<sup>P.309</sup> OASE oltre alla garanzia standard.

Tuttavia i corpi luminosi UVC sono soggetti ad una naturale usura. Dopo circa 8000 ore di funzionamento (lampade Bitron Eco 12000 h) non producono più una potenza UVC sufficiente. Ed è allora che è arriva il momento giusto per sostituirli.

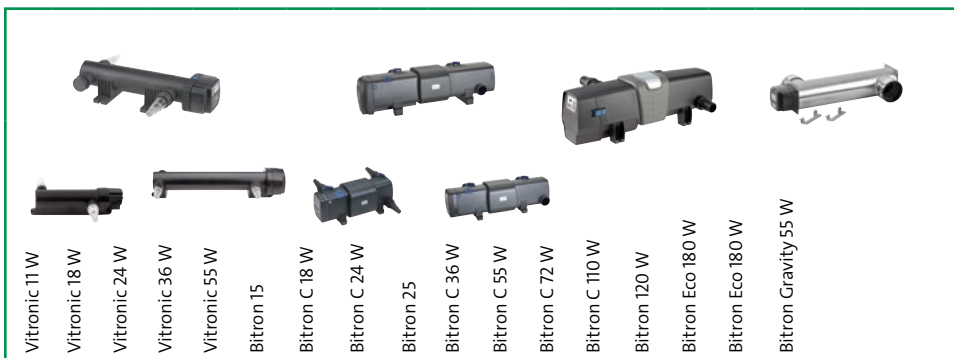
**Consiglio!**

*Le lampade UVC usate si smaltiscono come i normali tubi fluorescenti tramite gli appositi sistemi di smaltimento. Rispettate l'ambiente e non gettateli nei rifiuti domestici.*



## RICAMBI ORIGINALI OASE PER LAMPADA UVC: *mettiamo tutto in chiaro*

**TROVATE LA  
LAMPADA UVC  
CHE FA PER VOI:**



| Ricambi lampade UVC |                               | Cod. art. | Vitronic |   |   |   |   | Bitron |   |   |  |   |   |   |   |   |   | Conf. | PVC / PZ<br>€ |   |   |       |
|---------------------|-------------------------------|-----------|----------|---|---|---|---|--------|---|---|--|---|---|---|---|---|---|-------|---------------|---|---|-------|
|                     | Ricambio lampada UVC 5 W      | 57110     |          |   |   |   |   |        |   |   |  |   |   |   |   |   |   |       |               |   | 4 | 18,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 7 W      | 57111     |          |   |   |   |   |        |   |   |  |   |   |   |   |   |   |       |               |   |   | 19,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 9 W      | 54984     |          |   |   |   |   |        |   |   |  |   |   |   |   |   |   |       |               |   |   | 21,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 11 W     | 56112     | ●        |   |   |   |   |        |   |   |  |   |   |   |   |   |   |       |               |   |   | 25,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 15 W     | 53770     |          |   |   |   | ● |        |   |   |  |   |   |   |   |   |   |       |               |   |   | 19,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 18 W     | 56236     |          | ● |   |   |   | ●      |   |   |  |   |   |   |   |   |   |       |               |   |   | 34,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 24 W     | 56237     |          |   | ● |   |   |        | ● |   |  |   |   |   |   |   |   |       |               |   | 2 | 35,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 25 W     | 53969     |          |   |   |   |   |        |   | ● |  |   |   |   |   |   |   |       |               |   |   | 21,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 36 W     | 55432     |          |   |   | ● |   |        |   | ● |  |   | ● | ● |   |   |   |       |               |   |   | 42,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 55 W     | 56636     |          |   |   |   | ● |        |   |   |  | ● |   | ● | ● |   |   |       |               |   |   | 54,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC Eco 60 W | 57077     |          |   |   |   |   |        |   |   |  |   |   |   | ● | ● | ● | ●     | ●             | ● |   | 59,95 |



# Info

**Il nostro consiglio**  
 E solo con i ricambi originali OASE potete essere sicuri al 100% che il vostro dispositivo UVC continuerà a sviluppare sempre la sua massima efficacia.

- Durata garantita di 8000 ore di funzionamento (Bitron Eco 12000 h)
- La combinazione di alimentatore e vetro al quarzo garantisce la massima potenza UVC possibile
- Sicurezza testata per una durata ancora più lunga del dispositivo
- Perfetta compatibilità per il dispositivo OASE
- Con garanzia inclusa

I ricambi originali OASE per lampade UVC garantiscono la stessa potenza del primo giorno. Le performance sono garantite anche dalla nostra garanzia "acqua pulita"\*S. 309. Oltre, ovviamente, alla garanzia standard per tutti i dispositivi.  
 Siamo consapevoli che nel mercato esistono lampade di produttori terzi che possono apparire più vantaggiose. Queste però non sono delle dimensioni giuste e non

combaciano con il portalampada del vetro in quarzo. Oppure possono offrire la potenza richiesta solo per un brevissimo periodo di tempo. Inoltre, in caso di utilizzo di ricambi non originali, la garanzia decade perché certe lampade possono avere effetti imprevedibili sui dispositivi UVC, in particolare sugli alimentatori e sui componenti interni. Siamo certi della vostra considerazione.

## TROVATE LA LAMPADA UVC CHE FA PER VOI:



| Ricambi lampade UVC |                           | Cod. art. | Filtral | BioPress | FiltoClear |   |   |   |   |   |   | BioSmart | FiltoMatic | Conf. | PVC / PZ<br>€ |       |
|---------------------|---------------------------|-----------|---------|----------|------------|---|---|---|---|---|---|----------|------------|-------|---------------|-------|
|                     | Ricambio lampada UVC 7 W  | 57111     | ●       | ●        |            |   |   |   |   |   |   |          | ●          |       | 4             | 19,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 9 W  | 54984     |         | ●        | ●          |   |   |   |   |   |   |          | ●          |       |               | 21,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 11 W | 56112     | ●       | ●        | ●          | ● | ● |   |   |   |   |          | ●          | ●     |               | 25,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 18 W | 56236     |         |          |            |   |   | ● |   |   |   |          |            | ●     |               | 34,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 24 W | 56237     |         |          |            |   |   |   | ● |   |   |          |            |       | ●             | 35,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 36 W | 55432     |         |          |            |   |   |   |   | ● |   |          |            |       |               | 42,95 |
|                     | Ricambio lampada UVC 55 W | 56636     |         |          |            |   |   |   |   |   | ● |          |            |       |               | 54,95 |



# AQUAOXY

*Ossigenazione flessibile per laghetti*

AquaOxy 500



AquaOxy 4800



- Adatto per laghetti fino a 50 m<sup>3</sup> o con molti pesci
- Tecnologia a 12 V particolarmente sicura nell'AquaOxy 1000-2000
- Approvvigionamento di ossigeno ottimale per la flora e la fauna del laghetto
- Motore solido e corpo stabile ai raggi UV
- Rumorosità ridotta ed efficienza energetica
- Scelta flessibile della posizione grazie a una lunghezza sufficiente del flessibile dell'aria
- Manipolazione comoda e facile
- Inclusi nella confezione: pietre d'aerazione e set di membrane di ricambio

### A partire da AquaOxy 1000

- Pietre d'aerazione non soggette a usura
- Quantità d'aria in uscita regolabile in continuo

### AquaOxy 4800

- Lavorazione con pregiato corpo in alluminio
- Utilizzabile come sghiacciatore

## DETTAGLI PRODOTTO



### Pietre d'areazione

Grazie a canali di conduzione dell'aria di nuova concezione, offrono un rilascio di ossigeno uniforme nell'ambiente. I modelli AquaOxy 240 e 500 vengono forniti completi di pietre d'areazione standard.



### Valvole di regolazione

Per il collegamento dei flessibili in silicone. Facile regolazione continua della quantità di ossigeno (non prevista nei modelli AquaOxy 240 / AquaOxy 500).

# Extra

### Vantaggi prodotto

- Possibilità d'installazione all'aperto (AquaOxy 4800 deve essere protetto dagli spruzzi d'acqua)
- Tecnologia del motore particolarmente silenziosa
- Perfetta ossigenazione dell'intero laghetto

| Profondità in metri | AquaOxy 240 | AquaOxy 500 | AquaOxy 1000 | AquaOxy 2000 | AquaOxy 4800 |
|---------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| 0,00                | 240 l/h     | 500 l/h     | 1000 l/h     | 2000 l/h     | 4800 l/h     |
| 0,20                | 200 l/h     | 475 l/h     | 900 l/h      | 1825 l/h     | 4700 l/h     |
| 0,40                | 150 l/h     | 430 l/h     | 800 l/h      | 1650 l/h     | 4500 l/h     |
| 0,60                | 120 l/h     | 400 l/h     | 720 l/h      | 1475 l/h     | 4300 l/h     |
| 0,80                | 80 l/h      | 350 l/h     | 650 l/h      | 1300 l/h     | 4200 l/h     |
| 1,00                | 40 l/h      | 300 l/h     | 600 l/h      | 1125 l/h     | 4000 l/h     |
| 1,20                | -           | 250 l/h     | 550 l/h      | 950 l/h      | 3900 l/h     |
| 1,40                | -           | 200 l/h     | 500 l/h      | 775 l/h      | 3750 l/h     |
| 1,60                | -           | -           | 450 l/h      | 600 l/h      | 3400 l/h     |
| 1,80                | -           | -           | -            | -            | 2900 l/h     |
| 2,00                | -           | -           | -            | -            | 2400 l/h     |
| 2,50                | -           | -           | -            | -            | 1600 l/h     |
| 3,00                | -           | -           | -            | -            | 900 l/h      |

I valori sono stati identificati considerando un flessibile lungo 5 m.

### Il nostro consiglio

Le pompe di ossigenazione AquaOxy sono perfettamente compatibili con l'OxyTex. Con l'AquaOxy 4800 è possibile utilizzare un OxyTex fino a 3 m di profondità.

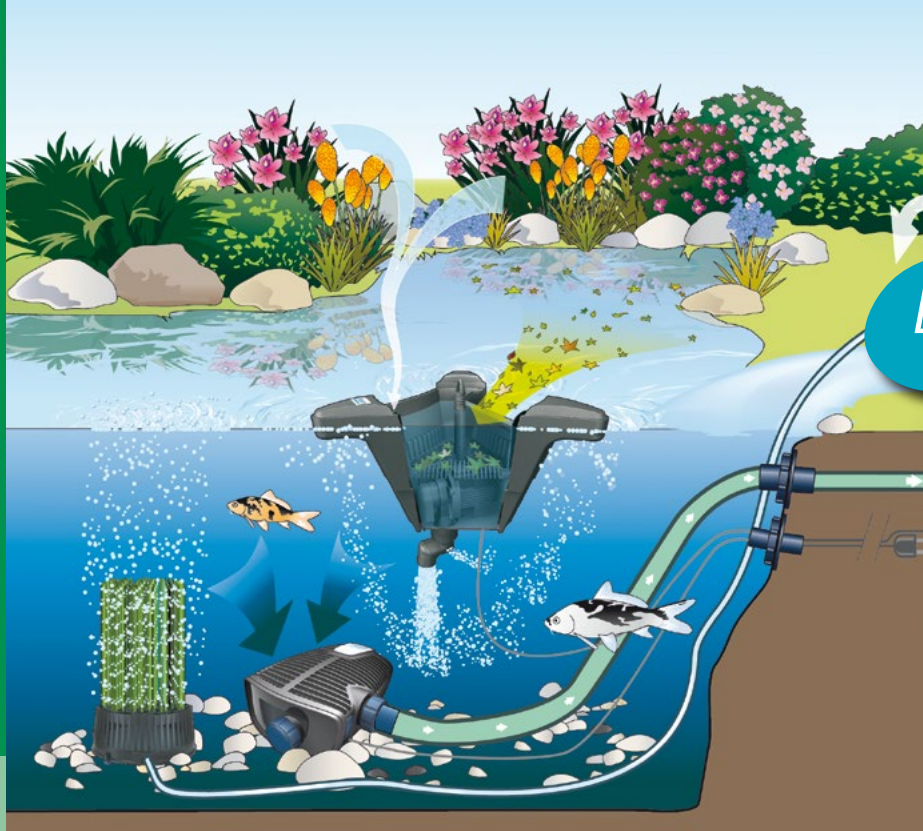
## SPECIFICHE TECNICHE

|  |                | AquaOxy 240          | AquaOxy 500     | AquaOxy 1000               | AquaOxy 2000 | AquaOxy 4800                |
|--|----------------|----------------------|-----------------|----------------------------|--------------|-----------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                   | mm             | 195 x 110 x 75       | 185 x 140 x 110 | 220 x 225 x 135            |              | 245 x 185 x 200             |
| Tensione nominale (primaria, secondaria) |                | -                    |                 | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC   |              | -                           |
| Tensione nominale                        |                | 230 V / 50 Hz        |                 | -                          |              | 220 - 240 V / 50/60 Hz      |
| Potenza assorbita                        | W              | 4                    | 8               | 15                         | 25           | 60                          |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V        | m              | -                    |                 | 2,00 (alimentatore) + 3,00 |              | -                           |
| Lungh. cavo elettrico                    | m              | 3,00                 |                 |                            |              | 5,00                        |
| Peso netto                               | kg             | 1,20                 | 1,80            | 3,78                       | 4,16         | 8,13                        |
| Garanzia <sup>*P. 309</sup>              | Anni           |                      |                 | 2                          |              |                             |
| Litri/ora max.                           | l/h            | 240                  | 500             | 1000                       | 2000         | 4800                        |
| Pressione                                |                | 0,14 / 1,40          | 0,2 / 2,00      |                            |              | 0,25 / 2,50                 |
| A regolazione meccanica                  |                | no                   |                 |                            |              | si                          |
| Flessibili (nr. / lunghezza / diametro)  |                | 1 PZ / 10 m / 4,5 mm |                 | 2 PZ / 5 m / 4,5 mm        |              | 4 PZ / 5 m / 4,5 mm         |
| Nr. uscite                               | PZ             | 1                    |                 | 2                          |              | 4                           |
| Adatto per laghetti fino a max.          | m <sup>3</sup> | 3,0                  | 5,0             | 10,0                       | 20,0         | 50,0                        |
| Idoneo alla installazione esterna        |                |                      |                 | illimitato                 |              | protetto contro gli spruzzi |
| Nr. pietre d'areazione                   | PZ             | 1                    |                 | 2                          |              | 4                           |
| Confezione                               | PZ             | 4                    |                 |                            |              | 1                           |
| PVC / PZ                                 | €              | 32,95                | 52,95           | 129,95                     | 149,95       | 199,95                      |
| Cod. art.                                |                | 50532                | 57063           | 37125                      | 57350        | 50398                       |



<sup>\*1</sup> Valido per AquaOxy 1000 - 2000

<sup>\*2</sup> Valido per AquaOxy 4800



Extra

### Vantaggi prodotto

- Aumenta la performance filtrante fino al 25%
- Combinazione unica di ossigenazione, circolazione e ampia superficie d'insediamento
- Si integra nell'ambiente circostante grazie all'aspetto simile ad una pianta

### Il nostro consiglio

Con una pompa di ossigenazione per laghetti AquaOxy 4800 è possibile utilizzare fino a quattro OxyTex 1000 con una profondità massima di 1,5 m, oppure uno solo con una profondità massima di 3 m. Usati individualmente, OxyTex 400 e 1000 possono essere utilizzati con una portata d'aria/h di max. 500 o 1000 litri. Anche in questo caso gli AquaOxy 500 - 4800 sono perfettamente compatibili.

Rappresentazione schematica: interazione dei vari componenti del Clear Water System

# OXYTEX

## Ossigenatore per laghetti e mezzo filtrante in un unico prodotto

- Straordinaria associazione di ossigenazione, circolazione dell'acqua e decomposizione delle sostanze nutritive
- Tanto spazio per i microorganismi grazie alla struttura delle fibre dalla superficie ottimizzata
- Design attraente a forma di pianta
- Se usato come integrazione dei prodotti FiltoMatic CWS e FiltoClear, la performance filtrante totale può essere incrementata fino al 25%
- Se usato individualmente, l'OxyTex è perfetto per pompe di ossigenazione già installate (dotato di adattatore per flessibili da 9 mm)

OxyTex 400



OxyTex 1000



### SPECIFICHE TECNICHE

|   |                | OxyTex 400                   | OxyTex 1000 |
|---|----------------|------------------------------|-------------|
| Dimensioni (Ø x H)                      | mm             | 144 x 290                    | 220 x 300   |
| Peso netto                              | kg             | 0,42                         | 1,90        |
| Garanzia <sup>TP.309</sup>              | Anni           | 2                            |             |
| Superficie filtrante biologica          | m <sup>2</sup> | 1,5                          | 3,5         |
| Pressione d'esercizio max.              | bar            |                              | 0,4         |
| Portata della pompa max.                | l/h            | 500                          | 1000        |
| Flessibili (nr. / lunghezza / diametro) |                | 1 PZ / 5 m / 4,5 mm          |             |
| Aumento della performance filtrante     |                | fino al 10%                  | fino al 25% |
| Varie                                   |                | 1 OxyTex con adattatore 9 mm |             |
| Confezione                              | PZ             | 1                            |             |
| PVC / PZ                                | €              | 79,95                        | 119,95      |
| Cod. art.                               |                | 50443                        | 50290       |

<sup>TP.309</sup>



<sup>1</sup> OxyTex 400

<sup>2</sup> OxyTex 1000



Extra

### Vantaggi prodotto

- Set perfettamente coordinabili
- Aumenta la performance filtrante fino al 25%
- Un prezzo più conveniente rispetto all'acquisto dei singoli articoli

# OXYTEX SETS

## Affidabile sistema di ossigenazione per il laghetto

- Design attraente a forma di pianta
- Set completi pronti per il collegamento con pompa di ossigenazione AquaOxy e OxyTex
- Straordinaria associazione di ossigenazione, circolazione dell'acqua e decomposizione delle sostanze nutritive
- Se usato come integrazione dei prodotti FiltoMatic CWS e FiltoClear, la performance filtrante totale può essere incrementata fino al 25%
- Tecnologia brevettata
- Tanto spazio per i microorganismi grazie alla struttura delle fibre dalla superficie ottimizzata

OxyTex Set 500



OxyTex Set 1000



OxyTex Set 2000



### SPECIFICHE TECNICHE

|  |                | OxyTex Set 500      | OxyTex Set 1000            | OxyTex Set 2000 |
|--|----------------|---------------------|----------------------------|-----------------|
| Dimensioni (Ø x H)                       | mm             | 144 x 290           | 220 x 300                  |                 |
| Tensione nominale (primaria, secondaria) |                | -                   | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC   |                 |
| Tensione nominale                        |                | 230 V / 50 Hz       | -                          |                 |
| Potenza assorbita                        | W              | 8                   | 15                         | 25              |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V        | m              | -                   | 2,00 (alimentatore) + 3,00 |                 |
| Lungh. cavo elettrico                    | m              | 3,00                |                            |                 |
| Peso netto                               | kg             | 2,50                | 5,58                       | 7,72            |
| Garanzia <sup>1</sup> p. 309             | Anni           | 2                   |                            |                 |
| Superficie filtrante biologica           | m <sup>2</sup> | 1,5                 | 3,5                        | 7,0             |
| Pressione d'esercizio max.               | bar            | 0,4                 |                            |                 |
| Portata della pompa max.                 | l/h            | 500                 | 1000                       | 2000            |
| Flessibili (nr. / lunghezza / diametro)  |                | 2 PZ / 5 m / 4,5 mm |                            |                 |
| Aumento della performance filtrante      |                | fino al 10%         | fino al 25%                |                 |
| Varie                                    |                | 1 OxyTex            |                            | 2 OxyTex        |
| Confezione                               | PZ             | 1                   |                            |                 |
| PVC / PZ                                 | €              | 125,95              | 219,95                     | 339,95          |
| Cod. art.                                |                | 57071               | 50249                      | 50275           |

<sup>1</sup>309



<sup>1</sup> OxyTex Set 500

<sup>2</sup> OxyTex Set 1000 - 2000



Rappresentazione schematica: ossigenatore per laghetti AquaAir 250 in uso - distribuisce l'ossigeno in maniera ottimale nel laghetto



## AQUAAIR 250

*Ossigenazione mirata, di facilissima installazione*



- Adatto per laghetti con superficie fino a 250 m<sup>2</sup>
- Ugello d'iniezione regolabile per un apporto di ossigeno mirato fino a 4 metri di profondità
- Flussi elevati movimentano notevolmente le acque ferme
- Durata straordinariamente lunga grazie alla pregiata lavorazione con elementi in acciaio inox
- Funzionamento subacqueo silenzioso
- Materiale di fissaggio incluso nella confezione
- Ossigenazione ottimale con piccole bollicine

## DETTAGLI PRODOTTO



### Ugello d'iniezione

Ugello d'iniezione regolabile per un'ossigenazione mirata anche in profondità.



### Erogazione professionale dell'ossigeno

La potente pompa professionale basata sul principio Venturi consente un'erogazione ottimale dell'ossigeno in piccole bollicine



### Cestello in acciaio inox

Manifattura resistente con cestello filtrante e cornice galleggiante in acciaio inox anticorrosione.



### Materiale di fissaggio

Fissaggio facile e sicuro dell'ossigenatore grazie al materiale incluso nella confezione.  
(2 x 20 m, spessore 3 mm)

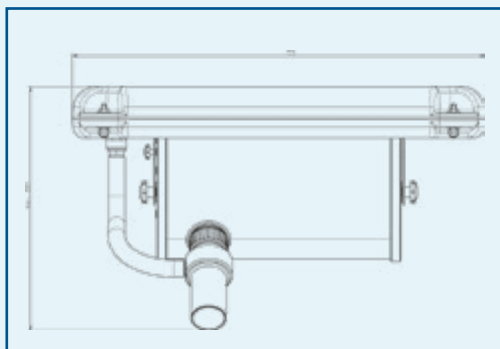
Extra

### Vantaggi prodotto

- Ugello d'iniezione per una distribuzione ottimale dell'ossigeno, anche sul fondale
- Fino a 4 m di profondità
- Pregiata lavorazione con acciaio inox per un prodotto destinato a durare

### Il nostro consiglio

Prestate attenzione al posizionamento dell'AquaAir perché esprime la sua massima potenza soprattutto nelle zone periferiche povere di ossigeno che non vengono sufficientemente attraversate dal flusso.



## SPECIFICHE TECNICHE

|                                 |                 | AquaAir 250     |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|
| Dimensioni (L x L x H)          | mm              | 725 x 555 x 310 |
| Tensione nominale               |                 | 230 V / 50 Hz   |
| Potenza assorbita               | W               | 650             |
| Lungh. cavo elettrico           | m               | 30,00           |
| Peso netto                      | kg              | 28,00           |
| Garanzia *P.309                 | Anni            | 2               |
| Litri/ora max.                  | l/h             | 30000           |
| Profondità dell'acqua min.      | m               | 0,50            |
| Superficie filtrante            | cm <sup>2</sup> | 3000            |
| Adatto per laghetti fino a max. | m <sup>3</sup>  | 250,0           |
| Confezione                      | PZ              | 1               |
| PVC / PZ                        | €               | 1789,95         |
| Cod. art.                       |                 | 57479           |

\*P.309



Prima: acque ferme con un'eccessiva proliferazione di alghe



Dopo: ossigenazione omogenea con più circolazione



Esempio pratico: nella confezione sono incluse tre diverse grandezze dell'ugello per la figura "Trumpet".

## AIRFLO

*Forte combinazione di ossigenazione e fontane d'acqua per laghetti e grandi specchi d'acqua*



- Ossigenatore galleggiante per fornire ossigeno tramite imponenti figure acquatiche per specchi d'acqua fino a 15.000 m<sup>2</sup>
- Elica con tecnologia assiale per portate d'acqua fino a 295.000 l/h
- Aumenta l'apporto di ossigeno all'interno dello specchio d'acqua
- Facile installazione e manutenzione grazie alla tecnica a baionetta
- Galleggiante in polistirolo per una straordinaria stabilità e riduzione del rumore
- Cestello pompa in acciaio inox anticorrosione
- Inclusi nella confezione: set per fissaggio e 3 ugelli del tipo "Trumpet"
- Set per illuminazione con supporto in acciaio inox disponibile come accessorio

## DETTAGLI PRODOTTO



### Tecnica a baionetta

Facilita il montaggio.



### Materiale di fissaggio

Fissaggio facile e sicuro dell'ossigenatore grazie al materiale incluso nella confezione.

(3 x 30 m, spessore 3 mm)



### Connettore Schuko + Control Box

La versione a 230 V viene fornita pronta per l'uso con control box e spina Schuko.



### Connettore CEE + interruttore di protezione

La versione a 400 V è disponibile con connettore CEE a 5 pin pronto per il collegamento e salvamatore.

## SPECIFICHE TECNICHE

|   |                | AirFlo<br>1,5 kW / 230 V | AirFlo<br>4,0 kW / 400 V |
|---|----------------|--------------------------|--------------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                          | mm             | 1090 x 700               | 1090 x 980               |
| Tensione nominale                           |                | 230 V / 50 Hz            | 400 V / 50 Hz            |
| Potenza                                     | kW             | 1,5                      | 4                        |
| Corrente nominale                           | A              | 10,2                     | 9,6                      |
| Lungh. cavo elettrico                       | m              | 50,00                    |                          |
| Peso netto                                  | kg             | 35,50                    | 49,50                    |
| Garanzia <sup>TP.309</sup>                  | Anni           | 2                        |                          |
| Litri/ora max.                              | l/h            | 165000                   | 295000                   |
| Profondità dell'acqua min.                  | m              | 0,90                     | 1,15                     |
| Grandezza min. consigliata specchio d'acqua | m <sup>3</sup> | 100                      | 500                      |
| Azione ottimale per specchi d'acqua fino a  | m <sup>2</sup> | 5000                     | 15000                    |
| Profondità vortice max.                     | m              | 4,00                     | 5,00                     |
| Resistente al freddo                        |                | no                       |                          |
| Trasporto sporcizia grossolana max.         | mm             | 12                       |                          |
| Confezione                                  | PZ             | 1                        |                          |
| PVC / PZ                                    | €              | 3799,95                  | 6179,95                  |
| Cod. art.                                   |                | 50183                    | 50185                    |

TP309



## Extra

### Vantaggi prodotto

- È allo stesso tempo un ossigenatore ad alte prestazioni e una decorazione galleggiante
- Installazione e sostituzione della figura acquatica semplice e veloce
- Possibilità di aggiungere un numero variabile di luci (max. 3 x 3 set)

### Accessori

Questi set creano nelle ore serali un suggestivo gioco d'acqua illuminato. Contengono:



#### Proiettore LED bianco per giochi d'acqua galleggianti

Contiene 3 LunAqua Power LED, 3 staffe di supporto per lampade, 1 driver e cavo da 20 m

Cod. art. 42637 PVC / PZ 675,95 € Pagina 223

#### Set illuminazione RGB per giochi d'acqua galleggianti

È composto da: 3 ProFiLux Garden LED RGB, 3 staffe di supporto per lampade, 1 controller ProFiLux Garden LED con cavo da 20 m, cavo di collegamento per sistema EGC da 20 m

Cod. art. 42641  
PVC / PZ 899,95 €  
Pagina 227



| Potenza 3 vers. figura "Trumpet" di AirFlo (inclusa) |     | AirFlo<br>1,5 kW | AirFlo<br>4 kW |
|--|-----|------------------|----------------|
| <b>Figura "Trumpet" M</b>                            |     |                  |                |
| Portata  | l/h | 165000           | 295000         |
| Altezza x Larghezza fontana <sup>11</sup>            | m   | 0,8 x 3,5        | 1,5 x 6        |
| <b>Figura "Trumpet" L</b>                            |     |                  |                |
| Portata  | l/h | 155000           | 265000         |
| Altezza x Larghezza fontana <sup>11</sup>            | m   | 1 x 5            | 2 x 8          |
| <b>Figura "Trumpet" XL</b>                           |     |                  |                |
| Portata  | l/h | 120000           | 225000         |
| Altezza x Larghezza fontana <sup>11</sup>            | m   | 2 x 6            | 3,0 x 10       |

<sup>11</sup> Valori indicativi



Extra

### Vantaggi prodotto

- Fino a  $-20^{\circ}\text{C}$  si crea una zona priva di ghiaccio intorno al corpo galleggiante
- Principio di funzionamento a basso consumo energetico
- Svernamento sicuro di flora e fauna

### Il nostro consiglio

Per un funzionamento efficace dell'IceFree si consiglia una profondità minima dell'acqua di 80 cm.



# ICEFREE 4 SEASONS

## Sghiacciatore e gioco d'acqua in un unico dispositivo

- Fino a  $-20^{\circ}\text{C}$  si crea una zona priva di ghiaccio intorno al corpo galleggiante.
- Permette all'ossigeno di raggiungere l'acqua e ai gas nocivi di defluire
- Mantenimento delle zone calde sul fondale
- Tecnologia di pompaggio ad altissima efficienza energetica senza elemento riscaldante supplementare (richiede una profondità minima di 80 cm)
- Ideale da utilizzare in estate come gioco d'acqua

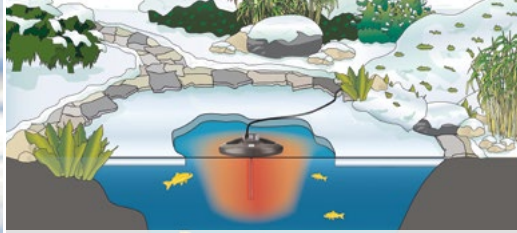


### SPECIFICHE TECNICHE

|                               |       | IceFree 4 Seasons |
|-------------------------------|-------|-------------------|
| Dimensioni (L x L x H)        | mm    | 200 x 160 x 840   |
| Tensione nominale             |       | 230 V / 50 Hz     |
| Potenza assorbita             | W     | 5                 |
| Lungh. cavo elettrico         | m     | 10,00             |
| Peso netto                    | kg    | 1,30              |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>    | Anni  | 2                 |
| Litri al minuto max.          | l/min | 7                 |
| Metri colonna d'acqua max.    | m     | 0,75              |
| Funzione dispositivo antigelo |       | no                |
| Confezione                    | PZ    | 4                 |
| PVC / PZ                      | €     | 49,95             |
| Cod. art.                     |       | 49992             |

\*P.309





Rappresentazione schematica: principio di funzionamento IceFree Thermo

## Extra

### Vantaggi prodotto

- L'IceFree Thermo 330 dispone di una funzione antigelo integrata
- Svernamento sicuro di flora e fauna
- Fino a  $-20^{\circ}\text{C}$  si crea una zona priva di ghiaccio intorno al corpo galleggiante

### Il nostro consiglio

Il modello IceFree 330 ha un'alta efficienza energetica. Grazie alla funzione antigelo si attiva solo quando sussiste un reale pericolo di congelamento dell'acqua.

# ICEFREE THERMO

## Permette uno svernamento sicuro del vostro laghetto

- Permette all'ossigeno di raggiungere l'acqua e ai gas nocivi di defluire
- Grazie a un elemento riscaldante attivo, è indicato anche per i laghetti più bassi e i periodi di gelo molto prolungati
- Mantenimento delle zone calde sul fondale
- Tecnologia di riscaldamento a resistenza per una performance superiore nella zona di congelamento e protezione dai danni causati dalla temperatura dell'aria
- Fino a  $-20^{\circ}\text{C}$  si crea una zona priva di ghiaccio intorno al corpo galleggiante

### IceFree Thermo 330

- Dispone di una funzione antigelo integrata che attiva il dispositivo sulla base della temperatura dell'aria solo in caso di pericolo di congelamento. Di conseguenza, non consuma energia nelle giornate più calde

IceFree Thermo200



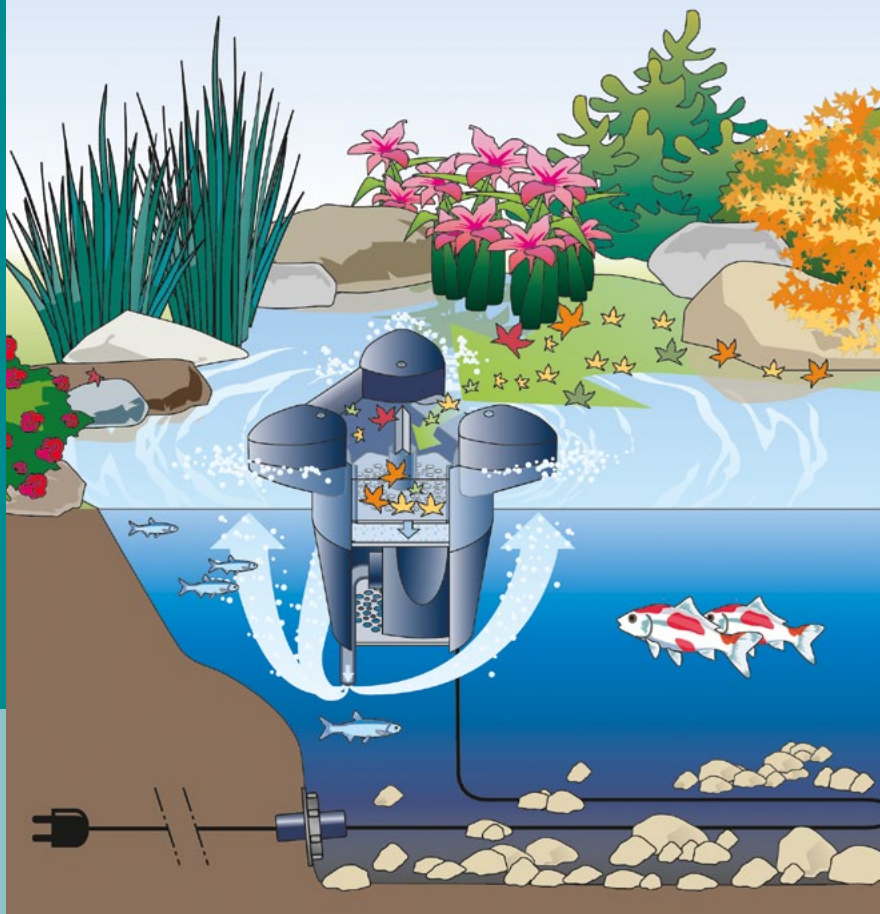
## SPECIFICHE TECNICHE

|                               |      | IceFree Thermo 200  | IceFree Thermo 330 |
|-------------------------------|------|---------------------|--------------------|
| Dimensioni (L x L x H)        | mm   | 300 x 135 x 270     | 300 x 135 x 334    |
| Tensione nominale             |      | 220 - 240 V / 50 Hz |                    |
| Potenza assorbita             | W    | 200                 | 330                |
| Lungh. cavo elettrico         | m    | 10,00               |                    |
| Peso netto                    | kg   | 1,21                | 1,10               |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>    | Anni | 2                   |                    |
| Funzione dispositivo antigelo |      | no                  | si                 |
| Confezione                    | PZ   | 1                   |                    |
| PVC / PZ                      | €    | 62,95               | 94,95              |
| Cod. art.                     |      | 51230               | 51231              |

<sup>\*P.309</sup>



<sup>†</sup> IceFree Thermo 330



Rappresentazione schematica: SwimSkim 25 in uso



# SWIMSKIM

*Galleggiante per superfici acquatiche trasparenti*

SwimSkim 25



SwimSkim 50



- Potente aspirazione di laghetti fino a 50 m<sup>2</sup>
- Qualità dell'acqua e visione sul fondo notevolmente migliorate grazie alla rimozione diretta della sporcizia sulla superficie
- Iniettore integrato per l'ossigenazione del laghetto
- Aspirazione particolarmente efficace grazie alla valvola con tecnologia brevettata
- Pulizia facilissima grazie al comodo cestello estraibile
- Adeguamento automatico a ogni livello dell'acqua (a partire da una profondità di 40 cm)

### SwimSkim 50

- Funzione di immersione inclusa per evitare i depositi sul fondo
- Tecnologia del motore ecologica e a basso consumo energetico



## DETTAGLI PRODOTTO



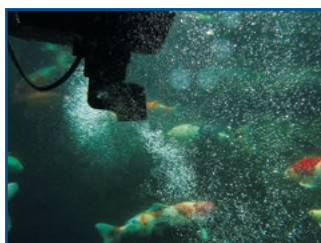
### Pulizia

La sporcizia raccolta si può eliminare facilmente estraendo il cestello



### Valvola con tecnologia brevettata

La valvola dello skimmer rivolta verso l'interno, unica nel suo genere, crea una potente aspirazione che permette una facile raccolta di foglie e altra sporcizia in superficie.



### Funzioni "mulinello" e di ossigenazione

Quando serve, il dispositivo integrato nello SwimSkim 50 smuove i depositi presenti sul fondale e li trasporta verso la pompa. Entrambi i modelli inoltre arricchiscono l'acqua aumentando il vitale apporto di ossigeno e migliorandone la qualità.

Extra

### Vantaggi prodotto

- Potente aspirazione di laghetti fino a 50 m<sup>2</sup>
- Funzione di ossigenazione integrata
- Pulizia facile e comoda

### Il nostro consiglio

Lo SwimSkim 50 può essere fissato sul fondale del laghetto oppure sul bordo utilizzando i picchetti in dotazione.

## SPECIFICHE TECNICHE

|   |                | SwimSkim 25         | SwimSkim 50     |
|---|----------------|---------------------|-----------------|
| Dimensioni (L x L x H)                                | mm             | 332 x 297 x 263     | 450 x 400 x 390 |
| Tensione nominale                                     |                | 220 - 240 V / 50 Hz |                 |
| Potenza assorbita                                     | W              | 40                  | 45              |
| Lungh. cavo elettrico                                 | m              | 10,00               |                 |
| Peso netto  | kg             | 2,68                | 4,54            |
| Garanzia <sup>1</sup> P.309                           | Anni           | 2                   | -               |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1</sup> P.309 | Anni           | -                   | 2 + 1           |
| Volume filtro   | l              | 0,9                 | 4,5             |
| Possibile dislivello dell'acqua                       |                | illimitato          |                 |
| Superficie laghetto max.                              | m <sup>2</sup> | 25                  | 50              |
| Portata della pompa max.                              | l/h            | 2500                | 3500            |
| Funzione di ossigenazione                             | l/h            | 300                 | 600             |
| Funzione "mulinello"                                  |                | no                  | sì              |
| Confezione  | PZ             | 1                   |                 |
| PVC / PZ  | €              | 119,95              | 269,95          |
| Cod. art.   |                | 57384               | 50170           |



<sup>1</sup> SwimSkim 25

<sup>2</sup> SwimSkim 50





Rappresentazione schematica: AquaSkim in uso con una pompa per filtri e ruscelli AquaMax Eco Premium

## Extra

### Vantaggi prodotto

- Potente aspirazione di laghetti fino a 40 m<sup>2</sup>
- Adattamento a differenze di livello fino a 120 mm
- Efficace integrazione del sistema filtrante

*Il nostro consiglio*  
Usate AquaSkim come complemento ideale delle pompe per filtri AquaMax Eco Premium.

# AQUASKIM

## Skimmer variabile verticale e a gravitazione

- Potente aspirazione di laghetti fino a 40 m<sup>2</sup>
- Adattamento a differenze di livello fino a 120 mm
- Qualità dell'acqua e visione in profondità notevolmente migliorate grazie all'aspirazione diretta della sporcizia dalla superficie
- Piedistallo con grande vaschetta destinata ad accogliere le pietre con funzione di zavorra
- Manutenzione facilissima con un cestello facilmente accessibile per la sporcizia grossolana
- Cestello per la sporcizia prelevabile anche da grande distanza mediante un apposito gancio

- Si combina perfettamente con tutte le pompe per filtri e ruscelli AquaMax Eco Premium

### AquaSkim 20

- Ideale da utilizzare insieme a AquaMax Eco Premium 4000-8000

### AquaSkim Gravity

- Dotato di adattatore DN 160/110 di alta qualità per una facile integrazione con tubazioni DN 110

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |                | AquaSkim 20        | AquaSkim 40  | AquaSkim Gravity |
|--|----------------|--------------------|--------------|------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                                   | mm             | 350 x 800          |              | 170 x 260        |
| Peso netto   | kg             | 1,60               | 1,82         | 1,28             |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>*E.309</sup> | Anni           | 3 + 2              |              |                  |
| Adattamento altezza                                  |                | 370 - 850 mm       | 380 - 880 mm | -                |
| Diametro tubo  | mm             | 80                 |              | 110              |
| Volume filtro  | l              | 1,2                | 1,4          |                  |
| Possibile dislivello dell'acqua                      |                | 100 mm             | 120 mm       |                  |
| Superficie laghetto max.                             | m <sup>2</sup> | 20                 | 40           |                  |
| Portata della pompa min.                             | l/h            | 4000               | 8000         |                  |
| Portata della pompa max.                             | l/h            | 8000               | 20000        |                  |
| Attacchi uscita                                      | mm             | 25 / 32 / 38       |              | -                |
| Attacchi uscita                                      |                | 1", 1 1/4", 1 1/2" |              | DN 110           |
| Confezione   | PZ             | 1                  |              |                  |
| PVC / PZ   | €              | 69,95              | 89,95        | 54,95            |
| Cod. art.  |                | 51236              | 56907        | 51237            |

\*E.309 <sup>1</sup> AquaSkim 40/Gravity<sup>2</sup> AquaSkim 20



Extra

### Vantaggi prodotto

- Potente aspirazione di laghetti fino a 50 m<sup>2</sup>
- Facile da raggiungere sul bordo del laghetto
- La copertura a forma di roccia si mimetizza perfettamente nel paesaggio del laghetto

### Il nostro consiglio

Per un risultato ottimale gli aspiratori di superficie dovrebbero essere sempre installati sul lato del laghetto con vento contrario.

# BIO SYS SKIMMER +

## Skimmer per l'installazione sul bordo del laghetto

- Potente aspirazione di laghetti fino a 50 m<sup>2</sup>
- Compensazione di variazioni del livello dell'acqua fino a 100 mm
- Installazione fissa nel terreno direttamente sul bordo del laghetto
- Facile installazione tramite flangiatura al telo di rivestimento
- Comoda pulizia grazie alla facile asportazione della sporcizia grossolana
- Per l'uso con pompe per filtri opzionali AquaMax Eco in camera integrata
- Inclusi nella confezione: copertura naturale a forma di roccia

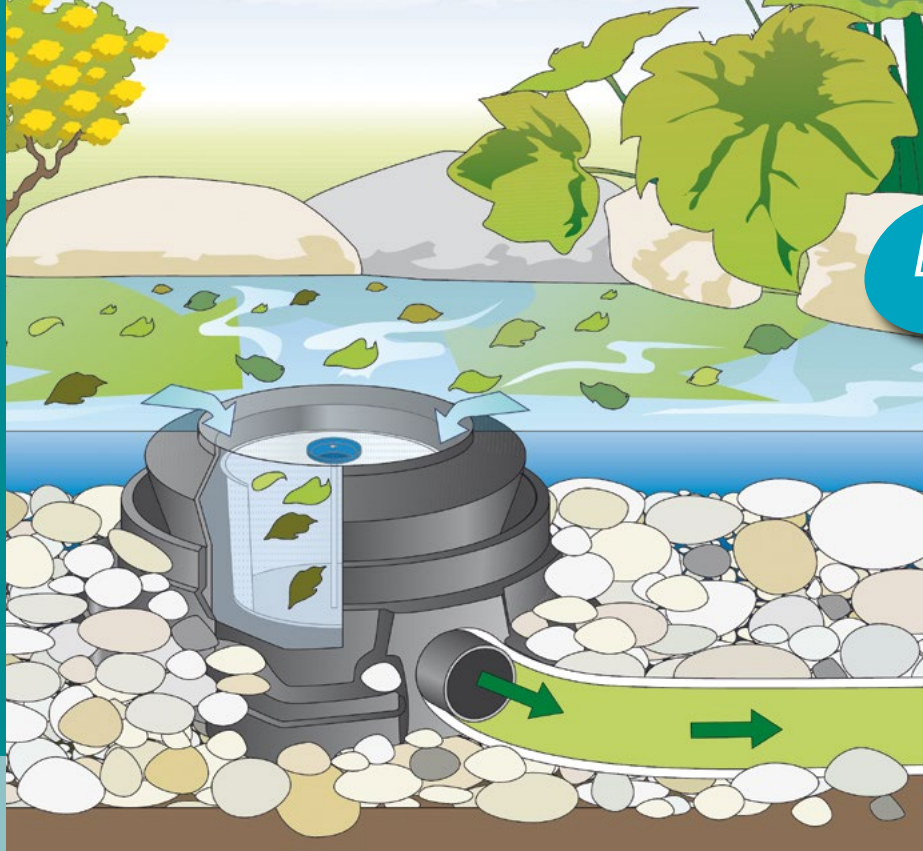
### SPECIFICHE TECNICHE



|   |                | BioSys Skimmer +   |
|---|----------------|--------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                                | mm             | 580 x 400 x 450    |
| Peso netto  | kg             | 5,32               |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>*P. 309</sup> | Anni           | 3 + 2              |
| Possibile dislivello dell'acqua                       |                | 100 mm             |
| Larghezza apertura skimmer                            | mm             | 220                |
| Volume filtro   | l              | 12                 |
| Superficie laghetto max.                              | m <sup>2</sup> | 50                 |
| Portata della pompa min.                              | l/h            | 6000               |
| Portata della pompa max.                              | l/h            | 16000              |
| Attacchi uscita                                       | mm             | 25 / 32 / 38       |
| Attacchi uscita                                       |                | 1", 1 1/4", 1 1/2" |
| Confezione  | PZ             | 1                  |
| PVC / PZ  | €              | 219,95             |
| Cod. art.   |                | 57137              |

<sup>\*P. 309</sup>





Rappresentazione schematica: ProfiSkim 100 in uso

Extra

**Vantaggi prodotto**

- Potente aspirazione di laghetti fino a 80 m<sup>2</sup>
- Utilizzabile con grandi impianti filtranti e zone con acqua bassa
- Misure perfette, ideali soprattutto per grandi quantità d'acqua
- Skimmer galleggiante ad alta prestazione

**Il nostro consiglio**

Verificate sempre che lo skimmer sia installato in posizione perfettamente orizzontale, se necessario controllate con una livella a bolla. Posizionare lo skimmer in modo tale che le operazioni di manutenzione, come lo svuotamento del cestello, si possano eseguire comodamente.

# PROFISKIM

## Il professionista della zona con acqua bassa

- Potente aspirazione di laghetti fino a 80 m<sup>2</sup>
- Impiego ideale nelle zone con acqua bassa
- Installabile in un sistema a gravitazione (DN 110) o a pompaggio e dotato di adattatore da 2" (50 mm)
- Passaggio ottimale dell'acqua per un'aspirazione efficace
- Complemento perfetto per i sistemi filtranti a gravitazione e con pompaggio
- Grande cestello in acciaio inox facile da pulire con una larghezza delle maglie di 8 mm

**ProfiSkim 100**

- Particolarmente adatto in presenza di anfiabi grazie alla ridotta velocità della corrente in prossimità dei punti di tracimazione

**ProfiSkim Premium**

- Con solida base in acciaio inox
- Su richiesta è disponibile un cestello con una larghezza delle maglie di 2 mm

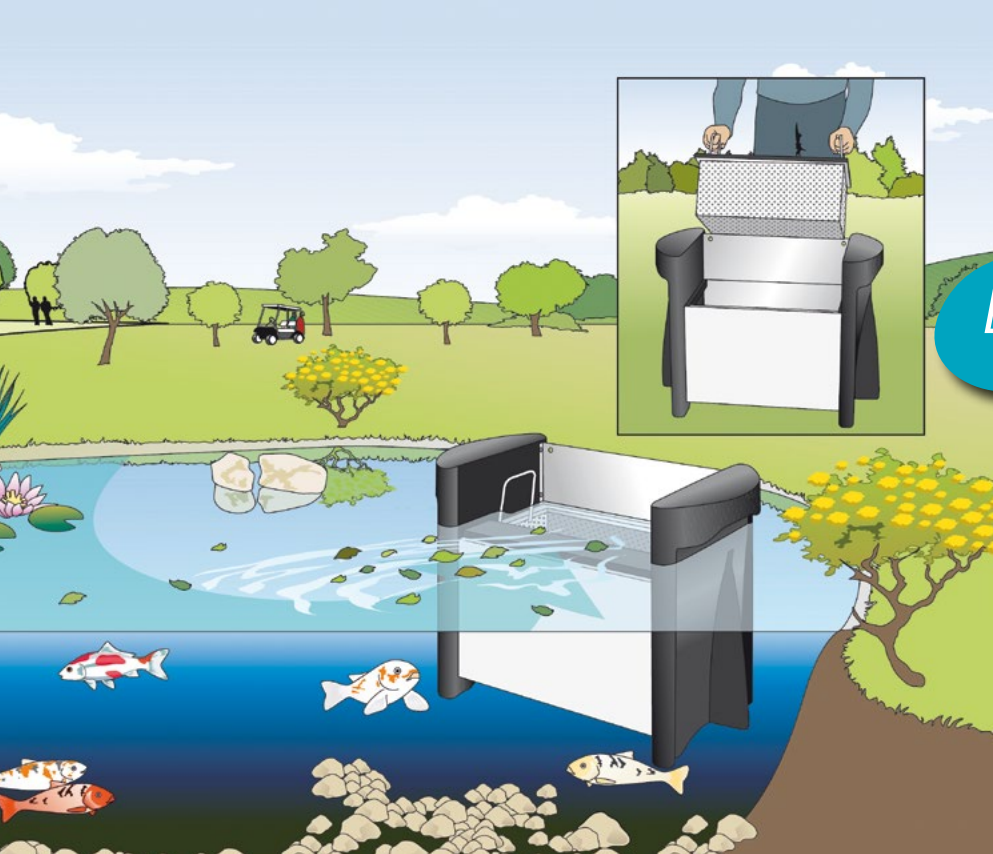
### SPECIFICHE TECNICHE

Pompe per filtri compatibili da P. 62



|  |                | ProfiSkim 100 | ProfiSkim Premium |
|--|----------------|---------------|-------------------|
| Dimensioni (L x L)                                   | mm             | 780 x 585     | 500 x 340         |
| Peso netto   | kg             | 13,06         | 9,10              |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>*P.309</sup> | Anni           | 3 + 2         |                   |
| Adattamento altezza                                  |                | 350 - 550 mm  |                   |
| Attacchi uscita                                      | mm             | 50            |                   |
| Attacchi uscita                                      |                | 2", DN 110    |                   |
| Portata consigliata (a pompaggio)                    | l/h            | 10000-20000   | 6000-16000        |
| Portata consigliata (a gravitazione)                 | l/h            | 10000-12000   | 6000-12000        |
| Volume filtro  | l              | 12            | 7                 |
| Superficie laghetto max.                             | m <sup>2</sup> | 80            | 65                |
| Confezione   | PZ             | 1             |                   |
| PVC / PZ   | €              | 529,95        | 599,95            |
| Cod. art.  |                | 57134         | 51185             |

<sup>\*P.309</sup><sup>\*1</sup> ProfiSkim Premium<sup>\*2</sup> ProfiSkim 100



Extra

### Vantaggi prodotto

- Skimmer galleggiante ad alta prestazione
- Robusto e duraturo
- Cestello in acciaio inox da 27 litri

### Il nostro consiglio

Per ottenere un risultato ottimale è consigliabile posizionare lo Skimmer 250 orientandolo secondo la direzione del vento e del flusso d'acqua.

Rappresentazione schematica: Skimmer 250 in uso

# SKIMMER 250

## Il galleggiante dalle alte prestazioni

- Potente aspirazione di laghetti fino a 250 m<sup>2</sup>
- Adattamento ottimale a eventuali differenze di livello
- Entrata ampia e alta potenza di aspirazione per uno skimmer dalle ottime performance
- Durata straordinariamente lunga grazie alla pregiata lavorazione con elementi in acciaio inox
- Cestello di raccolta fanghi grande da 27 l in acciaio inox
- Materiale di fissaggio incluso nella confezione

## SPECIFICHE TECNICHE



|                            |                | Skimmer 250         |
|----------------------------|----------------|---------------------|
| Dimensioni (L x L x H)     | mm             | 775 x 440 x 590     |
| Tensione nominale          |                | 220 - 240 V / 50 Hz |
| Potenza assorbita          | W              | 250                 |
| Lungh. cavo elettrico      | m              | 10,00               |
| Peso netto                 | kg             | 31,00               |
| Garanzia *P.309            | Anni           | 2                   |
| Litri al minuto max.       | l/min          | 250                 |
| Litri/ora max.             | l/h            | 15000               |
| Attacco lato mandata       | mm             | 38                  |
| Attacco lato mandata       |                | 1 ½"                |
| Volume filtro              | l              | 27                  |
| Larghezza apertura skimmer | mm             | 520                 |
| Superficie laghetto max.   | m <sup>2</sup> | 250                 |
| Confezione                 | PZ             | 1                   |
| PVC / PZ                   | €              | 1599,95             |
| Cod. art.                  |                | 57480               |

\*P.309





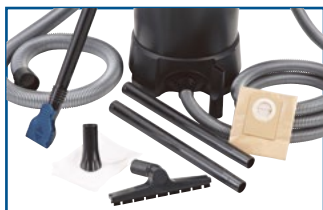
## PONDOVAC CLASSIC

*Aspiratore per sporcizia solida e liquida,  
per la casa e il laghetto*



- Potenza di aspirazione fino a 3.000 l/h, a seconda delle condizioni operative
- Attivazione e svuotamento totalmente automatici grazie all'elettronica intelligente del motore
- Rimozione efficace dei fanghi grazie al potente motore da 1.400 W
- Design compatto con serbatoio per l'acqua sporca da 27 litri
- Tubo di aspirazione trasparente per il controllo della portata
- Profondità di aspirazione massima di 2 m
- Inclusi nella confezione: 4 tubi di aspirazione, 4 diversi ugelli aspiranti (v. dettagli), un sacchetto filtrante, un sacco per la raccolta della sporcizia grossolana, flessibile di aspirazione da 4 m e flessibile di scarico da 2 m

## DETTAGLI PRODOTTO



### Contenuto della confezione

Dotato di 4 tubi di aspirazione (3 neri, 1 trasparente), 4 ugelli di aspirazione (ugello universale variabile, ugello speciale per alghe filiformi, ugello piatto con labbro in gomma e ugello per fughe), flessibile di aspirazione da 4 m e flessibile di scarico da 2 m, sacchetto filtrante per l'aspirazione a secco e sacco per raccolta di sporcizia grossolana.



### Interruttore

Comodo interruttore luminoso per l'avvio dell'aspirazione.



### Attacchi a innesto

Per una rapida installazione dei flessibili di aspirazione e scarico.



### Sgancio rapido

Per una facile apertura dell'unità motore.

## Extra

### Vantaggi prodotto

- Profondità di aspirazione massima di 2 m
- Attivazione e svuotamento totalmente automatici grazie all'elettronica intelligente del motore
- Impiego multifunzionale per laghetti, piscine e per la casa

### Il nostro consiglio

Potrete aspirare efficacemente fino 1,5 m di profondità!

### Inclusi nella confezione

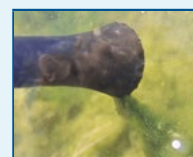
#### Ugello universale

Questo ugello versatile (2-10 mm) rimuove efficacemente la sporcizia dal fondale senza aspirare la ghiaia.



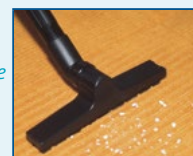
#### Ugello speciale per alghe filiformi

Permette di separare e rimuovere molto facilmente i gruppi di alghe filiformi.



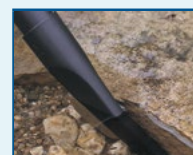
#### Ugello piatto

Dispone di labbri in gomma che consentono una corretta aspirazione dei liquidi, come ad esempio l'acqua residua, e l'impiego domestico come aspiratore a secco.



#### Ugello per fughe

Per aspirare in modo mirato la sporcizia tra pietre e piante.



#### Scarico acqua sporca

Si smaltisce facilmente come fertilizzante organico nelle aiuole fiorite o nelle fognature.



### Accessori

#### Set estensione scarico PondoVac

Tubo flessibile da 2,5 m con manicotto di collegamento e sacchetto di raccolta della sporcizia grossolana – non adatto per raccogliere il fango!



Cod. art. 55448  
PVC / PZ 69,95 €



## SPECIFICHE TECNICHE

|                                     |      | PondoVac Classic    |  |
|-------------------------------------|------|---------------------|--|
| Dimensioni (L x L x H)              | mm   | 370 x 370 x 580     |  |
| Tensione nominale                   |      | 220 - 240 V / 50 Hz |  |
| Potenza assorbita                   | W    | 1400                |  |
| Lungh. cavo elettrico               | m    | 4,00                |  |
| Peso netto                          | kg   | 9,50                |  |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>          | Anni | 2                   |  |
| Profondità di aspirazione max.      | m    | 2,00                |  |
| Litri/ora max.                      | l/h  | 3000                |  |
| Lunghezza flessibile di aspirazione | m    | 4,00                |  |
| Lunghezza flessibile di scarico     | m    | 2,00                |  |
| Funzionamento con tubo galleggiante |      | Non possibile       |  |
| Confezione                          | PZ   | 1                   |  |
| PVC / PZ                            | €    | 229,95              |  |
| Cod. art.                           |      | 50529               |  |

\*P.309





## PONDovac 3

*Comodo ed efficace,  
senza fastidiose interruzioni*



- Potenza di aspirazione fino a 4.000 l/h, a seconda delle condizioni operative
- Aspirazione senza interruzioni grazie al sistema a due camere brevettato: aspirazione e contemporaneo svuotamento del recipiente
- Massima profondità di aspirazione di 2,1 m grazie al potente motore da 1600 W
- Utilizzabile per la pulizia di laghetti da giardino, piscine e laghetti balneabili e come aspiraliquidi per uso domestico
- Tubo di aspirazione trasparente per il controllo della portata
- Facile da spostare grazie alle ruote e all'impugnatura regolabile
- Inclusi nella confezione: 4 tubi di aspirazione (materiale plastico), ugello per alghe filiformi, ugello per l'aspirazione dei liquidi, ugello universale, sacchetto per la raccolta della sporcizia, flessibile di aspirazione da 4 m e flessibile di scarico da 2,5 m



## DETTAGLI PRODOTTO



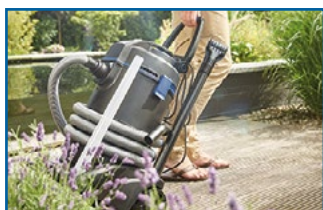
### Sistema a due camere

Due cilindri della stessa grandezza vengono riempiti e svuotati contemporaneamente in modo alternato. Questo consente un'aspirazione senza interruzioni.



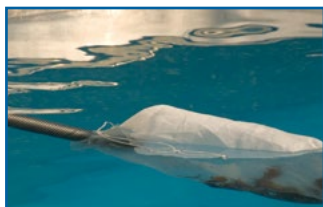
### Scarico acqua sporca

Si smaltisce facilmente come fertilizzante organico nelle aiuole fiorite o nelle fognature.



### Maniglia, ruote e porta tubo

Grazie alla maniglia regolabile ed ergonomica potete trasportarlo dove più serve in modo comodo e rapido.



### Sacchetto di raccolta sporcizia

Per trattenere le particelle grossolane > 1 mm durante lo scarico dell'acqua depurata – non indicato per i fanghi del laghetto.

Extra

## Vantaggi prodotto

- Aspirazione senza interruzioni grazie al sistema a due camere brevettato
- Massima profondità di aspirazione di 2,1 m
- Perfetto anche per la pulizia di piscine e laghetti balneabili

### Il nostro consiglio

Potrete aspirare efficacemente fino 1,70 m di profondità!

## Inclusi nella confezione

### Ugello universale

Questo ugello versatile (2-10 mm) rimuove efficacemente la sporcizia dal fondale senza aspirare la ghiaia.



### Ugello speciale per alghe filiformi

Permette di separare e rimuovere molto facilmente i gruppi di alghe filiformi.



### Ugello per fughe

Per aspirare in modo mirato la sporcizia tra pietre e piante.



### Ugello per aspirazione liquidi

Funzione di aspirazione liquidi sia dentro che fuori casa.



### Scarico acqua sporca

Si smaltisce facilmente come fertilizzante organico nelle aiuole fiorite o nelle fognature.



## Accessori

### Set estensione scarico PondoVac

Tubo flessibile da 2,5 m con manicotto di collegamento e sacchetto di raccolta della sporcizia grossolana – non adatto per raccogliere il fango!



Cod. art. 55448  
PVC / PZ 69,95 €



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | PondoVac 3      |
|--|------|-----------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm   | 435 x 395 x 670 |
| Tensione nominale                                    |      | 230 V / 50 Hz   |
| Potenza assorbita                                    | W    | 1600            |
| Lungh. cavo elettrico                                | m    | 4,00            |
| Peso netto   | kg   | 12,62           |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP-309</sup> | Anni | 2 + 1           |
| Profondità di aspirazione max.                       | m    | 2,10            |
| Litri/ora max.                                       | l/h  | 4000            |
| Lunghezza flessibile di aspirazione                  | m    | 4,00            |
| Lunghezza flessibile di scarico                      | m    | 2,50            |
| Funzionamento con tubo galleggiante                  |      | Non possibile   |
| Confezione   | PZ   | 1               |
| PVC / PZ   | €    | 349,95          |
| Cod. art.  |      | 37102           |

<sup>TP-309</sup>





## PONDOVAC 4

*Aspiratori per laghetti e piscine -  
potenza senza interruzioni*



- Potenza di aspirazione fino a 5.000 l/h, a seconda delle condizioni operative
- Aspirazione senza interruzioni grazie al sistema a due camere brevettato: aspirazione e contemporaneo svuotamento del recipiente
- Massima profondità di aspirazione di 2,4 m grazie al potente motore da 1.700 W con geometria delle pale ottimizzata
- Utilizzabile per la pulizia di laghetti da giardino, piscine e laghetti balneabili e come aspiraliquidi per uso domestico
- Tubo di aspirazione trasparente per il controllo della portata
- Facile da spostare grazie alle ruote e all'impugnatura regolabile
- Regolatore manuale della potenza di aspirazione
- Inclusi nella confezione: 4 robusti tubi di alluminio, ugello speciale per le alghe filiformi, ugello universale largo, ugello per superfici, spazzola per l'aspirazione dei liquidi, ugello a spazzola, sacchetto per la raccolta della sporcizia, flessibile di aspirazione da 5 m e flessibile di scarico da 2,5 m

## DETTAGLI PRODOTTO



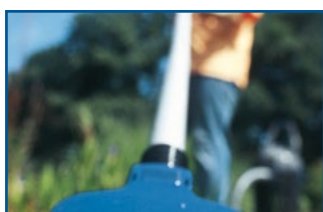
### Sistema a due camere

Due cilindri della stessa grandezza vengono riempiti e svuotati contemporaneamente in modo alternato. Questo consente un'aspirazione senza interruzioni.



### Regolatore manuale

Ideale per regolare la potenza di aspirazione, ad esempio in presenza di acque basse. Consente anche il controlavaggio degli ugelli ostruiti quando necessario.



### Tubo di aspirazione in alluminio

Tutto sempre sotto controllo grazie al tubo di aspirazione in alluminio resistente alla torsione. In questo modo potete esercitare tutta la pressione necessaria, in particolare con gli ugelli a spazzola.



### Maniglia, ruote e porta tubo

Grazie alla maniglia regolabile ed ergonomica potete trasportarlo dove più serve in modo comodo e rapido.



### Sacchetto di raccolta sporcizia

Per trattenere le particelle grossolane > 1 mm durante lo scarico dell'acqua depurata – non indicato per i fanghi del laghetto.

## Extra

### Vantaggi prodotto

- Aspirazione senza interruzioni grazie al sistema a due camere brevettato
- Massima profondità di aspirazione di 2,4 m grazie al potente motore da 1.700 W con geometria delle pale ottimizzata
- Set completo di accessori e tubo di aspirazione in alluminio

### Il nostro consiglio

Potrete aspirare efficacemente fino a 2 m di profondità!

### Inclusi nella confezione

#### Ugello universale largo

Questo ugello versatile (3-12 mm) rimuove efficacemente la sporcizia dal fondale senza aspirare la ghiaia.



#### Ugello speciale per alghe filiformi

Permette di separare e rimuovere molto facilmente i gruppi di alghe filiformi.



#### Ugello per superfici

Con rotelle e spazzola integrata per grandi superfici, come piscine o laghetti balneabili.



#### Ugello con spazzola

Per gli angoli e la sporcizia più ostinata.



#### Ugello per aspirazione liquidi

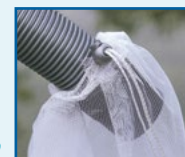
Funzione di aspirazione liquidi sia dentro che fuori casa.



## Accessori

### Set estensione scarico PondoVac

Tubo flessibile da 2,5 m con manicotto di collegamento e sacchetto di raccolta della sporcizia grossolana – non adatto per raccogliere il fango!



Cod. art. 55448  
PVC / PZ 69,95 €



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | PondoVac 4      |
|--|------|-----------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm   | 435 x 395 x 670 |
| Tensione nominale                                    |      | 230 V / 50 Hz   |
| Potenza assorbita                                    | W    | 1700            |
| Lungh. cavo elettrico                                | m    | 4,00            |
| Peso netto   | kg   | 13,10           |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP 309</sup> | Anni | 2 + 1           |
| Profondità di aspirazione max.                       | m    | 2,40            |
| Litri/ora max.                                       | l/h  | 5000            |
| Lunghezza flessibile di aspirazione                  | m    | 5,00            |
| Lunghezza flessibile di scarico                      | m    | 2,50            |
| Funzionamento con tubo galleggiante                  |      | Non possibile   |
| Confezione   | PZ   | 1               |
| PVC / PZ   | €    | 429,95          |
| Cod. art.  |      | 50388           |

<sup>TP 309</sup>





## PONDovac 5

*Potente aspiratore per laghetti e piscine e pompa di alimentazione integrata*



- Potenza di aspirazione fino a 8.000 l/h, a seconda delle condizioni operative
- Aspirazione senza interruzioni grazie alla pompa di scarico integrata
- Utilizzo versatile - l'acqua sporca può essere scaricata dove necessario
- Preleva l'acqua anche in presenza di forti differenze di altezza
- Massima profondità di aspirazione di 2,5 m grazie al potente motore da 1700 W con geometria delle pale ottimizzata
- Utilizzabile per la pulizia di laghetti da giardino, piscine e laghetti balneabili e come aspiraliquidi per uso domestico
- Tubo di aspirazione trasparente per il controllo della portata
- Facile da spostare grazie alle ruote e all'impugnatura regolabile
- Ruote gommate "Whisper wheels" per uno scorrimento silenzioso e una maggior altezza da terra
- Regolatore manuale della potenza di aspirazione
- Flessibile di scarico con attacco Storz ad entrambe le estremità
- Inclusi nella confezione: 4 robusti tubi di alluminio, ugello speciale per le alghe filiformi, ugello universale largo, ugello per superfici, spazzola per l'aspirazione dei liquidi, ugello a spazzola, sacchetto per la raccolta della sporcizia, flessibile di aspirazione da 5 m e flessibile di scarico da 2,5 m

## DETTAGLI PRODOTTO



### Pompa per acque sporche

La pompa per acque sporche integrata permette lo svuotamento del contenitore. Così lo scarico dell'acqua avviene in maniera fluida.



### Prefiltro a tasca

Nella tasca vengono trattenute le particelle più grosse, come sassi o foglie. Per scaricarlo è sufficiente aprire la cerniera. Per trattenere particelle inferiori a 1 mm durante lo scarico dell'acqua depurata viene fornito un ulteriore sacchetto (non indicato in presenza di molto fango).



### Regolatore manuale

Ideale per regolare la potenza di aspirazione, ad esempio in presenza di acque basse. Consente anche il controlavaggio degli ugelli ostruiti quando necessario.



### Carrello con ruote maggiorate

Le ruote di grandi dimensioni (155 mm) assicurano una manovrabilità più agevole. Inoltre il design "Whisper wheels" assicura uno scorrimento silenzioso.



### Scarico con attacco Storz

Il PondoVac 5 è dotato, su un lato, di un attacco Storz in materiale plastico per poter collegare il tubo di scarico. Affidabilità e resistenza garantiti.

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | PondoVac 5      |
|--|------|-----------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm   | 436 x 425 x 716 |
| Tensione nominale                                    |      | 230 V / 50 Hz   |
| Potenza assorbita                                    | W    | 1700            |
| Potenza assorbita pompa                              | W    | 900             |
| Lungh. cavo elettrico                                | m    | 7,50            |
| Peso netto   | kg   | 24,30           |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP 309</sup> | Anni | 2 + 1           |
| Profondità di aspirazione max.                       | m    | 2,50            |
| Litri/ora max.                                       | l/h  | 8000            |
| Lunghezza flessibile di aspirazione                  | m    | 5,00            |
| Lunghezza flessibile di scarico                      | m    | 10,00           |
| Funzionamento con tubo galleggiante                  |      | 38 mm           |
| Confezione   | PZ   | 1               |
| PVC / PZ   | €    | 699,95          |
| Cod. art.  |      | 41982           |



## Extra

### Vantaggi prodotto

- Massima potenza senza interruzioni grazie alla separazione delle funzioni di aspirazione e pompaggio
- Massima profondità di aspirazione di 2,5 m
- Perfetto anche per la pulizia di piscine e laghetti balneabili

### Il nostro consiglio

Potrete aspirare efficacemente fino a 2,1 m di profondità!

### Inclusi nella confezione

#### Ugello universale largo

Questo ugello versatile (3-12 mm) rimuove efficacemente la sporcizia dal fondale senza aspirare la ghiaia.



#### Ugello speciale per alghe filiformi

Permette di separare e rimuovere molto facilmente i gruppi di alghe filiformi.



#### Ugello per superfici

Con rotelle e spazzola integrata per grandi superfici, come piscine o laghetti balneabili.



#### Ugello con spazzola

Per gli angoli e la sporcizia più ostinata.



#### Ugello per aspirazione liquidi

Funzione di aspirazione liquidi sia dentro che fuori casa.



## Accessori

Asta telescopica PondoVac  
Cod. art. 40303 Pagina 177



#### Set PondoVac 5 con prolunga galleggiante

Il set comprende una prolunga galleggiante di 10 m di lunghezza e 38 mm di diametro completa di adattatore per gli ugelli compresi nella fornitura.

Cod. art. 41984 PVC / PZ 99,95



#### Prolunga flessibile PondoVac 5

Aggiunge 10 m di lunghezza al tubo di scarico. Include un attacco Storz ad un'estremità

Cod. art. 43487 PVC / PZ 89,95





## PONDOVAC PREMIUM

*Potente aspiratore per la pulizia professionale di piscine e laghetti*



- Aspirazione estremamente potente, fino a 20.000 l/h senza interruzioni
- Aspiratore professionale per la pulizia di laghetti da giardino, piscine e laghetti balneabili, anche in ambito professionale
- Alta potenza di aspirazione della turbina ma estremamente silenzioso < 60 dB (A)
- Lo svuotamento del grande serbatoio da 95 l avviene tramite un sistema di controllo a sensore con indicatore di livello digitale
- Controllo manuale della turbina e della pompa di alimentazione tramite un tasto
- Mobilità flessibile grazie al robusto carrello con quattro ruote in gomma piena e freno
- Prodotto "Made in Germany" innovativo e affidabile
- Optional: tanti pratici accessori di qualità "heavy duty" per l'impiego professionale quotidiano

## DETTAGLI PRODOTTO



### Potente pompa di alimentazione

La pompa di alimentazione integrata, con una potenza di 27000 l/h, è un autentico concentrato di forza e trasporta particelle con dimensioni fino a 50 mm.



### Pannello di controllo riassuntivo

Il pannello di controllo, strutturato in modo chiaro, piace perché è facile da usare: si può visualizzare il livello di riempimento tramite LED e comandare la pompa e la turbina di aspirazione.



### Comodo carrello

Il carrello con quattro ruote in gomma piena, estremamente robusto, supera tutte le irregolarità e si può anche fissare stabilmente grazie al freno.



### Scarico con attacco Storz

Sul lato mandata il PondoVac Premium dispone di un attacco Storz in alluminio per il flessibile di scarico: ermetico e affidabile.



### Facile pulizia

I collegamenti flessibili dei cavi consentono l'accesso al recipiente senza faticose operazioni di smontaggio.

# Extra

## Vantaggi prodotto

- Aspiratore per laghetti e piscine con una straordinaria potenza di aspirazione di 20.000 l/h, perfetto per l'impiego professionale
- Massima potenza senza interruzioni grazie alla separazione delle funzioni di aspirazione e pompaggio
- Impiego continuo poco rumoroso grazie alla turbina a rotazione lenta

## Accessori

### Tubo galleggiante PondoVac Premium

Il flessibile di aspirazione galleggiante, con una lunghezza di 12 m, vi sorprenderà grazie alla manifattura resistente e alla superficie interna estremamente liscia garantendovi un'aspirazione particolarmente efficace. Con manicotto da 50 mm su entrambi i lati.

Cod. art. 40301 PVC / PZ 149,95 €



### Manichetta premium, gommata C-52-10

Prolunga compatta di 10 m per flessibile di scarico con superficie gommata e attacco Storz su entrambi i lati.

Cod. art. 40302 PVC / PZ 149,95 €



### Tubo di scarico rigido PondoVac Prem.

Tubo di scarico di 10 m antiscivolo e resistente alla torsione. Grazie agli attacchi Storz su entrambi i lati è possibile collegare altri flessibili aumentando la lunghezza fino a 30 m.

Cod. art. 41298 PVC / PZ 169,95 €



### Asta telescopica PondoVac

Grazie alla tre sezioni allungabili dell'eccentrico è possibile impostare senza problemi lunghezze comprese tra 1,8 m e 4,8 m. Connettori rapidi e impugnature in materiale plastico inclusi.

Cod. art. 40303 PVC / PZ 59,95 €



### Campana aspirazione PondoVac Premium

Aspiratore di fango con campana trasparente in policarbonato e collegamento rotante da 39/50 mm. Ideale per una pulizia delicata delle superfici con ghiaia.

Cod. art. 40304 PVC / PZ 249,95 €



### Ugello per superfici PondoVac Premium

Ugello per superfici del peso di 4 kg e largo 480 mm per la pulizia di grandi aree, come ad esempio piscine o laghetti balneabili. Include un meccanismo di articolazione intelligente per il passaggio tra pavimento e parete.

Cod. art. 40307 PVC / PZ 229,95 €



### Ugello cilindrico PondoVac Premium

Ugello circolare trasparente per l'aspirazione di fango o foglie. Diametro 50 mm.

Cod. art. 40305 PVC / PZ 49,95 €



### Ugello piatto PondoVac Premium

Ugello piatto trasparente per un'aspirazione più potente, ad esempio del fango presente sul fondale. Diametro di 80 mm e attacco da 50 mm.

Cod. art. 40306 PVC / PZ 69,95 €



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | PondoVac Premium |
|--|------|------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                             | mm   | 605 x 580 x 970  |
| Tensione nominale                                  |      | 230 V / 50 Hz    |
| Potenza assorbita                                  | W    | 1500             |
| Potenza assorbita pompa                            | W    | 800              |
| Lungh. cavo elettrico                              | m    | 7,50             |
| Peso netto   | kg   | 44,00            |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>7309</sup> | Anni | 2 + 1            |
| Profondità di aspirazione max.                     | m    | 2,60             |
| Litri/ora max.                                     | l/h  | 20000            |
| Portata della pompa max.                           | l/h  | 27000            |
| Funzionamento con tubo galleggiante                |      | 50 mm            |
| Confezione   | PZ   | 1                |
| PVC / PZ   | €    | 3999,95          |
| Cod. art.  |      | 40256            |



<sup>7309</sup> La garanzia è valida per l'esclusivo uso privato e non commerciale. I diritti di garanzia previsti dalla legge valgono sia per l'uso in privato che in quello commerciale.



## Extra

*Il nostro consiglio*  
 Una cura regolare è importante per una crescita sana delle piante intorno al laghetto e al suo interno. Per questo è consigliabile l'uso della cesoia per laghetti FlexiCut 2 in 1, che permette allo stesso tempo di trattenere e tagliare i vegetali. Inoltre consentono di rimuovere facilmente dall'acqua i residui di piante. Con la nuova pinza telescopica per laghetti Premium EasyPick, oggi è possibile afferrare i rami o le foglie anche fino a una distanza di 2 metri. Così lavorare nel laghetto diventa facile!

## ATTREZZI UTILI PER IL LAGHETTO

### PINZE/ FORBICI PER LAGHETTI



|                              |      | FlexiCut 2 in 1   | EasyPick  | Cesoie per laghetti  | Pinza per laghetti  |
|------------------------------|------|---|---|--|---|
| Dimensioni (L x L x H)       | cm   | 166 x 6 x 4   | 137 x 9 x 9   | 128 x 10 x 8   | 126 x 15 x 17   |
| Tipologia manico             |      | fisso   | telescopico   | fisso  |   |
| Lunghezza manico max.        | cm   | 158   | 207   | 125  |   |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>   | Anni | 2   |   |  |   |
| Confezione                   | PZ   | 6   |   | 10   |   |
| Caratteristiche del prodotto |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Forbice per laghetti 2 in 1: trattiene il prodotto durante la fase di taglio</li> <li>Adatta anche per tagliare altre piante e rami sottili</li> <li>La testa regolabile nell'angolo di lavoro protegge il telo di rivestimento dalle lacerazioni e consente di lavorare comodamente</li> <li>Accessorio: testa di taglio disponibile separatamente (codice articolo 51272)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pinza per laghetti di alta qualità per afferrare e rimuovere residui di piante o foglie all'interno e nei pressi del laghetto</li> <li>Lunghezza facilmente regolabile fino a 2 m</li> <li>Per curare facilmente il laghetto senza bagnarsi</li> <li>Impugnatura gommata per una presa salda e sicura</li> <li>Disponibili presso OASE ricambi per le coperture in gomma del braccio di presa</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Per lavori di taglio nel laghetto e intorno al laghetto</li> <li>Lama trapezoidale: 53 mm x 19 mm x 0,63 mm (ricambio non disponibile presso OASE)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Per la rimozione di corpi estranei dal laghetto</li> <li>Pulizia del laghetto senza sporcarsi le mani</li> </ul> |
| PVC / PZ                     | €    | 39,95   |   | 14,95  |   |
| Cod. art.                    |      | 51243   | 40291   | 36303  | 36304   |



## RETI PER LAGHETTI AQUANET

|                              |      |   |  |  |
|------------------------------|------|--|--|---|
|                              |      | Rete per laghetti AquaNet<br>1, 3 x 4 m  | Rete per laghetti AquaNet<br>2, 4 x 8 m  | Rete per laghetti AquaNet<br>3, 6 x 10 m  |
| Dimensioni (L x L)           | cm   | 300 x 400  | 400 x 800  | 600 x 1000  |
| Larghezza maglie             |      | 20 mm  |  |   |
| Nr. picchetti                | PZ   | 8  | 12   | 18  |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>   | Anni | 2  |  |   |
| Confezione                   | PZ   | 10   | 5  | 2   |
| Caratteristiche del prodotto |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protegge il laghetto dal fogliame nella stagione autunnale</li> <li>• Impedisce i depositi di fango sul fondale del laghetto e la formazione di gas nocivi causati dalla caduta di rami e fogliame</li> <li>• Maglie fini, solido e resistente alle intemperie</li> <li>• Picchetti per il fissaggio inclusi</li> </ul> |  |   |
| PVC / PZ                     | €    | 9,95   | 15,95  | 29,95   |
| Cod. art.                    |      | 53751  | 53752  | 53753   |

## GUADINI



|                              |      | Guadino per pesci<br>professionale   | Guadino per laghetti<br>professionale  | Guadino<br>per pesci<br>piccolo   | Guadino<br>per pesci<br>grande  | Guadino<br>per alghe<br>piccolo | Guadino<br>per alghe<br>grande |
|------------------------------|------|--|--|---|---|---------------------------------|--------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)       | cm   | 40 x 40 x 40   | 40 x 30 x 20   | 25 x 25 x 17  | 38 x 38 x 26  | 25 x 17 x 7                     | 38 x 26 x 9                    |
| Forma                        |      | trapezio   | quadrangolare  | rotondo   |   | quadrangolare                   |                                |
| Larghezza maglie             |      | 6 mm   | 0,5 mm   | 9 mm  |   | 0,3 mm                          |                                |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>   | Anni | 2  | 2  | 2   | 2   | 2                               | 2                              |
| Tipologia manico             |      | telescopico  | telescopico  | fisso   | telescopico   | fisso                           | telescopico                    |
| Lunghezza manico min.        | cm   | 113  |  | 88  | 74  | 88                              | 74                             |
| Lunghezza manico max.        | cm   | 190  |  | 88  | 140   | 88                              | 140                            |
| Lunghezza totale max.        | cm   | 230  |  | 113   | 178   | 113                             | 178                            |
| Confezione                   | PZ   | 5  |  | 10  |   |                                 |                                |
| Caratteristiche del prodotto |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicato per la cattura e il trasporto dei pesci</li> <li>• La rete a maglie fini del guadino riduce il rischio di procurare lesioni ai pesci</li> <li>• L'asta telescopica in alluminio facilita le operazioni</li> <li>• Accessori: rete di ricambio disponibile separatamente (codice articolo 50956)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicato per la rimozione delle alghe fini e dei residui di piante</li> <li>• Robusta rete a maglia fine per guadini per tutti i lavori all'interno e nei pressi del laghetto da giardino</li> <li>• L'asta telescopica in alluminio facilita le operazioni</li> <li>• Accessori: rete di ricambio disponibile separatamente (codice articolo 50961)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicato per la cattura e il trasporto dei pesci</li> <li>• Semplice da usare grazie al manico in alluminio</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicato per la rimozione delle alghe fini e dei residui di piante</li> <li>• La rete dalle maglie particolarmente fini rimuove senza fatica anche le piccole particelle di sporco</li> <li>• Semplice da usare grazie al manico in alluminio</li> </ul> |                                 |                                |
| PVC / PZ                     | €    | 31,95  |  | 9,95  | 15,95   | 9,95                            | 15,95                          |
| Cod. art.                    |      | 50079  | 50078  | 36300   | 36299   | 36298                           | 36297                          |

## PRODOTTI PER LA CURA DEL LAGHETTO E MEDICINALI PER PESCI

### Prodotti per la cura del laghetto AquaActiv

- 182 Analisi dell'acqua
- 184 Attivatori di colture
- 186 Il programma A-B-C contro le alghe
- 188 Migliorare la qualità dell'acqua
- 190 Declorinatore
- 191 PhosLess Flow - cartucce filtranti
- 194 Legare le sostanze nutritive
- 196 Eliminare le alghe
- 198 Soluzioni
- 200 Le stagioni del laghetto OASE
- 202 Disinfezione

### Medicinali per pesci AquaActiv

- 204 Medicinali per pesci



## AQUAACTIV: IL SISTEMA MODERNO PER LA CURA DEL LAGHETTO

AquaActiv: il sistema moderno per la cura del laghetto. Il sensibile equilibrio ecologico del laghetto è costantemente minacciato da vari fattori come un'elevata presenza di pesci o fenomeni naturali come precipitazioni e irraggiamento solare eccessivo. Ma cosa si può fare per contrastare valori dell'acqua non ottimali, grandi

quantità di alghe e fango o pesci malati? AquaActiv affronta tutti questi problemi già a monte. Il concetto generale è: per un laghetto sempre sano bisogna innanzitutto ripristinarne l'equilibrio biologico. Così aiutate il vostro laghetto ad aiutarsi da solo. Il programma a 3 fasi AquaActiv A-B-C indica la via biologica più idonea per



un laghetto privo di alghe. Per farlo, abbiamo classificato i singoli prodotti AquaActiv abbinandoli per creare delle fasi progressive. Le fasi A e B contribuiscono a stabilizzare l'acqua e a decomporre le sostanze nutritive in eccesso, mentre la fase C contiene prodotti algicidi ai quali si può ricorrere in caso di insuccesso. Il programma

A-B-C con tutte le sue fasi è presentato più nel dettaglio alle pagine 186 - 187.



**MIGLIORARE  
LA QUALITÀ  
DELL'ACQUA**



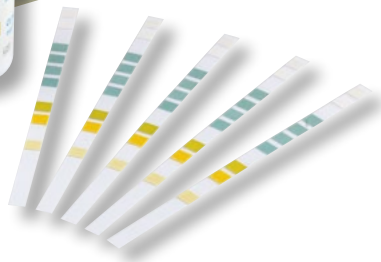
**LEGARE  
LE SOSTANZE  
NUTRITIVE**



**ELIMINARE  
LE ALGHE**



**DISINFEZIONE**



## QUICKSTICKS 6 IN 1

- *Analisi rapida e semplice dei 6 valori dell'acqua più importanti*
- *Dura solo un minuto*
- *Sufficiente per l'analisi di 50 campioni d'acqua, quindi 300 parametri*

Le cartine QuickStick 6 in 1 sono l'ideale per controllare regolarmente i parametri più importanti dell'acqua. Grazie alla facilità d'utilizzo sono indicate anche per gli utenti meno esperti. Contengono anche informazioni per la comprensione dei valori dell'acqua e utili consigli sui prodotti più adatti.

**Cod. art. 50570 PVC / PZ 15,95 €**

**pH GH KH NO<sub>2</sub> NO<sub>3</sub> CL<sub>2</sub>**

## SET PROFESSIONALI PER ANALISI ACQUA

- *La soluzione professionale in gocce per analizzare 8 valori dell'acqua*
- *Risultati precisi*
- *Test dei fosfati inclusa soluzione per il controllo della scadenza*

Chi vuole determinare con assoluta precisione i parametri dell'acqua, troverà nel set professionale per l'analisi il supporto ideale. Contiene reagenti di misurazione di alta qualità, fiale di vetro da laboratorio, cartine tornasole con rivestimento idrorepellente, utili istruzioni per l'uso, supporti interpretativi per i risultati delle misurazioni e raccomandazioni sui prodotti. Viene fornito con una moderna valigetta in materiale plastico.

**Cod. art. 50571 PVC / PZ 79,95 €**

**pH GH KH NO<sub>2</sub> NO<sub>3</sub> PO<sub>4</sub> NH<sub>4</sub> NH<sub>3</sub>**

I reagenti di ricarica sono disponibili con i seguenti numeri di articolo:

- |   |   |
|---|---|
| <i>Nitriti / nitriti</i>                    | <b>Cod. art. 50660 / PVC / PZ 18,95 €</b> |
| <i>Fosfato</i>                              | <b>Cod. art. 50661 / PVC / PZ 21,95 €</b> |
| <i>Durezza totale / Durezza carbonatica</i> | <b>Cod. art. 50662 / PVC / PZ 16,95 €</b> |
| <i>Ammonio / ammoniaca</i>                  | <b>Cod. art. 50663 / PVC / PZ 21,95 €</b> |
| <i>Valore pH</i>                            | <b>Cod. art. 50664 / PVC / PZ 12,95 €</b> |



## Online Labor ANALISE DER WASSERWERTE IHRES TEICHES

Herzlich Willkommen zum OASE Online-Labor. Hier können Sie schnell und einfach Ihre gemessenen Wasserparameter mit dem Oase [Wasseranalyse Profi-Set](#) oder den Oase [QuickSticks](#) auswerten. Nach Eingabe Ihrer Daten erhalten Sie eine umfangreiche Analyse ob Ihre Werte im grünen Bereich liegen oder sogar Gefahr für Ihre Teichfische besteht. Natürlich mit hilfreichen Informationen wie Sie diese Wasserparameter schnell wieder ins Lot bringen. Auch für typische Teichprobleme wie Algenwachstum oder Schlammablagerungen erhalten Sie hilfreiche Tipps und Tricks.

### Parameterauswahl

|                 |               |             |        |                            |
|-----------------|---------------|-------------|--------|----------------------------|
| pH              | pH-Wert       | 6,5 - 6,8   | ▼      | Was ist der pH-Wert?       |
| GH              | Gesamthärte   | 0 - 10      | ▼ dH   | Was ist die Gesamthärte?   |
| KH              | Karbonathärte | 5 - 6       | ▼ dH   | Was ist die Karbonathärte? |
| NH <sub>4</sub> | Ammonium      | 0,1 - 0,5   | ▼ mg/l | Was ist das Ammonium-Ion?  |
| NH <sub>3</sub> | Ammoniak      | 0,00 - 0,07 | ▼ mg/l | Was ist Ammoniak?          |
| NO <sub>2</sub> | Nitrit        | 0,05 - 0,5  | ▼ mg/l | Was sind Nitrit-Ionen?     |
| NO <sub>3</sub> | Nitrat        | 50 - 100    | ▼ mg/l | Was sind Nitrat-Ionen?     |
| PO <sub>4</sub> | Phosphat      | 0,03 - 0,5  | ▼ mg/l | Was sind Phosphate?        |
| CL <sub>2</sub> | Chlor         | 0           | ▼ mg/l | Welche Funktion hat Chlor? |

### Typische Teichprobleme

(Fischweibaugen)  Ja  Nein

## Online Labor ERGEBNIS IHRER WASSERANALYSE

Herzlichen Glückwunsch, Sie haben Ihre Wasseranalyse erfolgreich abgeschlossen. Erfahren Sie nun wie es um Ihren Teich bestellt ist und wo konkreter Handlungsbedarf vorliegt. Im Ampelsystem wird Ihnen nun angezeigt ob Ihr Wert im Idealbereich (grün), leicht abweicht (gelb) oder erheblich abweicht (rot). Durch Klicken auf den entsprechenden Wert erfahren Sie mehr Details mit Tipps zur evtl. erforderlichen Korrektur um dauerhaft einen gesunden Teich zu erhalten.

### Wasseranalyse Ergebnis

(Für Details bitte auf den Pfeil klicken.)



Legende

Aktuelle Dringender Handlungsbedarf.

*La strada diretta verso valori dell'acqua ideali grazie al laboratorio online di OASE*

# ANALISI DELL'ACQUA ONLINE

*Per il controllo sicuro dei valori idrici*

Grazie ai prodotti per l'analisi dell'acqua, determinare e verificare i valori ottimali non sarà più un problema. Ma come funziona? Oltre alle esaustive spiegazioni contenute nel libretto d'istruzioni, avrete a disposizione un laboratorio online che non solo vi fornirà l'analisi digitale dei valori che avete rilevato nel vostro laghetto ma vi supporterà nell'identificare la soluzione migliore per il vostro problema. Grazie ai pulsanti informativi potrete conoscere i dettagli di ogni valore e capirne il significato. Cliccando su "Inizia l'analisi" avrete subito una prima panoramica dei valori per sapere se sono ottimali, da regolare o, eventualmente, potenzialmente pericolosi. Troverete ovviamente subito anche pratici consigli sui prodotti da utilizzare per risolvere qualsiasi problema.

**Consiglio!**

*La strada diretta verso valori dell'acqua ideali:*

*Chi vuole sapere con esattezza come ottenere i valori ideali dall'acqua del proprio laghetto, potrà avere, attraverso il nuovo laboratorio Online di OASE, un'analisi di ogni singolo parametro e, meglio ancora, utili consigli sul trattamento adeguato:*  
**[www.oase-livingwater.com/onlinelabor](http://www.oase-livingwater.com/onlinelabor)**





## Attivatori di colture per filtro e laghetto

### BioKick

- Risveglia la vita biologica del filtro in primavera o nei filtri nuovi
- Più di 10 milioni di microorganismi per ml\*
- Massima efficacia del filtro per laghetti nell'arco di poche settimane

Questa coltura secca a base di ceppi batterici prevalentemente eterotrofi è particolarmente facile da utilizzare. I ceppi batterici sono gli specialisti della decomposizione di composti organici, come gli escrementi dei pesci. Accelerano significativamente la colonizzazione del biofilm nei filtri per laghetti. **BioKick** è un prodotto 100% biologico privo di germi patogeni. È anche adatto per il post-dosaggio dopo una profonda pulizia del filtro o il cambio dell'acqua per riportare velocemente il sistema filtrante alle massime prestazioni. Poiché la disintossicazione da ammonio/ammoniaca e nitriti è immediata, **BioKick** può essere usato come pronta soluzione per gravi problemi all'interno del laghetto.

| AquaActiv                          | BioKick             |        |             |
|------------------------------------|---------------------|--------|-------------|
| Formato                            | 100 ml              | 200 ml | 2 l         |
| Adatto per laghetti fino a max.    | m <sup>3</sup> 5,0  | 10,0   | 100,0       |
| Prodotti complementari consigliati | OptiPond, Safe&Care |        |             |
| Confezione                         | PZ 6                | 1      |             |
| Prezzo base (per 100 ml)           | € 9,95              | 7,48   | (per 39,98) |
| PVC / PZ                           | € 9,95              | 14,95  | 79,95       |
| Cod. art.                          | 43150               | 43138  | 50939       |

\*al momento del travaso

### BioKick FRESH

- Risveglia la vita biologica del filtro in primavera o nei filtri nuovi
- Più di 1 miliardo di microorganismi per ml\*
- Massima efficacia del filtro per laghetti nell'arco di 1-2 settimane

Sulla base della famosa formulazione del **BioKick**, è inclusa anche una soluzione di sostanze nutritive che integra la concentrazione batterica già significativamente alta. I batteri e la soluzione di sostanze nutritive vengono miscelati poco prima dell'uso.

In questo modo bastano 20 minuti per creare un concentrato di batteri freschi e altamente attivi. Garantisce una decomposizione particolarmente rapida di ammonio/ammoniaca e nitriti. È possibile anche la miscelazione proporzionale in un recipiente separato. **BioKick fresh** è particolarmente indicato per l'attivazione degli impianti di laghetti con presenza di pesci.

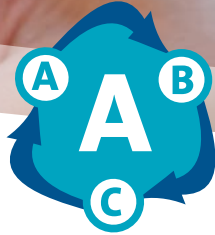
| AquaActiv                          | BioKick fresh       |  |
|------------------------------------|---------------------|--|
| Formato                            | 500 ml              |  |
| Adatto per laghetti fino a max.    | m <sup>3</sup> 10,0 |  |
| Prodotti complementari consigliati | OptiPond, Safe&Care |  |
| Confezione                         | PZ 6                |  |
| Prezzo (per 1 l)                   | € 39,90             |  |
| PVC / PZ                           | € 19,95             |  |
| Cod. art.                          | 43145               |  |

\*al momento del travaso

Extra

### Dispositivo di apertura fiala

Da oggi aprire le fiale di vetro BioKick Premium è diventato ancora più semplice. Inserite l'innovativo dispositivo di apertura, premete, e dosate senza problemi le colture di avviamento per filtri.



## BIOKICK PREMIUM

- Batteri per filtri ad alta concentrazione per sistemi filtranti sovraccaricati
- Più di 50 miliardi di microrganismi attivi per ogni ml\*
- Massima efficacia del filtro per laghetti nell'arco di pochi giorni

Il preparato liquido con ceppi batterici autotrofi altamente concentrati ed enzimi è una vera e propria innovazione. A differenza di altre culture autotrofe di questo tipo, **BioKick Premium** mantiene la sua enorme densità batterica per diversi anni senza raffreddamento. Questo permette di creare un ecosistema sigillato all'interno di fiale di vetro di tipo medico.

E non appena i batteri vengono rilasciati, risulterà evidente la loro efficacia e superiorità rispetto alle culture eterotrofiche. Si insediano in maniera duratura nel sistema filtrante. Una fiala (circa 1 miliardo di batteri\*) è sufficiente per laghetti fino a 10 m<sup>3</sup>. Un dosaggio superiore accelera il periodo di rodaggio del filtro per laghetti. Per rendere più comoda l'apertura della fiala è incluso un dispositivo apposito.



| AquaActiv                                      | BioKick Premium     |
|--|---------------------|
| Formato  | 4 x 20 ml           |
| Adatto per laghetti fino a max. m <sup>3</sup> | 40,0                |
| Prodotti complementari consigliati             | OptiPond, Safe&Care |
| Confezione PZ                                  | 6                   |
| Prezzo base (per 100 ml) €                     | 37,44               |
| PVC / PZ €                                     | 29,95               |
| Cod. art.                                      | 51280               |

\*al momento del travaso. BioKick Premium è disponibile da marzo per questioni meteorologiche.

## Il programma A-B-C: tre fasi per liberare il laghetto dalle alghe

Con le alghe, si applica la regola valida per tutti gli altri organismi del laghetto: se sono troppe possono essere fatali per l'ecosistema. Per poterne quindi controllare la crescita, OASE ha sviluppato un concetto innovativo combinando diversi prodotti e applicazioni.

Prima o poi, chiunque possieda un laghetto dovrà confrontarsi con il problema della proliferazione delle alghe. Innanzitutto le alghe sono un componente essenziale dell'ecosistema perché producono ossigeno e sono fonte di cibo per molti microrganismi.

Generalmente le alghe si dividono in due grandi gruppi: le alghe verdi in sospensione, che possono intorbidire il laghetto; e le alghe filiformi che si depositano su ogni tipo di superficie. Ai primi segni di un'eccessiva proliferazione delle alghe bisogna subito correre ai ripari per proteggere il laghetto e i suoi abitanti. Con queste tre semplici fasi otterrete un laghetto da giardino limpido e sano rispettando la sua naturale biologia:



## MIGLIORARE LA QUALITÀ DELL'ACQUA

La proliferazione delle alghe è, solitamente, la conseguenza di un cambiamento dell'equilibrio biologico. Accade quindi che i naturali concorrenti nutrizionali delle alghe non riescano più a funzionare bene, portando ad un aumento esplosivo delle alghe (fioritura). Fatto questo che può degenerare, soprattutto in acque dolci e scarsamente tamponate (durezza totale e carbonatica), in pericolose fluttuazioni del pH. In questo modo si crea un circolo vizioso che porta ad un indebolimento dei predatori naturali delle alghe e a un'ulteriore loro proliferazione massiccia.

### Stabilizzare i valori dell'acqua in caso di proliferazione delle alghe:

- Per ripristinare l'equilibrio dei minerali e stabilizzare il pH dell'acqua → **OptiPond**
- Per rendere l'acqua di acquedotto o fontane adatta al laghetto → **Safe&Care**
- Creare competizione tra sostanze nutritive → **BioKick Care**
- In caso di fango nel laghetto → **SediFree**
- In caso di carenza di ossigeno o per proteggere la vita biologica del laghetto → **OxyPlus**

Scopri di più alle pagine 188 / 189 / 199.





## LEGARE LE SOSTANZE NUTRITIVE

I laghetti da giardino sono solitamente soggetti a un forte apporto di sostanze nutritive. Il mangime per pesci è il prodotto che, più di tutti, contiene sostanze nutritive che non possono essere interamente smaltite dai naturali processi di decomposizione. In particolare, è il fosfato l'elemento chiave poiché costituisce una delle principali sostanze nutritive per la proliferazione delle alghe. L'inverno è una stagione cruciale in cui i trattamenti algicidi introducono all'interno del laghetto alte dosi di fosfati che devono essere assolutamente ridotte il più possibile. In questo modo la proliferazione delle alghe può essere mantenuta ad un livello accettabile e naturale che spesso evita l'utilizzo di biocidi.

### Legare le sostanze nutritive in caso di proliferazione delle alghe:

- Per eliminare fosfati  
→ **PhosLess, PhosLess Flow**
- Per eliminare ammonio, nitriti e nitrati  
→ **PondLith**
- Per ridurre la durezza dell'acqua / il valore pH  
→ **AquaHumin**

Scopri di più alle pagine 194 e 195.



## ELIMINARE LE ALGHE

Quando stabilizzare i valori dell'acqua e limitare l'apporto di sostanze nutritive non basta a contrastare la proliferazione delle alghe, i prodotti ALGo sono la soluzione. I prodotti algicidi, dosati correttamente, devono essere utilizzati possibilmente nelle prime ore del mattino ai primi segni di una crescita anomala di alghe. Dopo il trattamento, è consigliabile utilizzare **ALGo Bio Protect** che, grazie ai suoi ingredienti naturali, colora l'acqua con una gradazione ambra appena percettibile. Questa crea un scudo protettivo contro la luce che potrebbe altrimenti alimentare la crescita della alghe. Dopo aver eliminato le alghe è bene eseguire un ulteriore trattamento per eliminare anche i fosfati che sono stati introdotti dai prodotti precedenti.

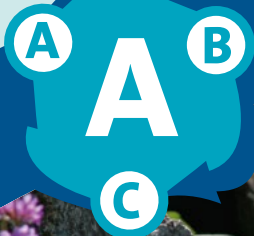
### Eliminare le alghe:

- Con acque verdi (per alghe in sospensione)  
→ **ALGo Greenway\***
- Con alghe filiformi o particolari tipologie di alghe  
→ **ALGo Universal\***
- Con alghe filiformi localizzate in zone precise  
→ **ALGo Direct\***
- Per prevenire la proliferazione delle alghe  
→ **ALGo Bio Protect**

Scopri di più da pagina 196

\* I prodotti con biocidi vanno utilizzati con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto!

# Fase A: Migliorare la qualità dell'acqua



La proliferazione delle alghe è, solitamente, la conseguenza di un cambiamento dell'equilibrio biologico. Accade quindi che i naturali concorrenti nutrizionali delle alghe non riescano più a operare bene. Ciò porta ad un aumento esplosivo delle alghe (fioritura). Fatto questo che può degenerare, soprattutto in acque dolci e scarsamente tamponate (durezza totale e carbonatica), in pericolose fluttuazioni del pH. In questo modo si crea un circolo vizioso che porta ad un indebolimento dei predatori naturali delle alghe e a un'ulteriore loro proliferazione massiccia. Abbiamo il prodotto giusto per migliorare la qualità dell'acqua:



## OPTIPOND

Stabilizza i valori dell'acqua

- Crea le condizioni d'acqua ottimali (durezza carbonatica, durezza totale, pH)
- Per il trattamento efficace dell'acqua dolce di fontana o piovana
- Contiene minerali e oligoelementi di vitale importanza
- Valido aiuto contro problemi gravi causati da ammonio e ammoniaca

Forti precipitazioni e processi di decomposizione biologica sono le principali cause per la costante perdita di importanti minerali e sali. Uno dei valori più importanti è la durezza carbonatica che protegge il laghetto da pericolosi picchi di acidità. **OptiPond** stabilizza la durezza carbonatica e quella totale creando un ambiente sano per tutti gli abitanti del laghetto. La sua formulazione bilanciata è stata studiata sulla base delle condizioni naturali per equilibrare importanti oligoelementi come sodio, potassio, calcio e magnesio. Se dosato correttamente permette di aumentare la durezza carbonatica fino a +1,5 °dKH e la durezza totale fino a +1,9 °dH. **OptiPond** è anche indicato per pretrattare l'acqua piovana o di acquedotto prima di introdurla nel laghetto.

| AquaActiv                          |                | OptiPond  |       |
|------------------------------------|----------------|-----------|-------|
| Formato                            |                | 500 ml    | 5 l   |
| Adatto per laghetti fino a max.    | m <sup>3</sup> | 5,0       | 50,0  |
| Prodotti complementari consigliati |                | Safe&Care |       |
| Confezione                         | PZ             | 6         | 1     |
| Prezzo base (per 1 l)              | €              | 29,90     | 15,99 |
| PVC / PZ                           | €              | 14,95     | 79,95 |
| Cod. art.                          |                | 43149     | 50558 |



## SAFE&CARE

Tratta l'acqua proteggendo le mucose

- Per un trattamento efficace dell'acqua di acquedotto contaminata
- Cattura rapidamente cloro e metalli pesanti come rame, piombo o zinco
- I colloidi di origine biologica proteggono la mucosa da lesioni e infezioni
- Elimina i residui di medicinali

L'acqua di acquedotto è ideale per rabboccare il laghetto perché è sempre sottoposta a rigidi controlli. Tuttavia, ciò che risulta salutare per gli uomini potrebbe non esserlo per i pesci. Se sono presenti metalli pesanti o altri residui particolari **Safe&Care** è il prodotto giusto per trattare l'acqua eliminando sostanze nocive in modo rapido. A differenza di altri prodotti di depurazione **Safe&Care** agisce in una manciata di secondi. Questa velocità permette di lasciare comodamente i pesci nel laghetto anche durante il riempimento. I colloidi protettivi di origine naturale si depositano sui pesci come una seconda pelle e li proteggono dai parassiti.

| AquaActiv                          |                | Safe&Care |
|------------------------------------|----------------|-----------|
| Formato                            |                | 500 ml    |
| Adatto per laghetti fino a max.    | m <sup>3</sup> | 10,0      |
| Prodotti complementari consigliati |                | OptiPond  |
| Confezione                         | PZ             | 6         |
| Prezzo base (per 1 l)              | €              | 29,90     |
| PVC / PZ                           | €              | 14,95     |
| Cod. art.                          |                | 43151     |

## BIOKICK CARE

Cura biologicamente il laghetto

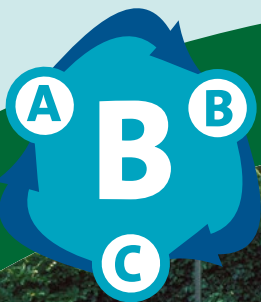
- Attiva l'acqua del laghetto con ceppi batterici particolarmente importanti
- Mantiene l'acqua del laghetto sana e trasparente nel tempo garantendo una buona profondità di visione
- Contiene minerali naturali e pertanto favorisce una bella colorazione dei pesci
- Preziosi probiotici migliorano il sistema immunitario e il benessere

Gli allevatori giapponesi esaltano lo splendore cromatico delle loro preziose carpe Koi tenendole in laghetti di argilla con un alto contenuto di minerali. Con **BioKick Care** potrete ricreare le condizioni di questi "laghetti di fango". All'interno, microorganismi selezionati (più di 1 miliardo per ml\*) rendono più limpida l'acqua e decompongono le sostanze nutritive come ammonio e nitriti. Colture specifiche, poi, riducono i residui di sporco. I batteri lattici attivano la digestione dei pesci per un migliore assorbimento di sostanze nutritive e vitamine. Tutti gli ingredienti sono di origine naturale per salvaguardare l'equilibrio biologico. È la soluzione ideale per curare qualsiasi laghetto. Disponibile in concentrato da 2 l per un'alta efficacia.

| AquaActiv                          |                | BioKick Care      |       |
|------------------------------------|----------------|-------------------|-------|
| Formato                            |                | 500 ml            | 2 l   |
| Adatto per laghetti fino a max.    | m <sup>3</sup> | 5,0               | 50,0  |
| Prodotti complementari consigliati |                | OptiPond, OxyPlus |       |
| Confezione                         | PZ             | 6                 | 1     |
| Prezzo base (per 1 l)              | €              | 39,90             | 44,98 |
| PVC / PZ                           | €              | 19,95             | 89,95 |
| Cod. art.                          |                | 43155             | 51288 |

\*al momento del travaso

# Fase B: Legare le sostanze nutritive



## POND LITH

Rimuove le sostanze nutritive in modo naturale

- Zeolite 100% naturale con grana 5-10 mm
- Materiale filtrante particolarmente performante per decomporre i composti di azoto
- Un rapido aiuto contro alti contenuti di ammonio
- Protezione del filtro ottimale durante la fase di rodaggio
- Toglie alle alghe i nutrienti fondamentali
- Pratico sacchetto per agenti filtranti incluso

I laghetti da giardino sono solitamente soggetti a un forte apporto di sostanze nutritive. Grandi quantità vengono immesse nel laghetto soprattutto a causa delle elevate esigenze nutrizionali dei pesci, e poi non vengono sufficientemente ridotte dai soli processi di degradazione naturale.

Da non sottovalutare è soprattutto il valore dei fosfati. Infatti, è una delle fonti nutritive principali per la proliferazione delle alghe. L'inverno è una stagione cruciale in cui i trattamenti alghecidici introducono all'interno del laghetto alte dosi di fosfati che devono essere assolutamente ridotte il più possibile. È quindi importante legare le sostanze nutritive e ridurre l'eccesso. In questo modo è possibile limitare la proliferazione delle alghe ad un livello accettabile e naturale evitando l'utilizzo di biocidi.

### Consiglio!

*PhosLess Protezione dalle alghe, confezione con ricarica*

Prodotto di ricambio per PhosLess Colonnine filtranti. Adatte per l'uso negli specchi d'acqua più grandi. Contiene 2 sacchetti da 1 litro di PhosLess CA e PhosLess FS.

**Cod. art. 57477**  
**PVC/PZ 29,95 €**



**La zeolite PondLith** è una polvere minerale naturale. Le sue proprietà filtranti sono note e apprezzate da secoli. In un laghetto da giardino la sua funzione è quella di migliorare la qualità dell'acqua incamerando nei pori e nelle cavità sostanze nocive, soprattutto l'ammonio. Anche i microorganismi ne approfittano coadiuvando il processo di assorbimento ma anche la decomposizione batterica dei composti di azoto. La sua efficacia dura circa 125 giorni. Dosaggio consigliato: in laghetti senza pesci, 1 kg ogni 1.000 l d'acqua; in laghetti con pesci, 3 kg ogni 1.000 l d'acqua.

| AquaActiv                       |                | PondLith        |
|---------------------------------|----------------|-----------------|
| Formato                         |                | 2,5 kg          |
| Adatto per laghetti fino a max. | m <sup>3</sup> | 2,5             |
| Adatto per laghetti con pesci   | m <sup>3</sup> | 0,8             |
| Confezione                      | PZ             | 6               |
| Prezzo base (per 2 x 1 kg)      | €              | (per 1 kg) 4,78 |
| PVC / PZ                        | €              | 11,95           |
| Cod. art.                       |                | 43147           |



## PHOSLESS DIRECT

Protegge dalla proliferazione delle alghe

- Elimina fisicamente il fosfato, nutriente fondamentale delle alghe
- Cattura l'acido solfidrico, causa di cattivi odori
- Un rapido aiuto contro valori elevati di fosfato
- 100 ml catturano fino a 22 g di fosfati

I fosfati si presentano nei laghetti da giardino in quantità relativamente ridotte, ma sono una fonte essenziale di sostanze nutritive per alghe e batteri nocivi.

**PhosLess Direct** toglie fisicamente dall'acqua il fosfato per risolvere efficacemente la piaga delle alghe. Risolve velocemente il problema di un alto contenuto di fosfati, anche subito dopo un trattamento algicida, e ne riduce il contenuto sotto la soglia di 0,035 mg/l, vitale per la proliferazione delle alghe. È consigliabile utilizzarlo in primavera, per prevenire la proliferazione della alghe durante la stagione più bella del laghetto.

## PHOSLESS

Protegge con efficacia dalle alghe

- Elimina fisicamente il fosfato, nutriente fondamentale delle alghe
- Particolarmente efficace grazie alla tecnologia a 2 componenti nel sistema intercambiabile
- Elimina anche i metalli pesanti come rame, piombo o zinco
- Eliminazione del fosfato efficace e duratura
- Disponibile anche con il rivoluzionario sistema di ricarica

Le colonnine filtranti **PhosLess** eliminano fisicamente dall'acqua il fosfato, sostanza nutritiva principale delle alghe. I fosfati, infatti, vengono saldamente intrappolati all'interno. Quando la capacità legante si esaurisce, è possibile togliere comodamente le sostanze nutritive indesiderate dall'ecosistema del laghetto e in modo sostenibile. Questo sistema a 2 componenti è l'ideale per qualsiasi sistema filtrante. I contenitori possono essere direttamente installati all'interno degli appositi alloggiamenti in dispositivi come il BioTec ScreenMatic o ProfiClear Classic. Ma le colonnine **PhosLess** possono anche essere installate in qualsiasi punto il flusso sia sufficientemente continuo. Scegliete il pacco ricarica, un formato davvero intelligente.

## AQUAHUMIN

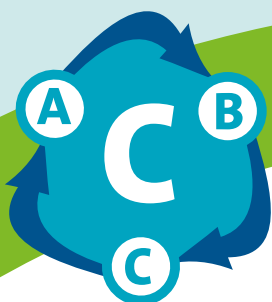
Protegge dalle alghe in modo biologico

- Torba speciale per i laghetti da giardino
- Addolcisce l'acqua e riduce il pH
- Elimina fisicamente le alghe grazie all'effetto "occhiali da sole"
- Contiene il 30 - 45% di acido umico
- Fornita nel pratico sacchetto di rete

**AquaHumin** è torba nera di alta qualità, un prodotto naturale e concentrato. Il suo alto contenuto di sostanze umiche contribuisce all'equilibrio biologico e alla sana crescita delle piante. Grazie alla sua capacità di ridurre il pH e la durezza, offre una delicata regolazione dei valori dell'acqua. Conferisce all'acqua del laghetto una colorazione ambrata quasi impercettibile. Di conseguenza, riduce significativamente l'apporto di raggi UV impedendo l'eccessiva proliferazione delle alghe. Testiamo costantemente la qualità di **AquaHumin** che è privo di sostanze chimiche, nematodi, germi patogeni e sostanze tossiche per le piante.

| AquaActiv                       | PhosLess Direct |       | PhosLess           | PhosLess<br>Confezione con<br>ricarica | AquaHumin |       |
|---------------------------------|-----------------|-------|--------------------|--|-----------|-------|
| Formato                         | 500 ml          | 5 l   | 2 colonnine da 1 l | 2 sacchetti da 1 l                     | 10 l      |       |
| Adatto per laghetti fino a max. | m <sup>3</sup>  | 10,0  | 100,0              | 40,0                                   | 10,0      |       |
| Adatto per laghetti con pesci   | m <sup>3</sup>  | 10,0  | 100,0              | 10,0                                   |           |       |
| Confezione                      | PZ              | 6     | 1                  | 4                                      | 5         |       |
| Prezzo base (per 1 l)           | €               | 39,90 | 19,99              | 17,98                                  | 14,98     | 1,50  |
| PVC / PZ                        | €               | 19,95 | 99,95              | 35,95                                  | 29,95     | 14,95 |
| Cod. art.                       |                 | 43148 | 51287              | 36981                                  | 57477     | 53759 |

# Fase C: Eliminare le alghe



## ALGo UNIVERSAL\*

Inibisce la crescita delle alghe

- Agisce efficacemente contro i tipi di alghe più diffusi: filiformi, patinose, brune
- Inibisce il metabolismo delle alghe
- Riduce la formazione di nuove alghe

**Nel campo della lotta alle alghe, ALGo Universal\*** è il prodotto ideale. Sia che dobbiate eliminare alghe filiformi, alghe patinose o altre tipologie di alghe, il principio attivo ha un'efficacia universale. **ALGo Universal\*** svolge l'azione curativa in 2-3 settimane. Può coprire vaste superfici ed è per questo che è adatto a laghetti di ogni dimensione. Se utilizzato correttamente non nuoce a piante e animali presenti nel laghetto. Consigliamo di utilizzarlo non appena si rilevano i primi segni di una proliferazione di alghe.

## ALGo DIRECT\*

Elimina rapidamente e con efficacia le alghe filiformi

- Agisce tramite contatto diretto
- Ideale per infestazioni locali e circoscritte, per esempio in ruscelli
- Principio attivo indicato anche per l'utilizzo in laghetti balneabili
- Kit per test rapido incluso per un impiego corretto

Considerando che le alghe filiformi amano le acque limpide e sane, spesso diventano una vera e propria piaga per chi possiede un laghetto. La crescita viene circoscritta, nella maggior parte dei casi, a zone locali che possono essere quindi trattate con **ALGo Direct\***. E in poche ore le alghe scompaiono. Dopo aver svolto la sua azione, il principio attivo si decompone e quindi è adatto anche in laghetti balneabili (rispettando un periodo di sicurezza). Una condizione necessaria per garantire la sicurezza, è una durezza carbonatica di almeno 3°dKH. Sono già incluse le apposite strisce per i test.

| AquaActiv                          |                | ALGo Universal     |       | ALGo Direct |       |
|------------------------------------|----------------|--------------------|-------|-------------|-------|
| Formato                            |                | 500 ml             | 5 l   | 500 ml      | 5 l   |
| Adatto per laghetti fino a max.    | m <sup>3</sup> | 10,0               | 100,0 | 10,0        | 100,0 |
| Prodotti complementari consigliati |                | OptiPond, PhosLess |       |             |       |
| Confezione                         | PZ             | 6                  | 1     | 6           | 1     |
| Prezzo base (per 1 l)              | €              | 39,90              | 19,99 | 31,90       | 15,99 |
| PVC / PZ                           | €              | 19,95              | 99,95 | 15,95       | 79,95 |
| Cod. art.                          |                | 43137              | 50545 | 43139       | 50549 |

\*I prodotti con biocidi vanno utilizzati con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto!



## ALGO GREENAWAY\*

Rimuove alghe in sospensione in modo mirato

- *Uccide efficacemente le alghe in sospensione, la causa principale dell'acqua verde*
- *Alternativa affidabile per infestazioni di alghe particolari*
- *Particolarmente facile da usare*

Un'acqua verde può ridurre rapidamente la visibilità all'interno del laghetto, e se non curata subito, può anche mettere in pericolo i suoi abitanti. **ALGO Greenaway\*** contiene un principio attivo speciale che contribuisce ad eliminare senza problemi le alghe in sospensione, principale causa dell'acqua verde. E l'effetto durerà a lungo. Per questo **ALGO Greenaway\*** è l'ideale dopo un trattamento con **PondClear**.

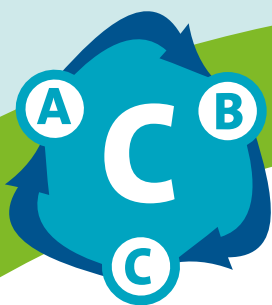
Anche in caso di presenza di altre tipologie di alghe, come alghe patinose o filiformi, **ALGO Greenaway\*** è una valida alternativa per combattere infestazioni particolarmente aggressive.

| AquaActiv                       |                | ALGo Greenaway |
|---------------------------------|----------------|----------------|
| Formato                         |                | 500 ml         |
| Adatto per laghetti fino a max. | m <sup>3</sup> | 10,0           |
| Prodotti complementari          |                | OptiPond       |
| Confezione                      | PZ             | 6              |
| Prezzo base (per 1 l)           | €              | 31,90          |
| PVC / PZ                        | €              | 15,95          |
| Cod. art.                       |                | 43142          |

*\*I prodotti con biocidi vanno utilizzati con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto!*



# Fase C: Eliminare le alghe



## ALGo BIO PROTECT

Elimina le alghe per un laghetto sano

- *Inibisce fisicamente la proliferazione delle alghe grazie all'effetto "occhiali da sole"*
- *Contiene un complesso di acido umico ottenuto da estratto di paglia d'orzo naturale*
- *Non contiene metalli pesanti o erbicidi*
- *Protegge da una nuova proliferazione delle alghe*

Dopo un trattamento positivo, utilizzate **ALGo Bio Protect** per continuare a tenere sotto controllo le alghe in modo sostenibile. L'estratto liquido a base di materie prime naturali conferisce all'acqua del laghetto una colorazione ambrata quasi impercettibile. Questo filtro contro la luce, chiamato effetto "occhiali da sole", riduce l'apporto di luce UV alle alghe. In questo modo, se ne riduce fisicamente la crescita. È consigliabile utilizzarlo dopo trattamenti algicidi o in via precauzionale in primavera.

| AquaActiv                          |                | ALGo Bio Protect   |
|------------------------------------|----------------|--------------------|
| Formato                            |                | 500 ml             |
| Adatto per laghetti fino a max.    | m <sup>3</sup> | 10,0               |
| Prodotti complementari consigliati |                | OptiPond, PhosLess |
| Confezione                         | PZ             | 6                  |
| Prezzo base (per 1l)               | €              | 29,90              |
| PVC / PZ                           | €              | 14,95              |
| Cod. art.                          |                | 43154              |

### Le specie di alghe più comuni nel laghetto:

#### Alghe filiformi



Consigliamo: ALGo Universal\* e ALGo Direct\*

#### Alghe in sospensione



Consigliamo: ALGo Greenaway\* e PondClear\*

#### Alghe rosse



Consigliamo: ALGo Universal\*

#### Diatomee



Consigliamo: ALGo Universal\* e ALGo Direct\*

#### Alghe verdi-azzurre



Consigliamo: ALGo Greenaway\* e ALGo Direct\* + pulizia del laghetto completa

### Consiglio!

Quando stabilizzare i valori dell'acqua e limitare l'apporto di sostanze nutritive non basta a tenere alla larga le alghe, i prodotti evidenziati in verde chiaro sono la soluzione. Consigliamo di usare i prodotti algicidi nelle prime ore del mattino e nella fase di crescita delle alghe. Dopo il trattamento è possibile utilizzare ALGo Bio Protect. Al termine del trattamento algicida, infatti, bisogna assolutamente eliminare i fosfati in eccesso liberati nell'acqua.



# Laghetto: problemi e soluzioni



## La gamma di prodotti AquaActiv di OASE

offre sempre la soluzione ideale per curare il laghetto indipendentemente dal problema che affronterete. Puntate sui nostri preparati ed estratti: sono stati sviluppati dai migliori esperti e si combinano perfettamente gli uni con gli altri per farvi vincere ogni scommessa.

## SEDI FREE

Elimina il fango nel laghetto

- *Contiene batteri ultra performanti per decomporre depositi organici di fango*
- *Il sistema a 2 componenti con ossigeno attivo in granuli accelera la decomposizione dei fanghi*
- *Previene depositi di fango localizzati e torbidità permanente*

Nelle zone del laghetto più calme, dove il flusso non è sempre continuo, si possono formare melma e strati di fango a causa del deposito di alghe, foglie e resti di piante. Questi depositi possono marcire generando cattivi odori. Oltre ad una regolare pulizia con un aspiratore di fango è possibile eliminare e prevenire i depositi con **SediFree**. L'ossigeno attivo in granuli penetra in profondità all'interno dello strato di fango e ne causa l'ossidazione. In questo modo i microorganismi specializzati nella decomposizione di materiale organico possono operare senza sosta. Per un effetto ancora più rapido è consigliabile utilizzare il prodotto con una temperatura dell'acqua a partire da 12 °C.

| AquaActiv                          | SediFree            |       |
|------------------------------------|---------------------|-------|
| Formato                            | 500 ml              | 5 l   |
| Adatto per laghetti fino a max.    | m <sup>3</sup> 10,0 | 100,0 |
| Prodotti complementari consigliati | OxyPlus, PhosLess   |       |
| Confezione                         | PZ 6                | 1     |
| Prezzo base (per 1 l)              | € 29,90             | 15,99 |
| PVC / PZ                           | € 14,95             | 79,95 |
| Cod. art.                          | 43143               | 50561 |

## OXY PLUS

Aumenta la percentuale di ossigeno

- *Effetto deposito a lungo termine*
- *Rapido sostegno in caso di carenza di ossigeno, per es. durante la fioritura delle alghe*
- *Impedisce la pericolosa formazione di biogas*
- *Supporta la forza autopulente biologica*

Alte temperature e forti processi di decomposizione o proliferazione di alghe potrebbero ridurre drasticamente l'ossigeno nel laghetto da giardino. Ciò potrebbe rappresentare un pericolo per gli abitanti del laghetto, soprattutto nelle prime ore del mattino. La conseguenza potrebbero essere pesci che si soffermano sempre più sulla superficie dell'acqua cercando aria fresca. **OxyPlus** aumenta la percentuale di ossigeno in modo semplice e veloce. E grazie all'effetto deposito, questa azione può durare anche molti giorni. Anche la capacità autopulente del laghetto ne risentirà positivamente. **OxyPlus** è garanzia di acqua limpida e sana ed è il completamento ideale dopo trattamenti contro fango e alghe.

| AquaActiv                          | OxyPlus             |  |
|------------------------------------|---------------------|--|
| Formato                            | 500 ml              |  |
| Adatto per laghetti fino a max.    | m <sup>3</sup> 10,0 |  |
| Prodotti complementari consigliati | -                   |  |
| Confezione                         | PZ 6                |  |
| Prezzo base (per 1 l)              | € 29,90             |  |
| PVC / PZ                           | € 14,95             |  |
| Cod. art.                          | 43153               |  |

## Primavera

## Estate



**Primavera:** si comincia! All'inizio della stagione c'è sempre qualcosa da fare. Mettete in programma la pulizia dell'acqua, l'attivazione della biologia del laghetto e soprattutto la riduzione delle sostanze nutritive in eccesso. Assicuratevi che l'acqua sia in condizioni ottimali cominciando la **terapia di base con OptiPond** e riattivando gli elementi filtranti biologici con le **culture di avviamento per filtri BioKick**. Potete utilizzare la zeolite **PondLith** per legare efficacemente sostanze pericolose come l'ammonio o ridurre il valore dei nitriti. Verificate regolarmente i valori dell'acqua con i **QuickSticks** o con il **set per l'analisi dell'acqua**. Per prevenire la proliferazione delle alghe è bene utilizzare **PhosLess** già in inverno ma anche all'inizio della primavera eliminando così i fosfati presenti nell'acqua. Anche i depositi di fango, accumulati durante l'inverno, sono una fonte importante di sostanze nutritive per le alghe. Potete eliminarli con PondoVac oppure con **SediFree** a vostra discrezione. Prestate molta attenzione ai pesci: escono indeboliti dall'inverno appena trascorso e potrebbero essere più inclini ad ammalarsi. Con i **medicinali per pesci AquaActiv** troverete, anche in questo, un valido e rapido aiuto per qualsiasi esigenza.



**Estate:** La stagione delle alghe. Se la minaccia verde ha preso il sopravvento è ora di combatterla grazie alle tre fasi del **programma antialghe A-B-C**.

Come precauzione potete utilizzare **AlGo Bio Protect** o **AquaHumin**. Le alte temperature accelerano anche la bioattività e la crescita delle piante. Le conseguenze? Oscillazioni del pH e perdita di minerali. Utilizzate **OptiPond** per riportare l'equilibrio nei valori dei minerali, soprattutto se ci sono state forti precipitazioni.

Se in estate usate l'acqua di acquedotto per rabboccare il laghetto non dimenticate di pretrattarla con **Safe&Care** per renderla ottimale. Il caldo può portare ad una carenza di ossigeno, soprattutto durante il periodo di fioritura delle alghe. Con **OxyPlus** potete velocemente risolvere il problema.





## Autunno



## Inverno



**Autunno:** Ora che l'anno sta volgendo al termine, è tempo di grandi pulizie. In questi mesi, resti di piante e altre sostanze torbide si sono depositati sul fondale del laghetto diventando melma e fango.

Utilizzate l'aspiratore di fango PondoVac o iniziate comodamente la decomposizione dei fanghi con **SediFree**. Preparate gli abitanti del laghetto per l'inverno. **BioKick Care** è l'ideale per offrire un apporto extra di benessere.

Verificate regolarmente la qualità dell'acqua e, se necessario, regolatene i valori con **OptiPond**.

**Inverno:** il laghetto ha bisogno di riposo ed è il momento di riporre i dispositivi tecnici al riparo dal freddo. È l'occasione giusta per curare i prodotti con **PumpClean** liberandoli dal calcare e da altri depositi. Verificate un'ultima volta la qualità dell'acqua e posizionate delle **colonnine filtranti PhosLess** all'interno del laghetto. In questo modo eliminerete i fosfati da subito, in inverno, impedendo un'eccessiva proliferazione di alghe in primavera. Controllare la qualità dell'acqua è fondamentale se dovete nutrire animali anche durante l'inverno.



### Consiglio!

Verificate regolarmente i valori dell'acqua con i QuickSticks o con il set per l'analisi dell'acqua (vedi pagina 182)



# Disinfezione



## ALGO FOUNTAIN\*

Protegge i giochi d'acqua dalle alghe

- *Mantiene limpide e sane fontane decorative e altri giochi d'acqua*
- *Un rapido aiuto contro alghe, odori sgradevoli e depositi scivolosi*
- *Impedisce i depositi di calcare*
- *Adatto a varie superfici anche con presenza di dispositivi tecnici*
- *Effetto a lungo termine*

L'acqua può assumere infinite forme per diventare la vera protagonista del giardino, da romantiche fontane decorative, fino a grandi vasche ornamentali. Ma purtroppo, in ogni ambiente possono manifestarsi effetti avversi come formazione di biofilm, odori sgradevoli, proliferazione di microrganismi e alghe.

I prodotti disinfettanti di OASE rientrano nella categoria D. Il loro compito è mantenere ogni specchio d'acqua limpido e sano, dalle vasche ornamentali alle fontane decorative, senza dimenticare i dispositivi tecnici. Attenzione, però: questi disinfettanti non devono essere usati nei laghetti abitati da pesci o nei biotopi.

Non ci sarà mai posto per le alghe nei vostri giochi d'acqua decorativi o nelle vostre fontane. **ALGo Fountain\*** può curare ogni gioco d'acqua, sia in ambienti interni che esterni. La sua ricetta geniale vi libererà anche da antiestetici depositi di calcare. Non è indicato per i biotopi abitati da animali o piante. Una volta diluito è assolutamente innocuo per uccelli o altri animali che potrebbero ingerirlo. Il concentrato da 5 l può curare efficacemente 10.000 l d'acqua.

| AquaActiv                       | ALGo Fountain      |       |
|---------------------------------|--------------------|-------|
| Formato                         | 500 ml             | 5 l   |
| Adatto per laghetti fino a max. | m <sup>3</sup> 0,2 | 10,0  |
| Confezione                      | PZ 6               | 1     |
| Prezzo base (per 1 l)           | € 19,90            | 15,99 |
| PVC / PZ                        | € 9,95             | 79,95 |
| Cod. art.                       | 43144              | 40234 |

\*I prodotti con biocidi vanno utilizzati con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto!



## OXYPOOL 9,9%\*

Protegge il laghetto senza utilizzare cloro

- *Elimina alghe, batteri e formazioni di funghi senza l'uso di cloro*
- *Ideale per laghetti ornamentali, laghetti balneabili, piscine naturali, grandi fontane a getto o giochi d'acqua*
- *Doppia azione con perossido di idrogeno al 9,9% e ioni d'argento*

Mantenere sani, e privi di alghe grandi laghi decorativi è una sfida, farlo in modo continuato ancora di più. Il disinfettante **OxyPool\*** con tutti i suoi componenti è l'alleato giusto per vincerla rispettando l'ambiente perché è senza cloro. Contiene il perossido di idrogeno come agente ossidante, e ioni d'argento per un'azione disinfestante contro batteri, virus, amebe, funghi e alghe. Una volta diluito non è nocivo per la pelle e gli occhi e si presenta incolore e inodore. Non è indicato per i biotopi abitati da animali. Una volta diluito è assolutamente innocuo per uccelli o altri animali che potrebbero ingerirlo.

| AquaActiv                       |                | OxyPool |        |
|---------------------------------|----------------|---------|--------|
| Formato                         |                |         | 20 l   |
| Adatto per laghetti fino a max. | m <sup>3</sup> |         | 100,0  |
| Confezione                      | PZ             |         | 1      |
| Prezzo base (per 1l)            | €              |         | 7,00   |
| PVC / PZ                        | €              |         | 139,95 |
| Cod. art.                       |                |         | 51062  |

\*I prodotti con biocidi vanno utilizzati con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto!

## PUMPCLEAN

Pulisce i dispositivi tecnici con facilità

- *Sanitizzante efficace per dispositivi tecnici come pompe, filtri, vetri al quarzo, ecc.*
- *Rimuove efficacemente il calcare e altri depositi nell'arco di 24 ore*
- *Non contiene cloro e aceto*
- *Formula concentrata pari a 10 l di soluzione decalcificante*
- *Aumenta la durata delle pompe per laghetto*

I dispositivi tecnici del laghetto danno il massimo ogni giorno. Ed è quindi giusto prendersene cura prima possibile. **PumpClean** è il sanitizzante pensato per tutti i vostri dispositivi: efficace, affidabile e testato. Grazie a questo prodotto, eliminare depositi di calcare e altra sporcizia sarà un gioco da ragazzi. E garantirete ai vostri dispositivi una durata ancora più lunga. **PumpClean** è incolore e inodore ed è 100% biodegradabile.

| AquaActiv                       |                | PumpClean |        |
|---------------------------------|----------------|-----------|--------|
| Formato                         |                |           | 500 ml |
| Adatto per laghetti fino a max. | m <sup>3</sup> |           | -      |
| Confezione                      | PZ             |           | 6      |
| Prezzo base (per 1l)            | €              |           | 29,90  |
| PVC / PZ                        | €              |           | 14,95  |
| Cod. art.                       |                |           | 43146  |



Esempi pratici: LunAqua Terra LED ideale per il montaggio dentro e fuori dall'acqua

## LUNAQUA TERRA LED

*Luce calda inserita nel pavimento -  
come set completo da incasso*



- Risparmio energetico particolarmente elevato con un assorbimento di solo 0,25 W per lampada
- Lampada a LED bianco caldo, efficienza energetica e durata estreme
- Lavorazione in pregiato acciaio inox lucente
- Installazione particolarmente facile grazie alla clip in acciaio inox per il fissaggio nell'apertura del foro di 40 mm
- Indicato per l'uso sott'acqua e fuori
- Facile ampliamento tramite LunAqua Terra LED Solo (fornito senza alimentatore)

### **LunAqua Terra LED Set 6 / Set 3**

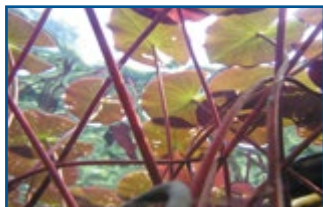
- Inclusi nella confezione: distributore a 6 attacchi e trasformatore a spina a bassa tensione

## DETTAGLI PRODOTTO



### Carrabile fino a 3 t

Se installato correttamente può sopportare un peso fino a 3 t. Per questo è adatto ad illuminare cortili e vialetti.



### Impermeabile con grado IP 68

Resistente all'ingresso di acqua! Grazie alla manifattura di alta qualità e al grado di protezione IP 68 questa lampada ha un funzionamento sicuro e duraturo sia fuori che dentro l'acqua (collegamento IP 44).



### Prolunga

Prolunga da 10 m disponibile come accessorio e adatta per lampada e connettore da 6 (max. 2 x ogni linea).



### Vantaggi prodotto

- *Piacevole luce calda proveniente da terra per un'atmosfera serale perfetta*
- *Possibilità d'installazione individuali: in giardino, dentro e fuori dall'acqua*
- *Facile installazione*

### Il nostro consiglio

*In terrazza, in un laghetto balneabile o in una pavimentazione lastricata, LunAqua Terra LED è indicato per svariati usi in giardino o nelle vie d'accesso. Il montaggio è facilissimo: basta far passare il cavo, inserire la lampada nel foro da 40 mm ed ecco creare una romantica atmosfera serale!*

### Accessori

LunAquaTerra LED  
Prolunga da 10 m  
Cod. art. 51057

Pagina 240



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | LunAqua Terra LED Set 6     | LunAqua Terra LED Set 3 | LunAqua Terra LED Solo |
|--|------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                       | mm   | 45 x 15                     |                         |                        |
| Tensione nominale                        |      | -                           |                         | 12 V / AC              |
| Tensione nominale (primaria, secondaria) |      | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC    |                         | -                      |
| Potenza assorbita lampada                |      | 0,25 W                      |                         |                        |
| Potenza assorbita set                    | W    | 4                           | 3                       | -                      |
| Grado di protezione                      |      | IP 68, IP 44 (alimentatore) |                         | IP 68                  |
| Lungh. cavo elettrico                    | m    | 10,00                       |                         |                        |
| Peso netto                               | kg   | 2,18                        | 1,30                    | 0,30                   |
| Garanzia <sup>TP.309</sup>               | Anni | 2                           |                         |                        |
| Tipo di corpo luminoso                   |      | LED                         |                         |                        |
| Flusso luminoso                          | lm   | 14                          |                         |                        |
| Colore della luce                        |      | luce bianca calda           |                         |                        |
| Temperatura di colore                    | K    | 3000                        |                         |                        |
| Angolo di irraggiamento                  |      | luce diffusa                |                         |                        |
| Confezione                               | PZ   | 1                           |                         |                        |
| PVC / PZ                                 | €    | 369,95                      | 219,95                  | 72,95                  |
| Cod. art.                                |      | 50729                       | 51043                   | 51056                  |



Esempio pratico: 4 LunaLed 9 s su apposita struttura di base, abbinati con l'ausilio del distributore multiplo OASE

## LUNALED

*Proiettori a LED per illuminare le vostre rocce sorgive*



- Con 6 o 9 LED color bianco freddo
- Diametro di 30 mm o 50 mm
- Indicato per l'impiego sott'acqua e fuori, ad esempio per l'illuminazione di rocce sorgive
- Pregiata calotta in acciaio inox che permette di regolare la portata d'acqua
- Lampada indicata per l'uso continuo sott'acqua grazie al grado di protezione IP 68 (collegamento IP 44)
- Angolo di irraggiamento dei LED: 72°
- Incluso trasformatore a spina a bassa tensione
- Facile installazione grazie all'innovativo raccordo per flessibili



## DETTAGLI PRODOTTO



### Raccordo per tubi

L'innovativo raccordo per tubi flessibili rende l'installazione particolarmente semplice. Il cavo elettrico si può inserire facilmente attraverso l'apertura e non deve essere infilato per l'intera lunghezza del flessibile.



### Calotta in acciaio inox

La pregiata calotta in acciaio inox consente una rapida regolazione della portata e protegge i LED da danneggiamenti.

| LunaLed 6 s |       | LunaLed 9 s |       |
|-------------|-------|-------------|-------|
| Altezza     | l/min | Altezza     | l/min |
| 2 cm        | 3     | 2 cm        | 7     |
| 3,5 cm      | 5     | 3,5 cm      | 9     |
| 6 cm        | 6     | 6 cm        | 11    |
| 12 cm       | 8     | 12 cm       | 14    |

### Quantità d'acqua necessaria

Per un gioco d'acqua di altezza adeguata è fondamentale usare la pompa giusta: la soluzione migliore è sceglierla sulla base della portata d'acqua. Non dimenticate l'importanza della lunghezza e del diametro del flessibile.

# Extra

### Vantaggi prodotto

- Pregiata calotta in acciaio inox
- Facile installazione grazie al raccordo per flessibili, ideale per le rocce sorgive
- Altezza del gioco d'acqua regolabile

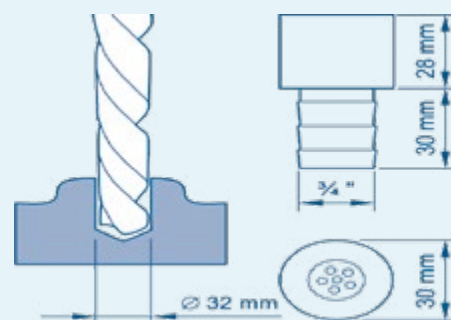
### Il nostro consiglio

Siate creativi: combinate più LunaLed con l'ausilio del distributore multiplo OASE per creare il vostro gioco d'acqua individuale.

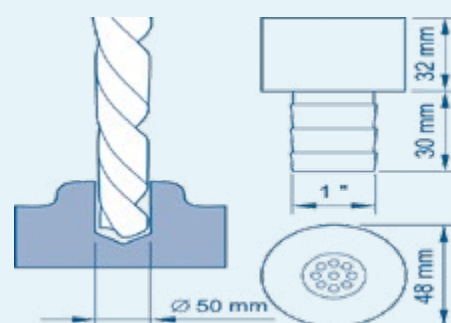
## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | LunaLed 6s                  | LunaLed 9s |
|--|------|-----------------------------|------------|
| Dimensioni (Ø x H)                       | mm   | 30 x 70                     | 50 x 70    |
| Tensione nominale (primaria, secondaria) |      | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC    |            |
| Potenza assorbita lampada                |      | < 1 W                       |            |
| Potenza assorbita set                    | W    | 2                           |            |
| Grado di protezione                      |      | IP 68, IP 44 (alimentatore) |            |
| Lungh. cavo elettrico                    | m    | 10,00                       |            |
| Peso netto                               | kg   | 0,60                        | 0,80       |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>               | Anni | 2                           |            |
| Attacchi ingresso                        | mm   | 19                          | 25         |
| Attacchi ingresso                        |      | ¾"                          | 1"         |
| Tipo di corpo luminoso                   |      | LED                         |            |
| Nr. singoli LED                          | PZ   | 6                           | 9          |
| Flusso luminoso                          | lm   | 8                           | 10         |
| Colore della luce                        |      | bianco freddo               |            |
| Temperatura di colore                    | K    | 6000                        |            |
| Angolo di irraggiamento                  |      | 72 gradi                    |            |
| Confezione                               | PZ   | 1                           |            |
| PVC / PZ                                 | €    | 51,95                       | 64,95      |
| Cod. art.                                |      | 50114                       | 50115      |

Disegno quotato: LunaLed 6 s



Disegno quotato: LunaLed 9 s

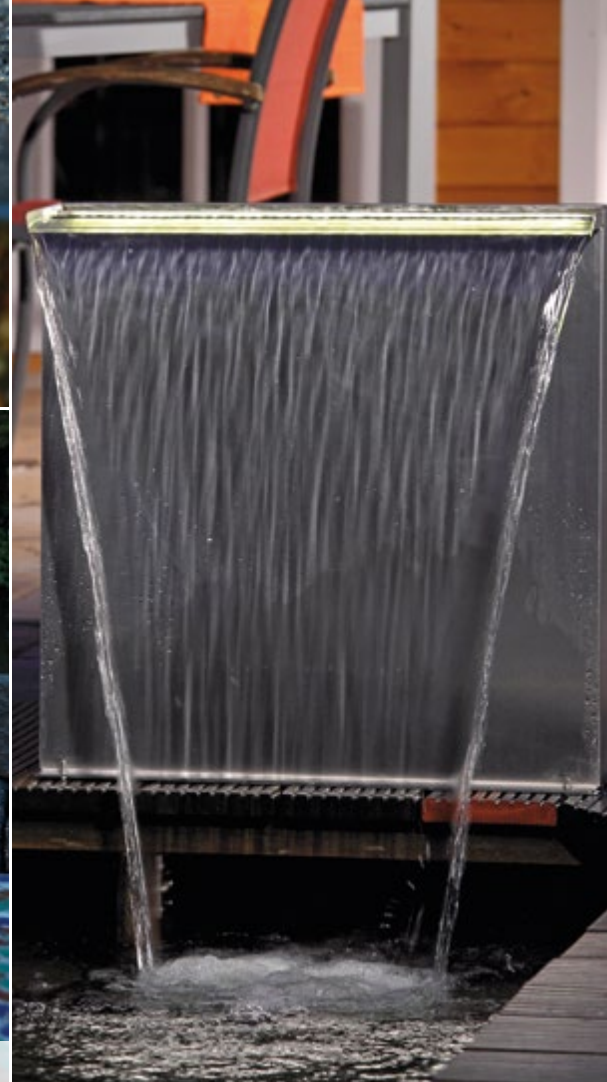


### Accessori consigliati

Pompe per giochi d'acqua Aquarius Universal pagine 32 - 35

Altri materiali da costruzione come flessibili, raccordi, ecc. alle pagine 268-273





L'illuminazione delle cascate sottolinea i profili della figura acquatica e assicura una luce suggestiva

## WATERFALL ILLUMINATION

*Illuminazione a LED per cascate –  
per accenti di luce di grande stile nelle ore serali*



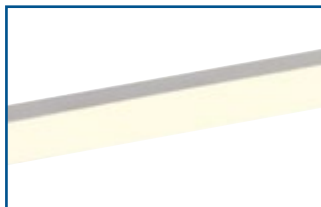
- Illuminazione a LED per cascate, per la decorazione di terrazze o bordi per laghetti nelle larghezze 30 e 60 cm
- Indicato per l'uso sott'acqua e fuori
- Lampada indicata per l'uso continuo sott'acqua grazie al grado di protezione IP 68 (collegamento IP 44)
- Facile da aggiungere in un secondo tempo grazie alle innovative guide in materiale plastico
- Luce uniforme grazie ai LED praticamente invisibili
- Piacevole tonalità di luce
- Pregiata bordatura in acciaio inox

## DETTAGLI PRODOTTO



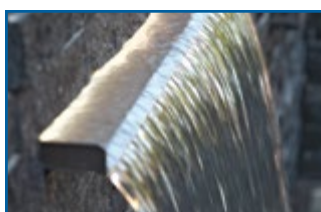
### Guide in materiale plastico

Le innovative guide in materiale plastico, in un discreto colore grigio, consentono di aggiungere accessori di illuminazione alla cascata senza difficoltà, anche in un secondo momento.



### Tecnologia a LED

I LED assicurano una luce gradevole, consumano poco e durano a lungo.



### Piacevole figura acquatica

La striscia luminosa si colloca nella cascata a un'altezza ottimale in modo da amplificare l'armonia della figura acquatica.

Extra

### Vantaggi prodotto

- Sistema di illuminazione per cascate facile da installare anche in un secondo momento
- Luce a LED gradevole con resa cromatica omogenea
- Può essere utilizzato anche per illuminare terrazze o in riva a laghetti

### Il nostro consiglio

Provate ad abbinare le strisce luminose Waterfall Illumination con Waterfall 30 e 60 o con le colonnine Waterfall Set 30 e Waterfall Set 60 Solo.

### Accessori

Waterfall 30  
Cod. art. 50704  
Pagina 284



Waterfall 60  
Cod. art. 50585  
Pagina 284



Waterfall Set 30  
Cod. art. 50584  
Pagina 285



Waterfall Set 60 Solo  
Cod. art. 51163  
Pagina 285



Create punti luce mirati sul bordo per laghetto o in terrazza, tra le pietre della pavimentazione o per incorniciare un patio in legno.

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | Waterfall Illumination 30         | Waterfall Illumination 60 |
|--|------|-----------------------------------|---------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                             | mm   | 300 x 15 x 15                     | 600 x 15 x 15             |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)           |      | 220 - 240 V / 50/60 Hz, 12 V / DC |                           |
| Potenza assorbita                                  | W    | 5                                 | 10                        |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>*1</sup> |      | B                                 |                           |
| Grado di protezione                                |      | IP 68, IP 44 (alimentatore)       |                           |
| Lungh. cavo elettrico                              | m    | 10,00                             |                           |
| Peso netto   | kg   | 1,12                              | 1,28                      |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>                         | Anni | 2                                 |                           |
| Tipo di corpo luminoso                             |      | LED                               |                           |
| Flusso luminoso                                    | lm   | 90                                | 180                       |
| Colore della luce                                  |      | bianco neutro                     |                           |
| Temperatura di colore                              | K    | 3500                              |                           |
| Confezione   | PZ   | 1                                 |                           |
| PVC / PZ   | €    | 79,95                             | 99,95                     |
| Cod. art.  |      | 51205                             | 51209                     |

\*P.309



\*1 Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



Extra

### Vantaggi prodotto

- Proiettore subacqueo a LED con luce di colore bianco caldo
- Da oggi ancora più luminoso e ad alta efficienza energetica (A++)
- Dispone di un ampio angolo di irraggiamento, ideale per illuminare piante e altri punti focali nel laghetto e in giardino

Il nostro consiglio

Illuminate sempre le piante dal basso verso l'alto per valorizzarle al massimo.

## LUNAQUA CLASSIC LED

### Il tuttofare dentro e fuori dall'acqua

- Proiettore subacqueo a LED per piacevoli punti luminosi in bianco caldo
- Indicato per l'uso sott'acqua e fuori
- Lampada indicata per l'uso continuo sott'acqua grazie al grado di protezione IP 68 (collegamento IP 44)
- Con una potenza assorbita di solo 1,3 Watt vanta un'efficienza energetica particolarmente elevata
- Testa regolabile per un orientamento flessibile del fascio di luce

### SPECIFICHE TECNICHE



|  |      | LunAqua Classic LED Set 1   | LunAqua Classic LED Set 3 |
|--|------|-----------------------------|---------------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                                 | mm   | 75 x 114                    |                           |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)           |      | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC    |                           |
| Potenza assorbita lampada                          |      | 1,3 W                       |                           |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1)</sup> |      | A++                         |                           |
| Potenza assorbita set                              | W    | 3                           | 5                         |
| Grado di protezione                                |      | IP 68, IP 44 (alimentatore) |                           |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                  | m    | 2,00 (alimentatore) + 5,00  |                           |
| Peso netto   | kg   | 1,40                        | 3,10                      |
| Garanzia <sup>2)</sup> 309                         | Anni | 2                           |                           |
| Tipo di corpo luminoso                             |      | LED                         |                           |
| Nr. singoli LED                                    | PZ   | 3                           |                           |
| Flusso luminoso                                    | lm   | 120                         |                           |
| Colore della luce                                  |      | luce bianca calda           |                           |
| Temperatura di colore                              | K    | 3000                        |                           |
| Angolo di irraggiamento                            |      | 20 gradi                    |                           |
| Confezione   | PZ   | 1                           |                           |
| PVC / PZ   | €    | 54,95                       | 109,95                    |
| Cod. art.  |      | 50527                       | 50530                     |

<sup>2)</sup>309



<sup>1)</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



Extra



### Vantaggi prodotto

- Proiettore subacqueo con power LED per un'illuminazione particolarmente chiara grazie ai suoi 220 lumen
- Consumo elettrico estremamente ridotto di soli 3 Watt
- Grande angolo di irraggiamento di 30° per creare accenti di luce più flessibili di colore bianco caldo in giardino e nel laghetto

## LUNAQUA 3 LED

Il grande classico in versione LED – oggi ancora più luminoso

- Potente proiettore subacqueo a LED per piacevoli punti luminosi in bianco caldo
- Illuminazione particolarmente luminosa grazie alla sua potenza di 220 lumen
- Alta efficienza energetica con una potenza assorbita di 3 Watt
- Angolo di irraggiamento di 30° per un'illuminazione ampia di piante e altri punti interessanti
- Testa regolabile per un orientamento flessibile del fascio di luce
- Lampada indicata per l'uso continuo sott'acqua grazie al grado di protezione IP 68 (collegamento IP 44)
- Indicato per l'uso sott'acqua e fuori
- Installazione semplice e rapida grazie al sistema Plug'n Play
- Inclusi nella confezione: 1 o 3 proiettori, trasformatore a 12 V, flessibile in gomma, 1 o 3 picchetti

### SPECIFICHE TECNICHE

|   | LunAqua 3 LED Set 1 | LunAqua 3 LED Set 3               |
|---|---------------------|-----------------------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                                | mm                  | 75 x 140                          |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)          |                     | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC          |
| Potenza assorbita lampada                         |                     | 3 W                               |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1</sup> |                     | A+                                |
| Potenza assorbita set                             | W                   | 4                      12         |
| Grado di protezione                               |                     | IP 68, IP 44 (alimentatore)       |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                 | m                   | 2,00 (alimentatore) + 5,00        |
| Peso netto  | kg                  | 1,42                      3,32    |
| Garanzia <sup>19.309</sup>                        | Anni                | 2                                 |
| Tipo di corpo luminoso                            |                     | LED                               |
| Nr. singoli LED                                   | PZ                  | 3                                 |
| Flusso luminoso                                   | lm                  | 220                               |
| Colore della luce                                 |                     | luce bianca calda                 |
| Temperatura di colore                             | K                   | 2700                              |
| Angolo di irraggiamento                           |                     | 30 gradi                          |
| Confezione  | PZ                  | 1                                 |
| PVC / PZ  | €                   | 74,95                      189,95 |
| Cod. art.   |                     | 57034                      57035  |

LunAqua 3 LED Set 1



LunAqua 3 LED Set 3



<sup>19.309</sup>



<sup>1</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



Extra

### Vantaggi prodotto

- 1 power LED da 1 W con illuminazione intensa
- Da oggi ancora più luminoso e ad alta efficienza energetica (A++)
- 3 lampade a LED in bianco neutro o caldo, collegate in serie

### Il nostro consiglio

I LunAqua Mini LED sono perfetti per l'illuminazione di fontane, laghetti e paesaggi acquatici, ma anche per il giardino e la terrazza.

## LUNAQUA MINI LED

*Compatto e pregiato: per valorizzare il giardino e il laghetto*

- Power LED da 1 W, disponibile in bianco freddo e caldo
- Indicato per l'uso sott'acqua e fuori
- Lampada indicata per l'uso continuo sott'acqua grazie al grado di protezione IP 68 (collegamento IP 44)
- Grazie alle dimensioni ridotte si integra facilmente nell'allestimento del giardino e del laghetto
- Collegamento in serie a 3 incluso trasformatore di sicurezza da 12 V
- Ideale per l'illuminazione di fontane, laghetti e paesaggi acquatici, giardini e terrazze
- Pregiati dettagli in acciaio inox
- Testa regolabile per un orientamento flessibile

### SPECIFICHE TECNICHE



|  |      | LunAqua Mini LED                               | LunAqua Mini LED luce calda |
|--|------|--|-----------------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                                   | mm   | 75 x 110                                       |                             |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |      | 220 - 240 V / 50/60 Hz, 0 - 12 V / 350 mA / DC |                             |
| Potenza assorbita lampada                            |      | < 1 W  |                             |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1</sup>    |      | A++  |                             |
| Potenza assorbita set                                | W    | 2  |                             |
| Grado di protezione                                  |      | IP 68, IP 44 (alimentatore)                    |                             |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                    | m    | 2,00 (alimentatore) + 3,00                     |                             |
| Lunghezza cavo tra proiettori                        | m    | 1,50   |                             |
| Peso netto   | kg   | 2,00   |                             |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>*P.309</sup> | Anni | 3 + 2  |                             |
| Tipo di corpo luminoso                               |      | LED  |                             |
| Nr. singoli LED                                      | PZ   | 1  |                             |
| Flusso luminoso                                      | lm   | 100  | 70                          |
| Colore della luce                                    |      | bianco neutro                                  | luce bianca calda           |
| Temperatura di colore                                | K    | 4000   | 2700                        |
| Angolo di irraggiamento                              |      | 30 gradi                                       |                             |
| Confezione   | PZ   | 1  |                             |
| PVC / PZ   | €    | 139,95   |                             |
| Cod. art.  |      | 50512  | 50513                       |

<sup>\*P.309</sup>



<sup>1</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



Extra

### Vantaggi prodotto

- Potente LED da 3 W color bianco caldo – da oggi ancora più luminoso e ad alta efficienza energetica (A++)
- Montaggio e smontaggio versatile: a terra o a parete
- Possibilità di aggiungere un ulteriore proiettore (LunAqua Maxi LED Solo)

### Il nostro consiglio

Grazie alle ottiche intercambiabili potete modificare l'angolo di irraggiamento a vostro piacimento in modo semplice e rapido da 10° a 30° per illuminare in modo ottimale il giardino e il laghetto.



# LUNAQUA MAXI LED

## Design in acciaio inox e funzionalità flessibile

- Potente LED da 3 W color bianco caldo in set da 1 o da 3
- Indicato per l'impiego sott'acqua e fuori, ad esempio per l'illuminazione di rocce sorgive
- Lampada indicata per l'uso continuo sott'acqua grazie al grado di protezione IP 68 (collegamento IP 44)
- Possibilità di aggiungere un ulteriore proiettore LunAqua Maxi LED Solo (fornito senza trasformatore di sicurezza da 12 V)
- Inclusa ottica intercambiabile per un angolo di irraggiamento di 10° o 30°
- Possibilità di montaggio a parete e incasso a pavimento
- Inclusi picchetto e attrezzo per il montaggio a parete
- Collegamento a stella, trasformatore di sicurezza da 12 V e flessibile in gomma

### SPECIFICHE TECNICHE



LunAqua Maxi LED Set 1



LunAqua Maxi LED Set 3

|   | LunAqua Maxi LED Set 1 | LunAqua Maxi LED Set 3             | LunAqua Maxi LED Solo |
|---|------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                                  | mm                     | 52 x 117                           |                       |
| Tensione nominale                                   |                        | -                                  | 0-12V/700 mA/DC       |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)            |                        | 220-240V/50/60 Hz, 0-12V/700 mA/DC |                       |
| Potenza assorbita lampada                           |                        | 3 W                                |                       |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1)</sup>  |                        | A++                                |                       |
| Potenza assorbita set                               | W                      | 5                                  | 13                    |
| Grado di protezione                                 |                        | IP 68, IP 44 (alimentatore)        |                       |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                   | m                      | 2,00 (alimentatore) + 5,00         |                       |
| Peso netto  | kg                     | 1,80                               | 4,20                  |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>*)309</sup> | Anni                   | 3 + 2                              |                       |
| Tipo di corpo luminoso                              |                        | LED                                |                       |
| Nr. singoli LED                                     | PZ                     | 1                                  |                       |
| Flusso luminoso                                     | lm                     | 180                                |                       |
| Colore della luce                                   |                        | luce bianca calda                  |                       |
| Temperatura di colore                               | K                      | 2700                               |                       |
| Angolo di irraggiamento                             |                        | 30 gradi                           |                       |
| Confezione  | PZ                     | 1                                  |                       |
| PVC / PZ  | €                      | 159,95                             | 299,95                |
| Cod. art.   |                        | 50507                              | 50508                 |
|   |                        |                                    | 50509                 |

<sup>\*)309</sup>



<sup>1)</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



## LUNAQUA POWER LED

*Piccolo e compatto con una potenza luminosa straordinaria*

LunAqua Power LED Set 1



LunAqua Power LED Set 3



- Piccolo: proiettore dall'ingombro ridotto con tecnologia di connessione subacquea estremamente affidabile
- Alto rendimento luminoso ma basso consumo: ecco i vantaggi del nostro proiettore a LED più potente
- Potenza assorbita pari a 5,8 W, con una luminosità paragonabile ad una lampadina da 50 W
- Funzionamento sicuro del proiettore grazie alla bassa tensione continua da 24 V, anche in laghetti balneabili
- Proiettore, driver e cavo possono essere installati anche in acqua fino ad una profondità di 4 m senza ridurne la durata utile (classe di protezione IP 68, l'installazione del driver in laghetti balneabili non è ammessa)
- Durata stimata del corpo luminoso pari a 36.000 ore grazie alla gestione del calore e all'alta qualità del LED utilizzato
- Disponibile come accessorio una prolunga di 10 m tra lampada e driver (max. 4 per ogni linea)

### LunAqua Power LED Set 1 / Set 3:

- La confezione comprende: 1 o 3 proiettori completi di cavo da 5 m, driver LED con la possibilità di collegare fino a 4 proiettori, 1 o 3 picchetti per fissaggio
- Facile ampliamento del sistema fino a 4 proiettori per ogni set con l'integrazione del LunAqua Power LED W (fornito separatamente)

### Proiettore LED bianco per giochi d'acqua galleggianti:

- Ideale per illuminare i gruppi galleggianti PondJet Eco, MIDI, MAXI e AirFlo
- Inclusi nella confezione: 3 proiettori LED LunAqua Power, 3 staffe di supporto, 1 driver con cavo da 20 m



## DETTAGLI PRODOTTO



### Tecnologia di connessione IP68

Proiettori sicuri e dall'eccellente durata, specialmente se installati in acqua, grazie alla tecnologia di connessione IP 68 e alla bassa tensione continua da 24 V. Attenzione: l'utilizzo subacqueo del driver in laghetti balneabili non è ammesso.



### Classe di efficienza energetica A++

Alta efficienza energetica: 580 lumen di potenza luminosa con solo 5,8 W di potenza assorbita.



### FM-Master WLAN

Grazie alla nuova tecnologia WLAN è possibile gestire il dispositivo con lo smartphone o il tablet.



### Versatilità di utilizzo

Può essere utilizzato per illuminare fontane, essere montato su pareti tramite un picchetto o incassato nei pavimenti.



# Extra

### Vantaggi prodotto

- *Piccolo: proiettore dall'ingombro ridotto con tecnologia di connessione subacquea estremamente affidabile*
- *Luminoso: è il proiettore a LED più potente della gamma degli accessori per illuminazione OASE*
- *Conveniente: ha una potenza assorbita pari a 5,8 W, quindi con la stessa luminosità di una lampadina da 50 Watt*

### Il nostro consiglio

Il cavo di collegamento tra driver e lampada non dovrebbe mai superare i 45 m di lunghezza.

### Accessori

LunAqua Power LED Cavo da 10 m

Cod. art. 42636 Pagina 240



## SPECIFICHE TECNICHE

|  | LunAqua Power LED Set 1               | LunAqua Power LED Set 3 | LunAqua Power LED W    | Proiettore LED bianco per giochi d'acqua galleggianti |
|--|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|---|
| Dimensioni (Ø x H)                                     | mm 80 x 117                           |                         |                        |   |
| Tensione nominale                                      | -                                     |                         | 0 - 24 V / 350 mA / DC | -   |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)               | 230 V / 50 Hz, 0 - 24 V / 350 mA / DC |                         | -                      | 230 V / 50 Hz, 0 - 24 V / 350 mA / DC                 |
| Potenza assorbita lampada                              | 5,8 W                                 |                         |                        |   |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1)</sup>     | A++                                   |                         |                        |   |
| Potenza assorbita set                                  | W 8                                   | 19                      | -                      | 19  |
| Grado di protezione                                    | IP 68                                 |                         |                        |   |
| Lunghezza cavo dispositivo a 24 V                      | m 3,00 (alimentatore) + 5,00          |                         | 5,00                   | 20,00 (alimentatore) + 5,00                           |
| Peso netto   | kg 2,10                               | 3,30                    | 0,50                   | 5,60  |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1) P.309</sup> | Anni 2 + 1                            |                         |                        |   |
| Tipo di corpo luminoso                                 | LED                                   |                         |                        |   |
| Nr. singoli LED  | PZ 1                                  |                         |                        |   |
| Flusso luminoso  | lm 580                                |                         |                        |   |
| Colore della luce                                      | luce bianca calda                     |                         |                        |   |
| Temperatura di colore                                  | K 2700                                |                         |                        |   |
| Angolo di irraggiamento                                | 30 gradi                              |                         |                        |   |
| Confezione   | PZ 1                                  |                         |                        |   |
| PVC / PZ   | € 269,95                              | 499,95                  | 129,95                 | 675,95  |
| Cod. art.  | 42633                                 | 42634                   | 42635                  | 42637   |



<sup>1)</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



## LUNAQUA POWER LED XL

*La forza della luce naturale*



NUOVO

- Quattro diversi angoli di irraggiamento (Narrow Spot, Spot, Flood, Wide Flood) per soddisfare qualsiasi esigenza di illuminazione
- Due diverse temperature di colore per realizzare infiniti scenari: 3.000 kelvin sono ideali, ad esempio, per illuminare i colori autunnali o le piante in fiore, mentre 4.000 kelvin generano la luce giusta per il verde più intenso (siepi, canneti, abeti, ecc.).
- Gestione termica eccellente e LED di alta qualità assicurano una durata della lampada fino a 50.000 ore.
- Funzionamento sicuro del proiettore grazie alla bassa tensione continua da 24 V, anche in laghetti balneabili
- Proiettore, driver e cavo possono essere installati anche in acqua fino ad una profondità di 4 m senza ridurne la durata utile (classe di protezione IP 68, l'installazione del driver in laghetti balneabili non è ammessa)
- Inclusi nella confezione: 1 proiettore con cavo da 5 m e 1 picchetto
- Ulteriori accessori richiesti: LunaAqua Power LED Driver per collegare fino a 4 proiettori (2 LunaAqua Power LED XL, oppure 1 LunaAqua Power LED XL con 2 LunaAqua Power LED, o ancora 4 LunaAqua Power LED)
- Disponibile da aprile 2018

## DETTAGLI PRODOTTO



### Maggiore versatilità di installazione

Può illuminare perfettamente ogni ambiente, sia fuori che dentro l'acqua. Che siano fontane, alberi, siepi o cespugli si adatta ad ogni esigenza di illuminazione grazie a diversi angoli di irraggiamento e alle temperature cromatiche.



### Sistema impermeabile e versatile

Utilizzabile con il proiettore LunAqua Power LED grazie alla tecnologia di connessione subacquea che permette di immergerlo fino a 4 m di profondità.



### Potenza ed efficienza:

A seconda della temperatura di colore impostata può raggiungere una potenza luminosa di 1.350 lumen con solo 15 W di potenza assorbita.



### FM-Master WLAN

Grazie alla nuova tecnologia WLAN è possibile gestire il dispositivo con lo smartphone o il tablet.



# Extra

### Vantaggi prodotto

- Può illuminare perfettamente ogni ambiente grazie alla possibilità di impostare 2 temperature cromatiche e 4 diversi angoli di irraggiamento!
- Sistema modulare ampliabile e versatile, può essere installato sia dentro che fuori dall'acqua, sta a voi decidere!
- Funzionamento subacqueo sicuro e continuo grazie alla tecnologia di connessione subacquea a bassa tensione 24 V DC

### Il nostro consiglio

Il cavo di collegamento tra driver e lampada non dovrebbe mai superare i 45 m di lunghezza.

### Accessori

LunAqua Power LED Driver 30 W

Cod. art. 57821 Pagina 241



LunAqua Power LED Cavo da 10 m

Cod. art. 42636 Pagina 241



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | LunAqua Power LED XL 3000 Narrow Spot | LunAqua Power LED XL 3000 Spot | LunAqua Power LED XL 3000 Flood | LunAqua Power LED XL 3000 Wide Flood | LunAqua Power LED XL 4000 Narrow Spot | LunAqua Power LED XL 4000 Spot | LunAqua Power LED XL 4000 Flood | LunAqua Power LED XL 4000 Wide Flood |
|--|------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)   | mm   | 145 x 160 x 182                       |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Tensione nominale  |      | 24 V DC                               |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Potenza assorbita lampada  |      | 15 W                                  |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1)</sup>                           |      | A+                                    |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Grado di protezione  |      | IP 68                                 |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Lunghezza cavo dispositivo a 24 V  | m    | 5,00                                  |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Peso netto   | kg   | 1,60                                  |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> | Anni | 2 + 1                                 |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Attacco EGC  |      | no                                    |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Tipo di corpo luminoso   |      | LED                                   |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Nr. singoli LED  | PZ   | 8                                     |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Flusso luminoso  | lm   | 1250                                  |                                |                                 |                                      | 1350                                  |                                |                                 |                                      |
| Colore della luce  |      | luce bianca calda                     |                                |                                 |                                      | bianco neutro                         |                                |                                 |                                      |
| Temperatura di colore  | K    | 3000                                  |                                |                                 |                                      | 4000                                  |                                |                                 |                                      |
| Angolo di irraggiamento  |      | 10 gradi                              | 15 gradi                       | 30 gradi                        | 44 gradi                             | 10 gradi                              | 15 gradi                       | 30 gradi                        | 44 gradi                             |
| Confezione   | PZ   | 1                                     |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| PVC / PZ   | €    | 199,95                                |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Cod. art.  |      | 51968                                 | 57763                          | 57762                           | 57764                                | 51970                                 | 51971                          | 51969                           | 51978                                |



<sup>1)</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



## PROFILUX GARDEN LED RGB

*Create giochi di luce a LED con la vostra App in modo semplice e conveniente*

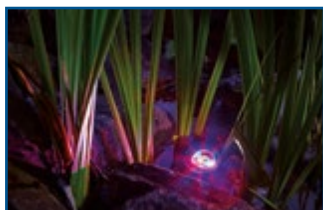


- Compatto e intelligente: proiettore robusto IP 68 con tecnologia di connessione subacquea brevettata OASE
- Programmazione semplificata: gli effetti RGB possono essere gestiti comodamente tramite App
- Resa cromatica omogenea grazie all'impiego di più proiettori e alla calibrazione dei LED
- Funzionamento sicuro del proiettore grazie alla bassa tensione continua da 24 V, anche in laghetti balneabili
- Proiettore, controller e cavo possono essere installati anche in acqua fino ad una profondità di 4 m senza ridurne la durata utile (classe di protezione IP 68, l'installazione del controller in laghetti balneabili non è ammessa)
- Possibilità di aggiungere fino a 4 luci per ogni controller
- Compatibile anche con le luci della linea Fountain Technology

### **ProfiLux Garden LED RGB**

- Inclusi nella confezione: 1 proiettore con cavo da 5 m e 1 picchetto
- Ulteriori accessori richiesti: controller ProfiLux Garden LED, cavo di collegamento EGC, InScenio FM-Master WLAN EGC
- Disponibile come accessorio una prolunga di 7,5 m (max. 1 per ogni linea e lampada)

## DETTAGLI PRODOTTO



### Effetti RGB

Ampia scelta di colori per illuminare le vostre oasi verdi. I chip LED sono resistenti e durevoli nel tempo grazie all'eccellente gestione del calore.



### Dispositivo EGC

Grazie al FM-Master WLAN EGC o al controller EGC potrete gestire il dispositivo comodamente dal tablet o smartphone sia a casa che in viaggio.



### Versatilità di utilizzo

Può essere utilizzato per illuminare fontane, essere montato su pareti tramite un picchetto o incassato nei pavimenti.



### Utilizzo professionale

Indicati anche per essere installati in impianti complessi.

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | ProfiLux Garden LED RGB | Set illuminazione RGB per giochi d'acqua galleggianti |
|--|------|-------------------------|---|
| Dimensioni (Ø x H)                                   | mm   | 80 x 117                |   |
| Tensione nominale                                    |      | 24 V DC                 | -   |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |      | -                       | 230 V / 50 Hz, 24 V / DC                              |
| Potenza assorbita lampada                            |      | 6 W                     |   |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1</sup>    |      | A                       |   |
| Potenza assorbita set                                | W    | -                       | 19  |
| Grado di protezione                                  |      | IP 68                   |   |
| Lunghezza cavo dispositivo a 24 V                    | m    | 5,00 m                  | 20,00 (alimentatore) + 5,00                           |
| Peso netto   | kg   | 0,80                    | 8,80  |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>1P.309</sup> | Anni | 2 + 1                   |   |
| Attacco EGC  |      | sì                      |   |
| Tipo di corpo luminoso                               |      | LED                     |   |
| Nr. singoli LED                                      | PZ   | 3                       |   |
| Colore della luce                                    |      | RGB                     |   |
| Flusso luminoso totale                               | lm   | 213                     |   |
| Flusso luminoso luce rossa                           | lm   | 64                      |   |
| Flusso luminoso luce verde                           | lm   | 114                     |   |
| Flusso luminoso luce blu                             | lm   | 35                      |   |
| Angolo di irraggiamento                              |      | 25 gradi                |   |
| Confezione   | PZ   | 1                       |   |
| PVC / PZ   | €    | 149,95                  | 899,95  |
| Cod. art.  |      | 42638                   | 42641   |

<sup>1</sup>P.309



<sup>1</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301

## Extra

### Vantaggi prodotto

- *Compatto e intelligente: proiettore RGB robusto con tecnologia di connessione subacquea brevettata OASE*
- *Programmazione semplificata: gli effetti RGB possono essere gestiti comodamente tramite App*
- *Possibilità di ampliamento con diverse soluzioni di montaggio a seconda delle esigenze, sia dentro che fuori dall'acqua!*

### Il nostro consiglio

*Il cavo di collegamento tra controller e lampada non dovrebbe mai superare i 12,5 m di lunghezza.*

### Accessori

#### Controller ProfiLux Garden LED

*Funzionamento facile e sicuro dentro e fuori dall'acqua – tuttavia l'utilizzo subacqueo in laghetti balneabili non è ammesso*

Cod. art. 42639 Pagina 241



#### ProfiLux Garden LED Cavo 7,5 m

*Cavo di collegamento da 7,5 m per ProfiLux Garden LED RGB*

Cod. art. 42640 Pagina 241



#### InScenio FM-Master WLAN EGC

*La centrale di controllo intelligente del sistema Easy Garden. Collega i diversi dispositivi tra di loro e alla rete domestica. Necessaria per poter usufruire di tutte le funzionalità EGC.*

Cod. art. 47035 Pagina 236



#### InScenio FM-Master WLAN

Cod. art. 40243 Pagina 236

#### Controller InScenio EGC Home

Cod. art. 55316 Pagina 234



#### Controller InScenio EGC Cloud

Cod. art. 55317 Pagina 234

#### Cavo di collegamento EGC 2,5 m

*Cavo speciale, installabile anche in acqua, per la comunicazione bidirezionale tra pompe e dispositivi di controllo*

Cod. art. 47038 Pagina 241



#### Cavo di collegamento EGC 5,0 m

Cod. art. 47039 Pagina 241

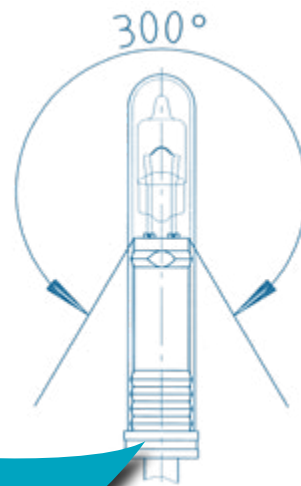
#### Cavo di collegamento EGC 10,0 m

Cod. art. 47040 Pagina 241

#### Connettore cavo EGC

Cod. art. 47788 Pagina 241





Extra

### Vantaggi prodotto

- Piccolo apparecchio compatto per l'illuminazione di fontane da interno
- Piacevole luce a LED in tonalità bianco caldo
- Facile da installare

## LUNAQUA MICRO ECO SET

Tocchi di luce suggestivi per interni

- Ideale per illuminare piccole fontane da interno o rocce con zampillo
- Ora particolarmente efficiente sotto l'aspetto energetico con la stessa luminosità dei 10 Watt
- Angolo di irraggiamento di 300° per adattamento ideale ad ogni sorgente
- Nelle rocce con zampillo è necessario un foro con un diametro di soli 13 mm
- Indicato per l'impiego continuo sott'acqua (grado di protezione IP 68)
- Inclusi nel set: trasformatore e cavo

### SPECIFICHE TECNICHE

|   |      | LunAqua Micro Eco Set       |
|---|------|-----------------------------|
| Dimensioni (Ø x H)                                | mm   | 12 x 64                     |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)          |      | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC    |
| Potenza assorbita lampada                         |      | 7 W                         |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1</sup> |      | B                           |
| Potenza assorbita set                             | W    | 10                          |
| Grado di protezione                               |      | IP 68, IP 20 (alimentatore) |
| Lungh. cavo elettrico                             | m    | 2,00                        |
| Peso netto  | kg   | 0,60                        |
| Garanzia <sup>*P. 309</sup>                       | Anni | 2                           |
| Tipo di corpo luminoso                            |      | Alogeno                     |
| Flusso luminoso                                   | lm   | 90                          |
| Colore della luce                                 |      | luce bianca calda           |
| Temperatura di colore                             | K    | 2700                        |
| Angolo di irraggiamento                           |      | 300 gradi                   |
| Confezione  | PZ   | 1                           |
| PVC / PZ  | €    | 31,95                       |
| Cod. art.   |      | 40290                       |



<sup>1</sup>P.309



<sup>1</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



Extra

### Vantaggi prodotto

- Piacevole luce in tonalità bianco caldo
- Tocchi di colore grazie ai dischi colorati inclusi
- Il montaggio e lo smontaggio possono essere comodamente effettuati a terra, a parete o direttamente sull'ugello

### Il nostro consiglio

*Osate con i colori e create effetti sorprendenti con i dischi colorati inclusi nella confezione.*

## LUNAQUA 3 SETS

### Illuminazione suggestiva del giardino e del laghetto

- Gli interessanti set completi offrono tante possibilità per un'illuminazione suggestiva del giardino e del laghetto
- È possibile scegliere una luce di colore bianco caldo oppure creare effetti interessanti con i dischi colorati
- Possibilità di montaggio a parete, incasso a pavimento, o fissato ad un ugello
- Indicato per l'uso sott'acqua e fuori
- Lampada indicata per l'uso continuo sott'acqua grazie al grado di protezione IP 68 (collegamento IP 44)
- I proiettori funzionano in parallelo, la sostituzione di un proiettore pertanto si esegue con facilità
- Composto da proiettore(i) LunAqua 3 e per ogni set 1, 2 o 3 picchetti, supporto da parete/pavimento, base per proiettore, portaugelli, set di dischi colorati
- Con trasformatore protetto contro gli spruzzi d'acqua

### SPECIFICHE TECNICHE

|   | LunAqua 3 Set 1             | LunAqua 3 Set 2 | LunAqua 3 Set 3 |
|---|-----------------------------|-----------------|-----------------|
| Dimensioni (Ø x H) mm                             | 80 x 140                    |                 |                 |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)          | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC    |                 |                 |
| Potenza assorbita lampada                         | 16 W                        |                 |                 |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1</sup> | B                           |                 |                 |
| Potenza assorbita set W                           | 21                          | 37              | 56              |
| Grado di protezione                               | IP 68, IP 44 (alimentatore) |                 |                 |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V m               | 2,00 (alimentatore) + 5,00  |                 |                 |
| Peso netto kg                                     | 1,82                        | 3,08            | 4,44            |
| Garanzia <sup>19,309</sup> Anni                   | 2                           |                 |                 |
| Tipo di corpo luminoso                            | Alogeno                     |                 |                 |
| Flusso luminoso lm                                | 300                         |                 |                 |
| Colore della luce                                 | luce bianca calda           |                 |                 |
| Temperatura di colore K                           | 2700                        |                 |                 |
| Angolo di irraggiamento                           | 10 - 40 gradi               |                 |                 |
| Trasformatore di sicurezza                        | ST 20                       | ST 45           | ST 60           |
| Confezione PZ                                     | 1                           |                 |                 |
| PVC / PZ €  | 74,95                       | 139,95          | 199,95          |
| Cod. art.   | 56903                       | 56904           | 56905           |



<sup>19,309</sup>



<sup>1</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



## LUNAQUA 10 ALOGENO

*Potente proiettore alogeno ideale per ogni esigenza*



- Proiettore alogeno particolarmente efficiente con una potenza luminosa fino a 900 lumen
- Indicato per l'uso sott'acqua e fuori
- Lampada indicata per l'uso continuo sott'acqua grazie al grado di protezione IP 68
- Disponibile come proiettore senza corpo luminoso
- Possibilità di aggiungere fino a 4 proiettori per ogni trasformatore
- Angolo di rotazione di circa 180° grazie alla staffa di fissaggio integrata
- Trasformatore subacqueo, corpo luminoso e cavo di collegamento sono disponibili come accessori
- Facile montaggio

### **LunAqua 35 Set**

- Sono inclusi nella confezione: proiettore alogeno con corpo luminoso da 28 W, trasformatore e cavo da 7,5 m



## DETTAGLI PRODOTTO



### Tecnologia di connessione IP68

Tutti i cavi di collegamento, i trasformatori e gli alimentatori di questa serie garantiscono una tenuta ermetica perfetta fino a una profondità di 4 m!



### Collegamenti

È possibile collegare fino a 4 proiettori, ad es. 4 x 28 W oppure 3 x 42 W se alogeni.



### Set completo

Disponibile in un pratico set completo di tutto: corpo luminoso da 28 W, trasformatore IP 44 e cavo da 7,5 m.



## Vantaggi prodotto

- *Proiettore alogeno particolarmente potente con una potenza luminosa fino a 900 lumen*
- *Indicato per l'uso sott'acqua e fuori (fino a 4 m di profondità)*
- *Possibilità di aggiungere fino a 4 proiettori per ogni trasformatore*

### Il nostro consiglio

*Il cavo da utilizzare per il collegamento ha una sezione di 2,5 mm<sup>2</sup> e la lunghezza massima non dovrebbe superare complessivamente i 60 m per ogni tratto.*

## SPECIFICHE TECNICHE

|   |                 | LunAqua 10        | LunAqua 35 Set              |
|---|-----------------|-------------------|-----------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                            | mm              | 145 x 160 x 182   |                             |
| Tensione nominale                                 |                 | 12 V / AC         | -                           |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)          |                 | -                 | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC    |
| Potenza assorbita lampada                         |                 | -                 | 28 W                        |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1</sup> |                 | -                 | B                           |
| Potenza assorbita set                             | W               | -                 | 37                          |
| Grado di protezione                               |                 | IP 68             | IP 68, IP 44 (alimentatore) |
| Lunghezza cavo dispositivo a 12 V                 | m               | -                 | 2,00 (alimentatore) + 7,50  |
| Peso netto  | kg              | 0,82              | 2,52                        |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>                        | Anni            | 2                 |                             |
| Tipo di corpo luminoso                            |                 | Alogeno           |                             |
| Flusso luminoso                                   | lm              | -                 | 500                         |
| Colore della luce                                 |                 | luce bianca calda |                             |
| Temperatura di colore                             | K               | 2700              |                             |
| Angolo di irraggiamento                           |                 | 24 gradi          |                             |
| Sezione cavo                                      | mm <sup>2</sup> | -                 | 1,5                         |
| Confezione  | PZ              | 1                 |                             |
| PVC / PZ  | €               | 99,95             | 179,95                      |
| Cod. art.   |                 | 54034             | 54314                       |



<sup>1</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301

## Accessori

### Trasformatore subacqueo UST 150 / 01

*Funzionamento facile e sicuro dentro e fuori dall'acqua – tuttavia l'utilizzo subacqueo in laghetti balneabili non è ammesso*

Cod. art. 50401 Pagina 241



### Cavo di collegamento 2,5 m / 01

Cod. art. 50402 Pagina 241



### Cavo di collegamento 5,0 m / 01

Cod. art. 50403 Pagina 241

### Cavo di collegamento 7,5 m / 01

Cod. art. 50404 Pagina 241

### Corpo luminoso alogeno 28 W

Cod. art. 35623 Pagina 240

### Corpo luminoso alogeno 42 W

Cod. art. 35624 Pagina 240





## LUNAQUA POWER LED XL

*La forza della luce naturale*



NUOVO

- Quattro diversi angoli di irraggiamento (Narrow Spot, Spot, Flood, Wide Flood) per soddisfare qualsiasi esigenza di illuminazione
- Due diverse temperature di colore per realizzare infiniti scenari: 3.000 kelvin sono ideali, ad esempio, per illuminare i colori autunnali o le piante in fiore, mentre 4.000 kelvin generano la luce giusta per il verde più intenso (siepi, canneti, abeti, ecc.).
- Gestione termica eccellente e LED di alta qualità assicurano una durata della lampada fino a 50.000 ore.
- Funzionamento sicuro del proiettore grazie alla bassa tensione continua da 24 V, anche in laghetti balneabili
- Proiettore, driver e cavo possono essere installati anche in acqua fino ad una profondità di 4 m senza ridurne la durata utile (classe di protezione IP 68, l'installazione del driver in laghetti balneabili non è ammessa)
- Inclusi nella confezione: 1 proiettore con cavo da 5 m e 1 picchetto
- Ulteriori accessori richiesti: LunaAqua Power LED Driver per collegare fino a 4 proiettori (2 LunaAqua Power LED XL, oppure 1 LunaAqua Power LED XL con 2 LunaAqua Power LED, o ancora 4 LunaAqua Power LED)
- Disponibile da aprile 2018

## DETTAGLI PRODOTTO



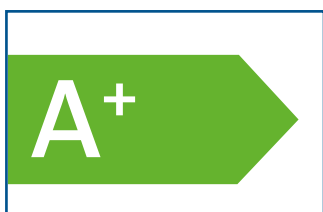
### Maggiore versatilità di installazione

Può illuminare perfettamente ogni ambiente, sia fuori che dentro l'acqua. Che siano fontane, alberi, siepi o cespugli si adatta ad ogni esigenza di illuminazione grazie a diversi angoli di irraggiamento e alle temperature cromatiche.



### Sistema impermeabile e versatile

Utilizzabile con il proiettore LunAqua Power LED grazie alla tecnologia di connessione subacquea che permette di immergerlo fino a 4 m di profondità.



### Potenza ed efficienza:

A seconda della temperatura di colore impostata può raggiungere una potenza luminosa di 1.350 lumen con solo 15 W di potenza assorbita.



### FM-Master WLAN

Grazie alla nuova tecnologia WLAN è possibile gestire il dispositivo con lo smartphone o il tablet.

# Extra

### Vantaggi prodotto

- Può illuminare perfettamente ogni ambiente grazie alla possibilità di impostare 2 temperature cromatiche e 4 diversi angoli di irraggiamento!
- Sistema modulare ampliabile e versatile, può essere installato sia dentro che fuori dall'acqua, sta a voi decidere!
- Funzionamento subacqueo sicuro e continuo grazie alla tecnologia di connessione subacquea a bassa tensione 24 V DC

### Il nostro consiglio

Il cavo di collegamento tra driver e lampada non dovrebbe mai superare i 45 m di lunghezza.

### Accessori

LunAqua Power LED Driver 30 W

Cod. art. 57821 Pagina 241



LunAqua Power LED Cavo da 10 m

Cod. art. 42636 Pagina 241

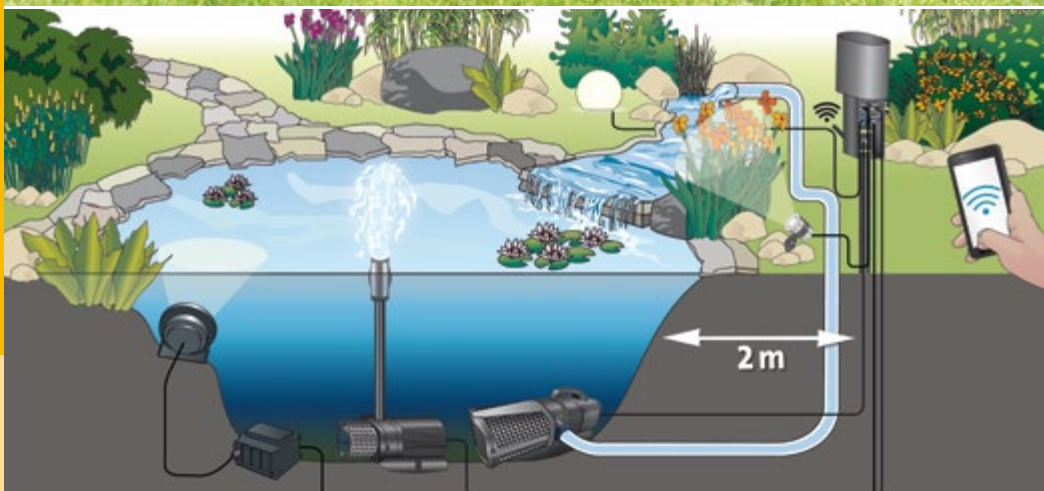


## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | NUOVO                                 | NUOVO                          | NUOVO                           | NUOVO                                | NUOVO                                 | NUOVO                          | NUOVO                           |                                      |
|--|------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
|  |      | LunAqua Power LED XL 3000 Narrow Spot | LunAqua Power LED XL 3000 Spot | LunAqua Power LED XL 3000 Flood | LunAqua Power LED XL 3000 Wide Flood | LunAqua Power LED XL 4000 Narrow Spot | LunAqua Power LED XL 4000 Spot | LunAqua Power LED XL 4000 Flood | LunAqua Power LED XL 4000 Wide Flood |
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm   | 145 x 160 x 182                       |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Tensione nominale                                    |      | 24 V DC                               |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Potenza assorbita lampada                            |      | 15 W                                  |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Classe efficienza energetica lampada <sup>1)</sup>   |      | A+                                    |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Grado di protezione                                  |      | IP 68                                 |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Lunghezza cavo dispositivo a 24 V                    | m    | 5,00                                  |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Peso netto   | kg   | 1,60                                  |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>79.309</sup> | Anni | 2 + 1                                 |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Attacco EGC  |      | no                                    |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Tipo di corpo luminoso                               |      | LED                                   |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Nr. singoli LED                                      | PZ   | 8                                     |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Flusso luminoso                                      | lm   | 1250                                  |                                |                                 |                                      | 1350                                  |                                |                                 |                                      |
| Colore della luce                                    |      | luce bianca calda                     |                                |                                 |                                      | bianco neutro                         |                                |                                 |                                      |
| Temperatura di colore                                | K    | 3000                                  |                                |                                 |                                      | 4000                                  |                                |                                 |                                      |
| Angolo di irraggiamento                              |      | 10 gradi                              | 15 gradi                       | 30 gradi                        | 44 gradi                             | 10 gradi                              | 15 gradi                       | 30 gradi                        | 44 gradi                             |
| Confezione   | PZ   | 1                                     |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| PVC / PZ   | €    | 199,95                                |                                |                                 |                                      |                                       |                                |                                 |                                      |
| Cod. art.  |      | 51968                                 | 57763                          | 57762                           | 57764                                | 51970                                 | 51971                          | 51969                           | 51978                                |



<sup>1)</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



Rappresentazione schematica: possibilità di collegamento con la presa da giardino InScenio FM-Master WLAN di OASE



## INSCENIO FM-MASTER WLAN

*App in giardino: finalmente la tecnologia si controlla tramite WLAN!*



- Innovativo prodotto di punta della famiglia di dispositivi elettrici InScenio di OASE, controllabile tramite WLAN da tablet o smartphone (iOS o Android)
- Basta scaricare la app (disponibile in AppleStore o GooglePlay) e si comincia!
- Con 4 prese: 3 con funzione di accensione e spegnimento, 1 è anche dimmerabile
- Ogni presa con timer integrato può essere controllata per 24 ore
- Con attacco EGC aggiuntivo per il collegamento di dispositivi OASE compatibili
- Possibilità di integrare fino a 10 dispositivi OASE comandabili a distanza o con sistema EGC e controllarli tramite la app
- Impiego tutto l'anno, con prese protette dagli spruzzi d'acqua
- Il picchetto garantisce un ancoraggio sicuro nel terreno

### InScenio FM-Master WLAN EGC

- Raggiungibile ovunque grazie al Cloud OASE gratuito
- Si può collegare facilmente con il nuovo Cloud OASE. In questo modo potrete controllare e gestire tutti i dispositivi collegati anche mentre siete in viaggio.

## DETTAGLI PRODOTTO



### Tecnologia di connessione WLAN

Finalmente potete leggere e regolare le prestazioni dei vostri dispositivi da giardino in modo semplice, comodo e rapido tramite smartphone o tablet. Tutto questo con una portata fino a 80 m (in caso di trasmissione libera del segnale).



### Picchetto

Nella confezione è incluso un picchetto per una facile installazione senza lavori di scavo e un ancoraggio sicuro nel terreno.



### Protezione dagli spruzzi d'acqua

Sicurezza assoluta: la copertura InScenio protegge le parti elettroniche dagli spruzzi d'acqua. Con la copertura opzionale InScenio Rock, InScenio si integra in modo ottimale nel panorama del giardino.



### Attacco EGC

Dotato di interfaccia EGC per il collegamento di dispositivi intelligenti OASE compatibili, come ad esempio l'AquaMax Eco Expert.

# Extra

## Vantaggi prodotto

- La rivoluzione nel controllo dei dispositivi in giardino tramite WLAN da tablet o smartphone
- Interfaccia EGC per il collegamento di dispositivi terminali (come ad esempio l'AquaMax Eco Expert)
- Con radiocomando per un massimo di 10 dispositivi telecomandabili OASE

### Il nostro consiglio

L'App OASE InScenio FM-Master WLAN è compatibile con dispositivi mobili con sistema iOS 7.x o Android 4.0.3. Qualora vi siano aggiornamenti disponibili verrà inviata una notifica automatica per il download gratuito.

Per ottenere un raggio di azione ottimale della connessione WLAN (2,4 GHz), assicurarsi che ci sia campo libero tra lo Smartphone/ Tablet e la FM-Master. Si potrà tuttavia operare con distanze maggiori utilizzando antenne booster o ripetitori più potenti.

In tutti i prodotti OASE radiocomandabili come l'FM-Master 1 fino al Profimaster, i prodotti del Water Entertainment come il WaterTrio, Quintet, Quintet Creative, Jet Lighting e il JumpingJet Rainbow Star, potete sostituire il telecomando con in vostro Smartphone/Tablet in combinazione con la FM-Master.

## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      | InScenio FM-Master WLAN | InScenio FM-Master WLAN EGC |
|--|------|-------------------------|-----------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm   | 215 x 155 x 295         |                             |
| Tensione nominale                                    |      | 220 - 240 V / 50 Hz     |                             |
| Carico max. potenza                                  | W    | 3600                    |                             |
| Carico max. corrente                                 | A    | 16,0                    |                             |
| Peso netto   | kg   | 2,00                    | 1,90                        |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>79.309</sup> | Anni | 2 + 1                   |                             |
| Raggio d'azione max. onde radio (433 MHz)            | m    | 80,00                   |                             |
| Raggio d'azione max. reti senza fili (2,4 GHz)       | m    | 80,00                   |                             |
| Attacco EGC  |      | sì                      |                             |
| Reti compatibili                                     |      | Router                  | Router / Cloud              |
| Connessione rete senza fili                          |      | sì                      |                             |
| Timer  |      | sì                      |                             |
| Prese on/off max. 2000 W                             |      | 3 x 220 - 240 V         |                             |
| Prese dimmerabili                                    |      | 1 x max. 40 - 320 W     |                             |
| Confezione   | PZ   | 1                       |                             |
| PVC / PZ   | €    | 399,95                  | 499,95                      |
| Cod. art.  |      | 40243                   | 47035                       |

## Accessori

### InScenio Rock sabbia

Copertura a forma di roccia, adatta per tutti gli alloggiamenti InScenio FM-Master.



Cod. art. 50417 PVC / PZ 99,95 € Pagina 288

### Cavo di collegamento EGC 2,5 m

Cod. art. 47038 PVC / PZ 29,95 €



### Cavo di collegamento EGC 5,0 m

Cod. art. 47039 PVC / PZ 39,95 €

### Cavo di collegamento EGC 10,0 m

Cod. art. 47040 PVC / PZ 59,95 €

### Connettore cavo EGC

Cod. art. 47788 PVC / PZ 9,95 €



## Accessori consigliati

### Pompe per giochi d'acqua:

Aquarius Eco Expert 22000 - 44000 P. 36

### Pompe per filtri e ruscelli:

AquaMax Eco Expert 21000 - 44000 P. 70

AquaMax Eco Titanium 30000 - 50000 P. 74

Filtri continui: BioTec Premium EGC P. 112

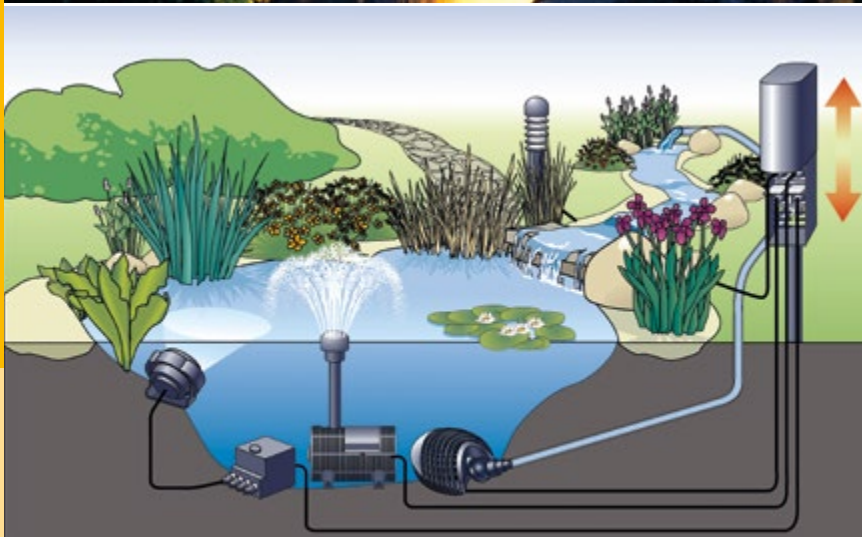
ProfiClear Premium EGC P. 122

ProfiClear Premium Compact EGC P. 124

Illuminazione: ProfiLux Garden LED RGB P. 226



<sup>79.309</sup> \*Solo per InScenio FM-Master WLAN EGC



Rappresentazione schematica: possibilità di collegamento con le prese da giardino InScenio di OASE



## INSCENIO

### Dispositivi elettrici versatili e decorativi

**Copertura nel look "arenaria"**  
 La copertura InScenio Rock a forma di roccia nasconde elegantemente l'unità tecnica. (accessorio opzionale)



**Protezione dagli spruzzi d'acqua**  
 La copertura InScenio protegge i componenti elettronici dagli spruzzi d'acqua offrendo la massima sicurezza.



**Modulo principale**  
 Esempio con InScenio FM-Master 3 dotato di 4 prese di cui 2 del tipo on/off. Un ingresso è dotato di tensione permanente e di funzione dimmerabile.



**Telecomando**  
 È possibile regolare comodamente le diverse funzioni fino a 80 m di distanza.



- Sistema intelligente per i collegamenti elettrici dell'intero giardino
- Installazione particolarmente facile e versatile, senza lavori di scavo
- Successiva estensione sempre possibile con la massima comodità
- Utilizzabile tutto l'anno grazie alle prese con protezione dagli spruzzi d'acqua e scarico della trazione
- Il picchetto garantisce un ancoraggio sicuro nel terreno

#### A partire da InScenio FM-Master 1

- Comando a distanza dell'FM-Master fino a una portata di 80 m con trasmissione del segnale indisturbata

## DETTAGLI PRODOTTO



### Protezione dal carico

Le prese elettriche con scarico della trazione hanno una protezione specifica contro le sollecitazioni meccaniche e sono perfette per un impiego sicuro tutto l'anno.



### Protezione dagli spruzzi d'acqua

Sicurezza assoluta: la copertura InScenio protegge le parti elettroniche dagli spruzzi d'acqua. Con la copertura opzionale InScenio Rock, InScenio si integra in modo ottimale nel panorama del giardino.



### Picchetto

Nella confezione è incluso un picchetto per una facile installazione senza lavori di scavo e un ancoraggio sicuro nel terreno.



### Telecomando

Il telecomando incluso nella confezione dell'FM-Master e dell'FM-Profimaster ha una portata massima di 80 m (in assenza di interferenze nella trasmissione del segnale).

# Extra

### Vantaggi prodotto

- Sistema modulare flessibile
- Installazione facilissima, possibilità di estensione anche in un secondo tempo
- Calotta per la protezione da spruzzi d'acqua e sollecitazioni meccaniche

### Accessori

#### InScenio Rock sabbia







Copertura a forma di roccia, adatta per tutti gli alloggiamenti InScenio FM-Master.

Cod. art. 50417

PVC / PZ 99,95 € Pagina 288



## SPECIFICHE TECNICHE

|  |      |  |  |  |  |  |  |
|--|------|---|---|---|---|---|---|
|  |      | InScenio Dimmer   | InScenio 230  | InScenio FM-Master 1  | InScenio FM-Master 2  | InScenio FM-Master 3  | InScenio FM-Profimaster   |
| Dimensioni (L x L x H)                       | mm   | 80 x 60 x 130   | 215 x 155 x 295   |   |   |   |   |
| Tensione nominale                            |      | 220 - 240 V / 50 Hz   |   |   |   |   |   |
| Carico max. potenza                          | W    | 300   | 3600  |   |   |   |   |
| Carico max. corrente                         | A    | 1,3   | 16,0  |   |   |   |   |
| Peso netto                                   | kg   | 0,20  | 1,40  | 1,50  | 1,70  | 1,80  | 1,90  |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>                   | Anni |   | 2   |   |   |   | 3   |
| Trasmittitore man./ampiezza campo radio max. | m    | -   | 80,00   |   |   |   |   |
| Prese fisse                                  |      | -   | 4 x 230 V   | 2 x 220 - 240 V   | 1 x 220 - 240 V   |   | -   |
| Prese on/off max. 2000 W                     |      | -   |   | 2 x 220 - 240 V   | 3 x 220 - 240 V   | 2 x 220 - 240 V   |   |
| Prese dimmerabili                            |      | 1 x max. 30 - 300 W   |   |   |   | 1 x max. 40 - 320 W   | 1 x max. 1250 W <sup>3</sup>  |
| Confezione                                   | PZ   |   | 1   |   |   |   |   |
| PVC / PZ                                     | €    | 49,95   | 59,95   | 149,95  | 169,95  | 199,95  | 319,95  |
| Cod. art.                                    |      | 51160   | 55433   | 54978   | 36310   | 36311   | 56886   |




<sup>1</sup> Solo InScenio FM-Profimaster

<sup>2</sup> Tranne InScenio Dimmer

<sup>3</sup> Max. 1 attacco per pompa

# ACCESSORI ILLUMINAZIONE E CORRENTE

## LAMPADE DI RICAMBIO

|  |                            | Cod. art. | Potenza assorbita | Classe efficienza energetica lampada <sup>1</sup> | Tensione nominale | Confezione PZ | PVC / PZ € | Descrizione  |
|---|----------------------------|-----------|-------------------|---|-------------------|---------------|------------|--|
|   | Corpo luminoso alogeno 5 W | 52662     | 5                 | C   | 12                | 10            | 2,95       | • Indicato per l'impiego dentro e fuori dall'acqua |
| Corpo luminoso alogeno 16 W   | 35602                      | 16        | B                 |   |                   |               |            |  |
| Corpo luminoso alogeno 28 W   | 35623                      | 28        |                   |   |                   |               |            |  |
| Corpo luminoso alogeno 42 W   | 35624                      | 42        |                   |   |                   |               |            |  |

## TECNOLOGIA DI CONNESSIONE LUNAQUA TERRA LED



## TECNOLOGIA DI CONNESSIONE LUNAQUA POWER LED



|                              |                 | LunAqua Terra LED Prolunga 10 m  |
|------------------------------|-----------------|--|
| Lungh. cavo elettrico        | m               | 10,00  |
| Sezione cavo                 | mm <sup>2</sup> | 0,25   |
| Tensione nominale            |                 | 12 V / AC  |
| Grado di protezione          |                 | IP 44  |
| Peso netto                   | kg              | 0,20   |
| Garanzia <sup>TP.309</sup>   | Anni            | 2  |
| Caratteristiche del prodotto |                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunga da 10 m (IP 44) per la luce da incasso LunAqua Terra</li> <li>• Adatta per lampada e connettore a 6 poli</li> <li>• È possibile collegare solo fino a massimo 2 prolunghe per linea</li> </ul> |
| Confezione                   | PZ              | 1  |
| PVC / PZ                     | €               | 17,95  |
| Cod. art.                    |                 | 51057  |

|  |                 | LunAqua Power LED Driver 30 W  | LunAqua Power LED Cavo da 10 m  |
|--|-----------------|--|---|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm              | 170 x 95 x 70  | -   |
| Tensione nominale                                    |                 | -  | 0 - 24 V / 350 mA / DC / 700 mA / DC  |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |                 | 230 V / 50 Hz, 0 - 24 V / 350 mA / DC / 700 mA / DC  | -   |
| Potenza assorbita                                    | W               | 30   | -   |
| Nr. uscite per cavi                                  | PZ              | 4  | -   |
| Lungh. cavo elettrico                                | m               | 3,00   | 10,00   |
| Sezione cavo   | mm <sup>2</sup> | -  | 0,34  |
| Grado di protezione                                  |                 | IP 68  | -   |
| Peso netto   | kg              | 1,50   | 0,70  |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni            | 2 + 1  | -   |
| Caratteristiche del prodotto                         |                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Driver resistente con grado IP 68 per alimentare il sistema di proiettori LunAqua Power LED</li> <li>• Completamente impermeabile, fino a 4 m di profondità</li> <li>• Diverse possibilità di collegamento fino a un massimo di 4 proiettori: 2 LunAqua Power LED, oppure 1 LunAqua Power LED XL e 2 LunAqua Power LED, o ancora 4 LunAqua Power LED</li> <li>• Funzionamento facile e sicuro dentro e fuori dall'acqua – tuttavia l'utilizzo subacqueo in laghetti balneabili non è ammesso</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prolunga da 10 m per il proiettore LunAqua Power LED</li> <li>• Indicato per allungare il collegamento tra proiettore e driver (max. 4 per linea)</li> <li>• Completamente impermeabile, fino a 4 m di profondità</li> </ul> |
| Confezione   | PZ              | 1  | -   |
| PVC / PZ   | €               | 179,95   | 49,95   |
| Cod. art.  |                 | 57821  | 42636   |

## TECNOLOGIA DI CONNESSIONE PROFILUX GARDEN LED RGB



|  |                 | Controller ProfiLux Garden LED  | ProfiLux Garden LED Cavo 7,5 m  |
|--|-----------------|---|---|
| Dimensioni (L x L x H)                               | mm              | 210 x 109 x 69  | -   |
| Tensione nominale                                    |                 | -   | 24 V DC   |
| Tensione nominale (primaria, secondaria)             |                 | 230 V / 50 Hz, 24 V / DC  | -   |
| Potenza assorbita                                    | W               | 30  | -   |
| Nr. ingressi per cavi                                | PZ              | 1   | -   |
| Nr. uscite per cavi                                  | PZ              | 4   | -   |
| Lungh. cavo elettrico                                | m               | 5,00  | 7,50  |
| Sezione cavo   | mm <sup>2</sup> | -   | 0,25  |
| Grado di protezione                                  |                 | IP 68   | -   |
| Peso netto   | kg              | 2,90  | 0,50  |
| Garanzia (+ garanzia su richiesta) <sup>TP.309</sup> | Anni            | 2 + 1   | -   |
| Attacco EGC  |                 | sì  | -   |
| Caratteristiche del prodotto                         |                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Controller subacqueo robusto per gestire e alimentare il proiettore ProfiLux Garden LED RGB</li> <li>• Possibilità di collegare fino a 4 proiettori</li> <li>• Funzionamento facile e sicuro dentro e fuori dall'acqua – tuttavia l'utilizzo subacqueo in laghetti balneabili non è ammesso</li> <li>• Completamente impermeabile, fino a 4 m di profondità</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo di collegamento da 7,5 m per il proiettore ProfiLux Garden LED RGB</li> <li>• Indicato per allungare il collegamento tra proiettore e controller (max. 1 per linea)</li> <li>• Collegamento sicuro e possibilità di utilizzare la lampada anche sott'acqua</li> <li>• Completamente impermeabile, fino a 4 m di profondità</li> </ul> |
| Confezione   | PZ              | X   | X   |
| PVC / X  | #CU#            | X   | X   |
| Cod. art.  |                 | 42639   | 42640   |

<sup>TP.309</sup> Il testo della garanzia è disponibile a partire da pagina 309

<sup>1</sup> Per ulteriori informazioni sulla classe di efficienza energetica si veda pagina 301



## TECNOLOGIA DI CONNESSIONE LUNAQUA 10



|  | Trasformatore subacqueo UST 150 / 01 | Cavo di collegamento 2,5 m / 01  | Cavo di collegamento 5,0 m / 01 | Cavo di collegamento 7,5 m / 01 |
|--|--------------------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)                   | mm                                   | 154 x 130 x 89   | -                               | -                               |
| Tensione nominale                        |                                      | -  | 12 V / AC                       | -                               |
| Tensione nominale (primaria, secondaria) |                                      | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC   | -                               | -                               |
| Potenza assorbita                        | W                                    | 150  | -                               | -                               |
| Nr. ingressi per cavi                    | PZ                                   | 1  | -                               | -                               |
| Nr. uscite per cavi                      | PZ                                   | 4  | -                               | -                               |
| Lungh. cavo elettrico                    | m                                    | 10,00  | 2,50                            | 5,00                            |
| Sezione cavo                             | mm <sup>2</sup>                      | -  | 1,5                             | 2,5                             |
| Grado di protezione                      |                                      | IP 68  |                                 |                                 |
| Peso netto                               | kg                                   | 4,46   | 0,30                            | 0,60                            |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>               | Anni                                 | 2  |                                 |                                 |
| Caratteristiche del prodotto             |                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Possibilità di collegare fino a 4 proiettori: 4 x 28 W oppure 3 x 42 W proiettori alogeni LunaAqua 10.</li> <li>• Robusto trasformatore subacqueo per il sistema LunaAqua 10</li> <li>• Collegamento sicuro e possibilità di utilizzare la lampada anche sott'acqua</li> <li>• Completamente impermeabile, fino a 4 m di profondità</li> <li>• La norma non ammette l'utilizzo subacqueo del trasformatore UST 150 in laghetti balneabili</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo robusto per il collegamento del trasformatore subacqueo con il proiettore in un sistema LunaAqua 10</li> <li>• Collegamento sicuro e possibilità di utilizzare la lampada anche sott'acqua</li> <li>• Completamente impermeabile, fino a 4 m di profondità</li> <li>• Il cavo di collegamento non deve superare i 60 m di lunghezza totali per ogni linea</li> <li>• Nel nostro catalogo Commercial sono disponibili cavi di collegamento più lunghi con sezioni più grandi</li> </ul> |                                 |                                 |
| Confezione                               | PZ                                   | 1  |                                 |                                 |
| PVC / PZ                                 | €                                    | 109,95   | 29,95                           | 34,95                           |
| Cod. art.                                |                                      | 50401  | 50402                           | 50403                           |
|  |                                      |  |                                 | 50404                           |

## TECNOLOGIA DI CONNESSIONE EGC



|                              | Cavo di collegamento EGC 2,5 m | Cavo di collegamento EGC 5,0 m   | Cavo di collegamento EGC 10,0 m | Connettore cavo EGC |
|------------------------------|--------------------------------|--|---------------------------------|---------------------|
| Lungh. cavo elettrico        | m                              | 2,50   | 5,00                            | 10,00               |
| Sezione cavo                 | mm <sup>2</sup>                | 0,22   |                                 |                     |
| Grado di protezione          |                                | IP 68  |                                 |                     |
| Peso netto                   | kg                             | 0,20   | 0,30                            | 0,60                |
| Garanzia <sup>*P.309</sup>   | Anni                           | 2  |                                 |                     |
| Caratteristiche del prodotto |                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavo speciale, installabile anche in acqua, per la comunicazione bidirezionale, ad esempio tra pompe, filtri e i dispositivi di controllo</li> <li>• Cavetto quadripolare schermato con collegamento presa/spina</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connettore presa/spina con 4 viti</li> </ul> |                                 |                     |
| Confezione                   | PZ                             | X  | X                               | X                   |
| PVC /                        | X #CU#                         | X  | X                               | X                   |
| Cod. art.                    |                                | 47038  | 47039                           | 47040               |
|                              |                                |  |                                 | 47788               |

<sup>\*P.309</sup> Il testo della garanzia è disponibile a partire da pagina 309

## COSTRUZIONE DEL LAGHETTO E DECORAZIONE

### Costruzione del laghetto

- 244 Progettazione e realizzazione del laghetto
- 246 Alla scoperta dei dispositivi tecnici
- 248 Costruire un laghetto da giardino
- 250 Linee guida per teli
- 252 Teli impermeabilizzanti
- 254 Teli
- 258 Sezioni di teli in PVC e EPDM
- 259 Teli PVC & EPDM con manifattura 2D
- 261 Posa e accessori per teli
- 264 Bordi per laghetto
- 266 Accessori per la piantumazione del laghetto
- 268 Tubi flessibili e raccordi
- 275 ProfiClear Guard
- 276 Getti d'acqua e elementi ornamentali
- 277 Laghetti preformati Stonecor
- 278 Laghetti preformati PE
- 282 Linee guida per cascate
- 284 Waterfall / Waterfall Set
- 286 Elementi per ruscelli Classic
- 287 Elementi per ruscelli Nature
- 288 Coperture decorative a forma di roccia
- 289 Recipienti per l'acqua

### Laghetti balneabili

- 292 Il team OASE per i laghetti balneabili
- 294 Moduli per laghetto balneabile
- 296 Laghetto balneabile Individual
- 297 Materiali da costruzione per laghetto balneabile



## MATERIALE PER LA COSTRUZIONE DEL LAGHETTO: VOI AVETE UN SOGNO, NOI ABBIAMO TUTTO L'OCCORRENTE PER REALIZZARLO!

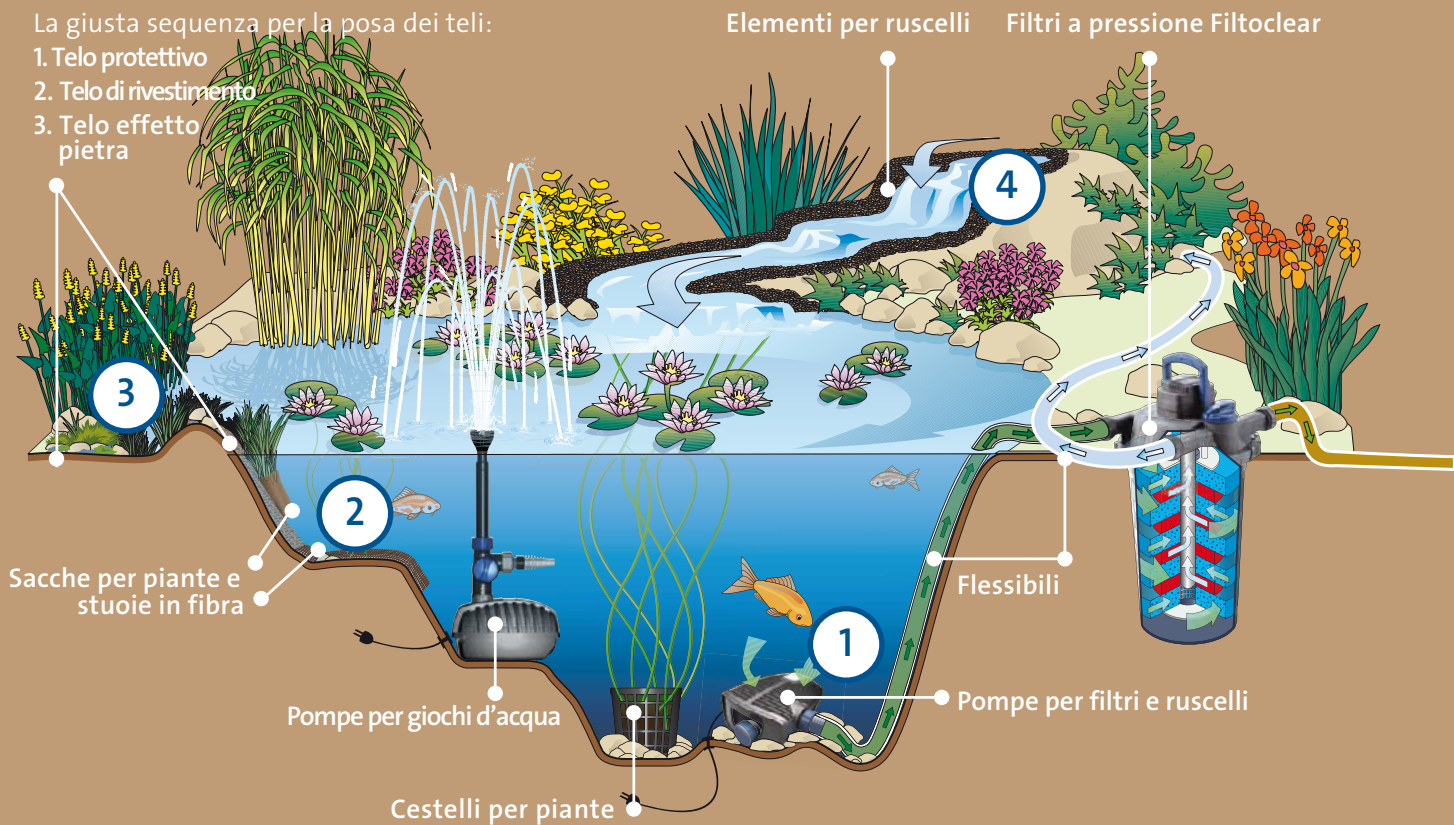
Materiale per la costruzione del laghetto: voi avete un sogno, noi abbiamo tutto l'occorrente per realizzarlo! Con il nostro assortimento completo di articoli per la costruzione del laghetto, creare il vostro sarà sorprendentemente facile. Il programma attentamente studiato fa di OASE il partner perfetto per la costruzione del laghetto. Ogni tipo di laghetto è un'autentica esperienza naturale e porta

nel giardino un elemento di spicco e assolutamente individuale. Dalle vasche più piccole, ai grandi laghetti rivestiti e popolati da pesci fino agli ampi laghetti balneabili, OASE è in grado di fornire il progetto di costruzione ideale con il materiale adatto. Il vantaggio di un laghetto preformato è la facilità d'installazione con zone piantumate integrate, mentre per i laghetti dalle forme e dimensioni personalizzate sono indicati



i teli di rivestimento OaseFol in EPDM e AlfaFol in PVC di OASE. Questi ultimi sono particolarmente facili da lavorare e prodotti in diverse misure per darvi la possibilità di scegliere il formato più adatto. I nostri teli di rivestimento sono pregiati, testati e durano a lungo: con una garanzia\*P. 309 fino a 20 anni potete davvero fidarvi! A complemento dei teli di rivestimento per il laghetto è disponibile un assortimento

completo e attentamente studiato di teli protettivi e accessori. All'interno di questa gamma, tutti gli attacchi per i filtri e la corrente elettrica si adattano perfettamente gli uni agli altri e si integrano discretamente nel giardino. Con materiale informativo supplementare, un filmato con le istruzioni di montaggio e la brochure OASE è il partner ottimale per la costruzione del laghetto!



## COSTRUIRE UN LAGHETTO IN POCHI PASSI

*Passo dopo passo con i prodotti OASE*



### 1. Posizione

La posizione giusta per il laghetto è in un punto semi-ombreggiato; 4 – 6 ore di sole al giorno sono perfette.



### 2. Contorno del laghetto

Innanzitutto tracciare i contorni del laghetto con la sabbia. Evidenziare sempre con la sabbia le diverse profondità del laghetto.



### 3. Profondità e bordo del laghetto

Creare le diverse profondità utilizzando della sabbia di riempimento. Successivamente installare i prodotti OASE per la bordatura del laghetto.



### 4. Misurare i teli

Calcolare con una cordicella metrica la quantità necessaria di telo di rivestimento e impermeabilizzante.



### 5. Telo protettivo

Dopo lo scavo, per prima cosa si deve rivestire la conca con un telo protettivo per evitare il passaggio delle radici e la penetrazione di pietre.



### 6. Telo di rivestimento e telo effetto pietra Stone Liner

Quindi si procede a una posa accurata del telo di rivestimento. Il telo effetto pietra Stone Liner conferisce alla zona delle rive un aspetto particolarmente naturale.

1

## ZONA PROFONDA

Qui si inseriscono le pompe per filtri e ruscelli o gli eventuali scarichi del laghetto.

2

## ZONA PALUSTRE

Ospita piante e microorganismi, fornendo un contributo importante alla riduzione delle sostanze nutritive all'interno del laghetto. Ha una profondità di circa 30-40 cm e dovrebbe essere il più possibile ampia.

3

## ZONA UMIDA

Ideale per le piante acquatiche molto rigogliose.

4

## RUSCELLI (OPZIONALI)

Già al momento della scelta della posizione del ruscello, si dovrebbe considerare la creazione di vari livelli e profondità di ristagno e di punti di tracimazione il più possibile ampi, in modo da creare ulteriore movimento e aumentare l'apporto di ossigeno nel laghetto.

## Info

### Il nostro consiglio

Movimentare l'acqua installando ruscelli o cascate assicura il necessario apporto di ossigeno al laghetto. Per creare un ruscello o una cascata potete sfruttare la terra rimossa per creare il laghetto da giardino.

Se possibile, un ruscello non dovrebbero mai avere una pendenza superiore al 40%.



### 7. Sistemazione delle piante nelle zone piane

Per la sistemazione delle piante nelle zone piane si utilizzano apposite stuoie di cocco. Per la sistemazione delle piante nelle zone piane si utilizzano apposite stuoie di cocco, che consentono una presa perfetta delle radici.



### 8. Sistemazione delle piante nelle zone profonde

Per le zone più profonde si utilizzano apposite sacche. Prima di inserire le piante, bisogna appesantirle con alcune grosse pietre.



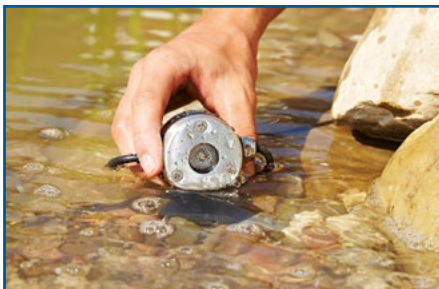
### 9. Dispositivi tecnici

Per l'installazione dei dispositivi tecnici OASE per il laghetto (pompe, filtri, illuminazione), leggere scrupolosamente le istruzioni d'uso ed osservarle attentamente.



### 10. Ciottoli e acqua

Dopo l'inserimento dei ciottoli, si termina con l'introduzione dell'acqua nel laghetto: riempire dapprima fino a metà livello e poi completare il totale assestamento del telo.



### 11. Illuminazione

Per un'atmosfera suggestiva anche nelle ore serali, è consigliabile pensare a un'illuminazione adatta.



### 12. Ecco fatto!

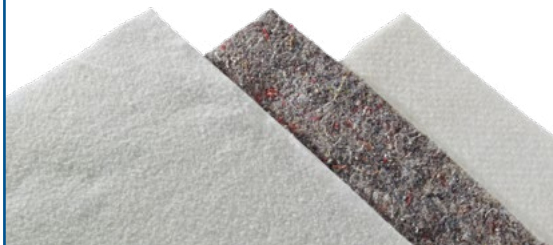
Il risultato è davanti ai vostri occhi: vivaci paesaggi acquatici, realizzati con i materiali OASE per la costruzione del laghetto.



## TELO PROTETTIVO

*Per proteggere al meglio il telo di rivestimento*

Teli protettivi

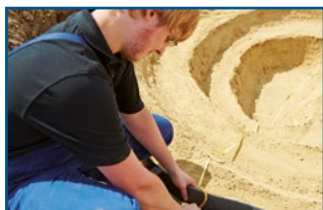


Telo protettivo confezionato



- Protegge efficacemente il telo di rivestimento da pietre e radici (escluso il bambù)
- Duttile, quindi facile da lavorare
- Materiale: Fibra sintetica di PES
- Indicato come strato protettivo tra il fondale e il telo di rivestimento. Riduce le perdite d'acqua causate dall'usura del telo
- Distribuisce il peso del laghetto in modo uniforme su una superficie più ampia
- L'agugliatura del materiale ne garantisce la massima resistenza

## DETTAGLI PRODOTTO



### Calcolare i teli protettivi necessari

La dimensione del telo protettivo varia a seconda della profondità e della lunghezza del laghetto. **Formula empirica OASE:** Lunghezza + 2 x la profondità (misurata nel punto più profondo dello scavo) + 2 x 50 cm = Lunghezza della striscia di telo. Larghezza + 2 x la profondità (misurata nel punto più profondo dello scavo) + 2 x 50 cm = Larghezza della striscia di telo.



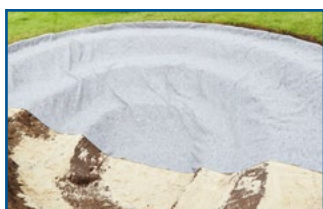
### Tagliare il telo protettivo

Il materiale è molto duttile quindi si può tagliare facilmente con qualsiasi forbice disponibile in commercio.



### Posizionare il telo protettivo

Posizionate il telo protettivo lungo le pareti del laghetto prestando attenzione che si adatti perfettamente ad ogni curva e angolo. Ora la base del vostro laghetto è pronta.



### Protezione per gli angoli

Durante la posa del telo protettivo assicuratevi di coprire per bene tutto il laghetto, anche oltre il bordo.

# Extra

### Vantaggi prodotto

- **Affidabile:** protegge da pietre e radici (escluso il bambù)
- **Semplice:** facile da mettere in posa e lavorare
- **Versatile:** si adatta a laghetti di qualsiasi forma

#### Il nostro consiglio

L'utilizzo di un telo protettivo sotto il telo di rivestimento è molto importante per contrastare la forte pressione esercitata dall'acqua che spinge il telo a contatto con il terreno. Il telo protettivo impedisce che rocce appuntite o radici perforino il telo con una conseguente perdita d'acqua dal laghetto o dal ruscello. Avete previsto di piantare lungo il profilo del laghetto bambù o altre piante che sviluppano molte radici? In questo caso sarebbe consigliabile utilizzare una barriera antirizomi per proteggervi dalle radici affilate.

## SPECIFICHE TECNICHE

|                      |                  |  |  |  |  |
|----------------------|------------------|---|---|--|---|
|                      |                  | Telo protettivo 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 75 m                                     | Telo protettivo 400 g/m <sup>2</sup> / 2 x 50 m                                     | Telo protettivo 500 g/m <sup>2</sup> / 2 x 40 m                                      | Telo protettivo 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 5 m  |
| Dimensioni (L x L)   | m                | 75,00 x 2,00  | 50,00 x 2,00  | 40,00 x 2,00   | 5,00 x 2,00   |
| Grammatura           | g/m <sup>2</sup> | 200   | 400   | 500  | 200   |
| Peso rotoli          | kg               | 45,00   | 50,00   |  | -   |
| Lunghezza del nucleo | m                |   | 2,00  |  | -   |
| Diametro del nucleo  | mm               |   | 76  |  | -   |
| Colore               |                  | bianco  | grigio  | bianco   |   |
| Confezione           | m <sup>2</sup>   | 150,00  | 100,00  | 80,00  |   |
| Confezione           | PZ               |   |   |  | 1   |
| Prezzo base          | €                |   |   |  | 3,00  |
| PVC / m <sup>2</sup> | €                | 2,70  | 3,95  | 4,30   | (a pezzo) 29,95   |
| Cod. art.            |                  | 43333   | 53199   | 37248  | 43334   |



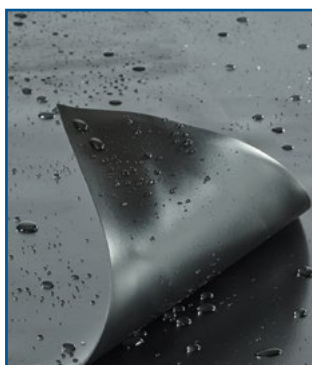
Extra

**Vantaggi prodotto**

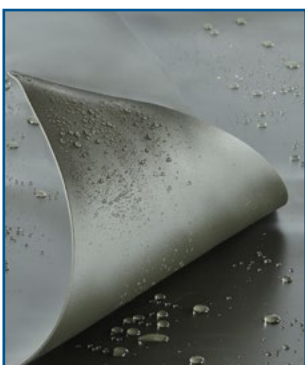
- Semplice da incollare o saldare grazie agli accessori OASE per teli in PVC
- Indicato per realizzare laghetti dalle forme personalizzate. Facile da tagliare con delle semplici forbici
- Rende impermeabile qualsiasi laghetto

# TELI DI RIVESTIMENTO IN PVC ALFAFOL

Telo di rivestimento per impermeabilizzare il vostro laghetto



AlfaFol PVC nero



AlfaFol PVC verde oliva

- Resistenza al freddo secondo DIN 53361
- Compatibile con i pesci
- Resistente alla saldatura
- Resistenza alla putrefazione
- Materiale: PVC
- Garanzia: 15 anni\*\*P.309
- Metro a nastro integrato (anche per rotoli Jumbo)
- PVC rigenerato senza cadmio
- Garanzia di restituzione per l'ulteriore conferimento a scopo di riciclaggio e corretto smaltimento
- Duttile, quindi facile da lavorare
- Monostrato, nero
- Resistente ai raggi UV

**SPECIFICHE TECNICHE**

|              | Cod. art. | Dimensioni (L x L)<br>m | Spessore<br>mm | Peso rotolo<br>kg | Lunghezza del nucleo<br>m | Diametro del nucleo<br>mm | Colore | Conf.<br>m <sup>2</sup> | PVC / m <sup>2</sup><br>€ |
|--------------|-----------|-------------------------|----------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|--------|-------------------------|---------------------------|
|              | 57483     | 100,00 x 2,00           | 0,50           | 130,00            | 2,10                      | 76                        | nero   | 200,00                  | 2,50                      |
|              | 57484     | 50,00 x 4,00            |                | 200,00            |                           |                           |        | 2,50                    |                           |
|              | 57490     | 40,00 x 6,00            |                | 240,00            |                           |                           |        | 2,50                    |                           |
|              | 57493     | 30,00 x 8,00            |                | 240,00            |                           |                           |        | 2,50                    |                           |
| <b>NUOVO</b> | 51550     | 960,00 x 2,00           | 1180,00        | 2,50              |                           |                           |        |                         |                           |
|              | 51286     | 25,00 x 6,00            | 0,80           | 150,00            |                           |                           |        | 150,00                  | 3,50                      |
|              | 37168     | 25,00 x 8,00            |                | 200,00            |                           |                           |        | 200,00                  | 3,50                      |
| <b>NUOVO</b> | 41938     | 600,00 x 2,00           |                | 1644,00           |                           |                           |        | 1200,00                 | 3,50                      |
|              | 53622     | 50,00 x 2,00            |                | 130,00            |                           |                           |        | 100,00                  | 4,50                      |
|              | 51294     | 25,00 x 4,00            | 1,00           | 100,00            |                           |                           |        | 100,00                  | 4,50                      |
|              | 37169     | 25,00 x 6,00            |                | 200,00            |                           |                           |        | 150,00                  | 4,50                      |
|              | 37170     | 25,00 x 8,00            |                | 265,00            |                           |                           |        | 200,00                  | 4,50                      |
|              | 55190     | 20,00 x 10,00           |                | 260,00            | 200,00                    | 4,50                      |        |                         |                           |
|              | 55191     | 15,00 x 12,00           |                | 235,00            | 180,00                    | 4,50                      |        |                         |                           |
| <b>NUOVO</b> | 46829     | 500,00 x 2,00           |                | 1200,00           | 1000,00                   | 4,50                      |        |                         |                           |
| <b>NUOVO</b> | 35933     | 15,00 x 2,00            | 1,50           | 51,00             | 30,00                     | 8,25                      |        |                         |                           |
| <b>NUOVO</b> | 35934     | 300,00 x 2,00           |                | 1020,00           | 600,00                    | 8,25                      |        |                         |                           |
|              | 37205     | 25,00 x 4,00            | 1,00           | 130,00            | 100,00                    | 6,50                      |        |                         |                           |
|              | 37206     | 25,00 x 6,00            |                | 200,00            | 150,00                    | 6,50                      |        |                         |                           |
|              | 37207     | 25,00 x 8,00            |                | 265,00            | 200,00                    | 6,50                      |        |                         |                           |
| <b>NUOVO</b> | 54884     | 500,00 x 2,00           |                | 1200,00           | 1000,00                   | 6,50                      |        |                         |                           |





### Vantaggi prodotto

- Formati pretagliati in diverse misure, scegliete quella più adatta a voi!
- Facile da incollare o saldare grazie agli accessori OASE per teli in PVC

**Extra**

## TELI DI RIVESTIMENTO IN PVC CONFEZIONATI ALFAFOL

### Confezionato a mano - facile da mettere in posa

- Duttile, quindi facile da lavorare
- Monostrato, nero
- Resistente ai raggi UV
- Resistente alla saldatura
- Resistenza alla putrefazione
- Compatibile con i pesci
- Resistenza al freddo secondo DIN 53361
- PVC rigenerato senza cadmio
- Garanzia di restituzione per l'ulteriore conferimento a scopo di riciclaggio e corretto smaltimento
- Materiale: PVC
- Garanzia: 15 anni\*<sup>P.309</sup>



| Cod. art. | Dimensioni (L x L) | Spessore mm | Peso netto kg | Colore | Conf. PZ | Prezzo base / m <sup>2</sup> | PVC / PZ |
|-----------|--------------------|-------------|---------------|--------|----------|------------------------------|----------|
|           | m                  |             |               |        |          | €                            | €        |
| 51070     | 2,00 x 1,50        | 0,50        | 2,00          | nero   | 1        | 3,98                         | 11,95    |
| 50644     | 2,00 x 3,00        |             | 4,00          |        | 1        | 3,33                         | 19,95    |
| 50647     | 4,00 x 3,00        |             | 8,00          |        | 1        | 3,33                         | 39,95    |
| 50649     | 5,00 x 4,00        |             | 12,50         |        | 1        | 3,20                         | 63,95    |
| 50650     | 4,00 x 6,00        |             | 16,00         |        | 1        | 3,21                         | 76,95    |
| 50657     | 5,00 x 6,00        |             | 18,50         |        | 1        | 3,20                         | 95,95    |
| 50658     | 6,00 x 6,00        |             | 29,00         |        | 1        | 3,20                         | 114,95   |
| 50659     | 6,00 x 8,00        |             | 31,00         |        | 1        | 3,18                         | 152,95   |



### Vantaggi prodotto

- Estremamente robusto: sopporta anche l'elevata pressione dei laghetti balneabili
- Pratico: semplice da incollare o saldare grazie agli accessori OASE per teli in PVC
- Su richiesta, disponibile anche con inserto in tessuto per una resistenza ancora maggiore

**Extra**

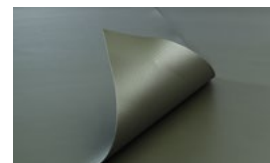
## TELI PER LAGHETTI BALNEABILI SWIMFOL

### Particolarmente resistente - soddisfa anche le esigenze più impegnative

- Telo di rivestimento per laghetti balneabili
- Particolarmente resistente
- Su richiesta, disponibile anche con rinforzo in tessuto per una resistenza ancora maggiore
- Senza metro a nastro
- Spessore: 1,5 mm
- Prodotto in rotoli
- Resistente ai raggi UV
- Garanzia: 15 anni\*<sup>P.309</sup>



SwimFol Classic



SwimFol con rinforzo in tessuto

|   | Cod. art. | Dimensioni (L x L) m | Spessore mm | Peso rotoli kg | Lunghezza del nucleo m | Diametro del nucleo mm | Colore      | Materiale | Conf. m <sup>2</sup> | PVC / m <sup>2</sup> € |
|---|-----------|----------------------|-------------|----------------|------------------------|------------------------|-------------|-----------|----------------------|------------------------|
| SwimFol Classic 1,5 mm / 2 x 15 m               | 37246     | 15,00 x 2,00         | 1,50        | 57,00          | 2,10                   | 76                     | verde oliva | PVC       | 30,00                | 9,50                   |
| SwimFol Classic 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m        | 46830     | 300,00 x 2,00        |             | 1020,00        |                        |                        |             |           | 600,00               | 9,50                   |
| SwimFol con rinforzo in tessuto 1,5 mm / 2x15 m | 57756     | 15,00 x 2,00         |             | 60,00          |                        |                        |             |           | 30,00                | 13,45                  |

NUOVO

COSTRUZIONE DEL LAGHETTO E DECORAZIONE

TELI DI RIVESTIMENTO IN PVC



Extra

**Vantaggi prodotto**

- Particolarmente elastico: indicato per fondali irregolari, si lavora facilmente grazie agli accessori per teli protettivi OASE in EPDM
- Materiale ecocompatibile, non danneggia piante o pesci
- Durevole e resistente ai raggi UV e all'ozono

# TELI DI RIVESTIMENTO IN EPDM OASEFOL

*Tuttofare resistente realizzato in gomma ecocompatibile*



- Possibilità di formati fino a 740 m<sup>2</sup>
- Resistente ai raggi UV
- Resistente all'ozono
- Estremamente durevole
- Duttile e flessibile
- Compatibile con pesci e piante secondo WrC
- Riciclabile, a impatto zero sull'ambiente
- Materiale: gomma
- Garanzia: 20 anni<sup>\*P.309</sup>

## SPECIFICHE TECNICHE

|   | Cod. art. | Dimensioni (L x L)<br>m | Spessore<br>mm | Peso rotoli<br>kg | Lunghezza del nucleo<br>m | Diametro del nucleo<br>mm | Colore | Conf.<br>m <sup>2</sup> | PVC / m <sup>2</sup><br>€ |
|---|-----------|-------------------------|----------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|--------|-------------------------|---------------------------|
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,05 x 30,48 m      | 50668     | 30,48 x 3,05            | 1,00           | 120,85            | 2,13                      | 120                       | nero   | 92,96                   | 10,95                     |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,96 x 30,48 m      | 50859     | 30,48 x 3,96            |                | 158,11            |                           |                           |        | 120,70                  | 10,95                     |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,27 x 30,48 m      | 50671     | 30,48 x 4,27            |                | 169,19            |                           |                           |        | 130,15                  | 10,95                     |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,88 x 30,48 m      | 50672     | 30,48 x 4,88            |                | 193,36            |                           |                           |        | 148,74                  | 10,95                     |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 5,49 x 30,48 m      | 50673     | 30,48 x 5,49            |                | 217,53            |                           |                           |        | 167,34                  | 10,95                     |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 30,48 m      | 50860     | 30,48 x 6,10            |                | 250,00            | 185,92                    |                           |        | 10,95                   |                           |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 60,96 m      | 50675     | 60,96 x 6,10            |                | 483,41            | 3,35                      |                           |        | 371,86                  | 10,95                     |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 7,32 x 30,48 m      | 50676     | 30,48 x 7,32            |                | 290,04            | 223,11                    |                           |        | 10,95                   |                           |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 20,12 m      | 36272     | 20,12 x 8,02            |                | 220,00            | 2,13                      |                           |        | 161,36                  | 10,95                     |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 30,48 m      | 50861     | 30,48 x 8,02            |                | 320,22            | 244,44                    |                           |        | 10,95                   |                           |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 10,06 x 30,48 m     | 50678     | 30,48 x 10,06           |                | 366,62            | 306,63                    |                           |        | 10,95                   |                           |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 30,48 m     | 36906     | 30,48 x 12,20           |                | 484,00            | 3,35                      |                           |        | 371,86                  | 10,95                     |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 60,96 m     | 36908     | 60,96 x 12,20           |                | 966,82            | 743,71                    |                           |        | 10,95                   |                           |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 15,25 x 30,48 m     | 36910     | 30,48 x 15,25           |                | 600,00            | 464,82                    |                           |        | 10,95                   |                           |
| OaseFol EPDM (ordine a container) 1,02 mm | 57686     | Container               |                | 1,02              | -                         |                           |        | -                       | -                         |
| OaseFol EPDM (ordine a container) 1,14 mm | 50725     |                         | 1,14           | -                 | -                         | -                         | 1,00   | 12,95                   |                           |
| OaseFol EPDM (ordine a container) 1,52 mm | 50726     |                         | 1,52           | -                 | -                         | -                         | 1,00   | 14,95                   |                           |



Extra

### Vantaggi prodotto

- Teli in gomma sintetica particolarmente resistenti e durevoli
- La superficie ruvida costituisce l'ambiente ideale per l'insediamento di microorganismi
- Estremamente duttile quindi semplice da lavorare grazie anche agli accessori per teli in EPDM di OASE

## TELI DI RIVESTIMENTO IN EPDM EUROFOL

Teli in gomma: duttili e resistenti



- La struttura ruvida della superficie offre un ambiente ideale per l'insediamento dei microorganismi nel laghetto
- Colore nero intenso – molto scuro anche sott'acqua
- Resistente ai raggi UV
- Resistente all'ozono
- Superficie perfettamente pulita senza residui di talco
- Estremamente durevole
- Duttile e flessibile
- Compatibile con pesci e piante secondo WrC
- Riciclabile, a impatto zero sull'ambiente
- Materiale: gomma
- Garanzia: 20 anni<sup>\*P.309</sup>

### SPECIFICHE TECNICHE

|                                      | Cod. art. | Dimensioni (L x L)<br>m | Spessore<br>mm | Peso rotoli<br>kg | Lunghezza del nucleo<br>m | Diametro del nucleo<br>mm | Colore | Conf.<br>m <sup>2</sup> | PVC / m <sup>2</sup><br>€ |
|--------------------------------------|-----------|-------------------------|----------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|--------|-------------------------|---------------------------|
| EuroFol EPDM 0,75 mm / 3 x 30 m      | 47676     | 30,00 x 3,00            | 0,75           | 72,00             | 2,10                      | 120                       | nero   | 90,00                   | 7,95                      |
| EuroFol EPDM 0,75 mm / 6 x 30 m      | 47677     | 30,00 x 6,00            |                | 144,00            |                           |                           |        | 180,00                  | 7,95                      |
| EuroFol EPDM 0,75 mm / 9 x 30 m      | 47678     | 30,00 x 9,00            |                | 216,00            |                           |                           |        | 270,00                  | 7,95                      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 3 x 30 m       | 45466     | 30,00 x 3,00            | 92,00          | 90,00             | 8,95                      |                           |        |                         |                           |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 4,5 x 30 m     | 45467     | 30,00 x 4,50            | 138,00         | 135,00            | 8,95                      |                           |        |                         |                           |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 6 x 30 m       | 45468     | 30,00 x 6,00            | 185,00         | 180,00            | 8,95                      |                           |        |                         |                           |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 9 x 30 m       | 45469     | 30,00 x 9,00            | 277,00         | 270,00            | 8,95                      |                           |        |                         |                           |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 12 x 30 m      | 45470     | 30,00 x 12,00           | 369,00         | 360,00            | 8,95                      |                           |        |                         |                           |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 15 x 30 m      | 45471     | 30,00 x 15,00           | 461,00         | 450,00            | 8,95                      |                           |        |                         |                           |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / (ordine a TIR) | 45472     | su richiesta            | 1,20           | -                 | -                         | -                         |        | 1,00                    | 8,95                      |
| EuroFol EPDM 1,2 mm / (ordine a TIR) | 45473     |                         |                |                   |                           |                           | 1,00   | 10,95                   |                           |
| EuroFol EPDM 1,5 mm / (ordine a TIR) | 45474     |                         |                |                   |                           |                           | 1,00   | 11,95                   |                           |



**Extra**

**Vantaggi prodotto**

- Sezioni di telo individuali - direttamente da OASE
- Meno sprechi grazie alla lunghezza su misura
- Manipolazione più semplice sul luogo dell'installazione

# SEZIONI DI TELI IN PVC E EPDM

*Un intero rotolo è troppo? Nessun problema!*



AlfaFol PVC nero

EuroFol EPDM

- La qualità dei teli OASE tagliata a misura direttamente dal rotolo
- Schema di piegatura incluso per facilitare il posizionamento e la posa del telo nel laghetto
- Disponibile la consegna espressa entro 24h in molte regioni. Contattateci
- Le sezioni di grandi dimensioni (ca. 50 m<sup>2</sup>) vengono arrotolate, mentre sezioni più piccole vengono consegnate ripiegate

## SPECIFICHE TECNICHE

|       | Cod. art.                            | Larghezza<br>m | Lunghezza max.<br>m | Multiplo lunghezza<br>m | Spessore<br>mm | Colore | Conf.<br>m <sup>2</sup> | PVC / m <sup>2</sup><br>€ |
|-------|--------------------------------------|----------------|---------------------|-------------------------|----------------|--------|-------------------------|---------------------------|
| NUOVO | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=2m    | 2,00           | 25,00               |                         | 0,50           | nero   | 1,00                    | 2,95                      |
| NUOVO | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=4m    | 4,00           |                     |                         |                |        | 2,00                    | 2,95                      |
| NUOVO | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=6m    | 6,00           |                     |                         |                |        | 3,00                    | 2,95                      |
| NUOVO | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=8m    | 8,00           |                     |                         |                |        | 4,00                    | 2,95                      |
| NUOVO | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=2m    | 2,00           |                     |                         |                |        | 1,00                    | 4,95                      |
| NUOVO | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=4m    | 4,00           |                     |                         |                |        | 2,00                    | 4,95                      |
| NUOVO | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=6m    | 6,00           |                     |                         |                |        | 3,00                    | 4,95                      |
| NUOVO | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=8m    | 8,00           |                     |                         |                |        | 4,00                    | 4,95                      |
| NUOVO | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=10m   | 10,00          | 15,00               | 0,50                    | 1,00           | nero   | 5,00                    | 4,95                      |
| NUOVO | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=12m   | 12,00          |                     |                         |                |        | 6,00                    | 4,95                      |
| NUOVO | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=3 m   | 3,00           | 30,00               |                         | 1,00           | nero   | 1,50                    | 12,95                     |
| NUOVO | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=4,5 m | 4,50           |                     |                         |                |        | 2,25                    | 12,95                     |
| NUOVO | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=6 m   | 6,00           |                     |                         |                |        | 3,00                    | 12,95                     |
| NUOVO | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=9 m   | 9,00           |                     |                         |                |        | 4,50                    | 12,95                     |
| NUOVO | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=12 m  | 12,00          |                     |                         |                |        | 6,00                    | 12,95                     |
| NUOVO | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=15 m  | 15,00          |                     |                         |                |        | 7,50                    | 12,95                     |



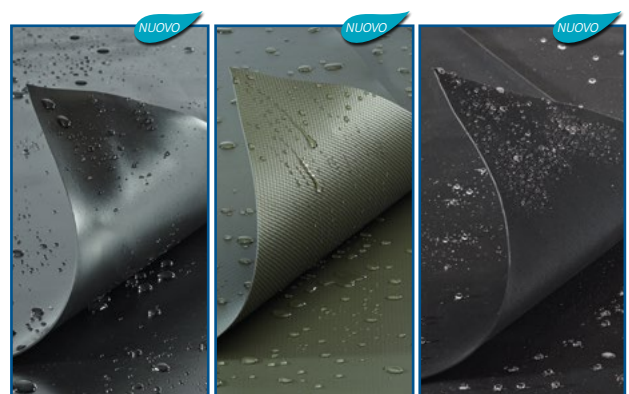
**Extra**

**Vantaggi prodotto**

- *Meno sprechi grazie alla dimensioni su misura*
- *Posa più rapida e facile eliminando tanti lavori di saldatura in fase di installazione*
- *I teli sono saldati in condizioni controllate e sono quindi di altissima qualità*

# TELI PVC & EPDM CON MANIFATTURA 2D

*Per soddisfare la vostra esigenza di laghetti rettangolari*



AlfaFol PVC nero      SwimFol con rinforzo in tessuto      EuroFol EPDM

- Schema di piegatura incluso per facilitare il posizionamento e la posa del telo nel laghetto
- Disponibili misure rettangolari
- Verificare i multipli e la larghezza massima
- Predisporre una modalità di scarico adatta al peso dei teli
- Considerare la sovrapposizione delle cuciture di saldatura in fase di decisione della misura. Nella larghezza ogni cucitura presenta circa 3 cm di materiale sovrapposto che riduce la larghezza totale del telo
- Le sezioni di grandi dimensioni (ca. 50 m<sup>2</sup>) vengono arrotolate, mentre sezioni più piccole vengono consegnate ripiegate

**SPECIFICHE TECNICHE**

|  | Cod. art. | Lunghezza max.<br>m | Larghezza max.<br>m | Multiplo lunghezza<br>m | Multiplo larghezza<br>m | Spessore<br>mm | Colore      | Conf.<br>m <sup>2</sup> | PVC / m <sup>2</sup><br>€ |       |
|--|-----------|---------------------|---------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|-------------|-------------------------|---------------------------|-------|
| AlfaFol nero 0,5 mm, 2D Basic                    | 57786     | 30,00               | 30,00               | 0,50                    | 2,00                    | 0,50           | nero        | 1,00                    | 3,95                      |       |
| AlfaFol nero 1,0 mm, 2D Basic                    | 57787     |                     |                     |                         |                         | 1,00           | nero        | 1,00                    | 5,95                      |       |
| AlfaFol verde oliva 1,0 mm, 2D Basic             | 57788     |                     |                     |                         |                         | 1,00           | verde oliva | 1,00                    | 7,50                      |       |
| AlfaFol nero 1,5 mm, 2D Basic                    | 35935     |                     |                     |                         |                         | 1,00           | nero        | 1,00                    | 9,50                      |       |
| SwimFol Classic 1,5 mm, 2D Basic                 | 57789     | 25,00               | 20,00               |                         | 1,50                    | 1,50           | verde oliva | 1,00                    | 9,70                      |       |
| SwimFol con rinforzo in tessuto 1,5 mm, 2D Basic | 57790     |                     |                     |                         |                         |                |             | 1,00                    | 14,80                     |       |
| EuroFol EPDM 1,0 mm, 2D Basic                    | 57794     | 30,00               | 30,00               |                         |                         | 1,50           | 1,00        | nero                    | 1,00                      | 11,40 |
| EuroFol EPDM 1,2 mm, 2D Basic                    | 57795     |                     |                     |                         |                         |                | 1,20        |                         | 1,00                      | 12,40 |
| EuroFol EPDM 1,5 mm, 2D Basic                    | 57796     |                     |                     | 1,50                    |                         |                | 1,00        |                         | 14,40                     |       |



Extra

### Vantaggi prodotto

- Robusto telo decorativo dall'aspetto naturale ricoperto di fine ghiaia autentica
- Lo strato a vello sulla parte inferiore facilita l'incollaggio con il telo di rivestimento
- La soluzione ideale per proteggere dai raggi UV il telo di rivestimento lungo il bordo del laghetto

## TELO EFFETTO PIETRA

Bello e dall'aspetto naturale: un risultato estetico impeccabile



- Robusto telo decorativo
- Rivestito di fine ghiaia autentica
- Strato a vello sulla parte inferiore per incollaggio con telo in PVC
- Semplicità di fissaggio: il telo effetto pietra si può incollare facilmente al telo di rivestimento grazie a UniFix+ di Oase
- Indicato anche come telo decorativo nel modellismo
- Garanzia di 3 anni\*<sup>P. 309</sup>

### SPECIFICHE TECNICHE

| Cod. art. | Dimensioni (L x l) | Spessore<br>mm | Peso rotoli | Colore         | Materiale | PVC / m |
|-----------|--------------------|----------------|-------------|----------------|-----------|---------|
|           | m                  |                | kg          |                |           | €       |
| 40293     | 25,00 x 0,40       | 0,50           | 35,00       | grigio granito | PP        | 12,95   |
| 40294     | 20,00 x 0,60       |                | 45,00       |                |           | 18,95   |
| 40295     | 12,00 x 1,00       |                | 50,00       |                |           | 29,95   |
| 47752     | 12,00 x 1,20       |                | 60,00       |                |           | 35,95   |
| 36290     | 25,00 x 0,40       |                | 35,00       | sabbia         |           | 12,95   |
| 36291     | 20,00 x 0,60       |                | 45,00       |                |           | 18,95   |
| 36292     | 12,00 x 1,00       |                | 50,00       |                |           | 29,95   |
| 36330     | 12,00 x 1,20       |                | 60,00       |                |           | 35,95   |

Extra

*Il nostro consiglio*

*Per rendere efficace la colla per teli in PVC, il telo deve essere prima pulito e asciugato con attenzione per eliminare ogni residuo di grasso. Stendete, quindi, le parti da incollare e lasciatele arieggiare per 5-10 minuti. Quindi incollatele avendo cura di fare pressione con il rullo in silicone apposito (vedi kit OASE per la costruzione del laghetto). Le operazioni di incollaggio vanno effettuate con una temperatura ambiente di minimo 5 °C. Sarebbe consigliabile che fosse comunque superiore ai 10 °C.*

## COLLA PER TELI IN PVC E ACCESSORI

*Sistemi di incollaggio affidabili e abbinabili*

### SET RIPARAZIONE TELI PVC



- Colla subacquea ultra efficace
- Compatibile con pesci e piante
- Con beccuccio e toppe per telo in PVC da 1,0 mm (20 x 40 cm)

|                         |    | Set riparazione teli PVC |
|-------------------------|----|--------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)  | mm | 142 x 75 x 21            |
| Peso netto              | kg | 0,18                     |
| Formato                 |    | 75 g                     |
| Confezione              | PZ | 8                        |
| Prezzo base (per 100 g) | €  | 19,93                    |
| PVC / PZ                | €  | 14,95                    |
| Cod. art.               |    | 50843                    |

### COLLA PER TELI IN PVC



- Colla subacquea ultra efficace
- Compatibile con pesci e piante
- Con beccuccio e toppe per telo in PVC da 1,0 mm (20 x 40 cm)
- Incolla tutti i teli in PVC in modo semplice e rapido.
- Durata di 2 anni
- Per una superficie di 1 m<sup>2</sup> (250 ml)
- Incolla tutti i teli in PVC in modo semplice e rapido
- Durata di 2 anni
- Per una superficie di 4 m<sup>2</sup> (1000 ml)

|                        | Colla per teli in PVC 250 ml | Colla per teli in PVC 1000 ml |
|------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H) | mm 70 x 70 x 100             | 120 x 120 x 185               |
| Peso netto             | kg 0,19                      | 1,00                          |
| Formato                | 250 ml                       | 1000 ml                       |
| Confezione             | PZ 4                         | 1                             |
| Prezzo base            | € 5,98                       | 39,95                         |
| PVC / PZ               | € 14,95                      | 39,95                         |
| Cod. art.              | 36861                        | 36862                         |

**Consiglio!**

*Utilizzando il pennellino incluso nel set, applicare la colla per teli in PVC sarà un gioco da ragazzi. Per superfici più grandi, invece, basterà utilizzare un rullo per applicare uno strato il più uniforme possibile.*



OaseFol Primer

Extra

*Il nostro consiglio*

*Incollare i teli di rivestimento in EPDM non è mai stato così semplice. I materiali di qualità facilitano di molto la lavorazione. Prima di tutto applicate uno strato uniforme di OaseFol Primer e lasciate asciugare fino a quando, toccandolo, non si crea più alcun filamento adesivo. Quindi utilizzare il nastro per saldatura OaseFol SeamTape o il nastro più grande OaseFol Flashing per incollare perfettamente eventuali sovrapposizioni e raccordi dei teli di rivestimento OaseFol in EPDM. Il kit per la costruzione del laghetto OASE vi offre tutti gli strumenti di cui avete bisogno per preparare i teli protettivi in EPDM.*

# COLLA PER FOGLI IN EPDM E ACCESSORI

*Incollaggio elastico e duraturo con pochi gesti!*

## OASEFOL PRIMER



- Utile come mano di fondo e attivatore in fase di pretrattamento dei teli in EPDM prima dell'applicazione di OaseFol SeamTape e OaseFol Flashing
- Idoneo per l'utilizzo con telo in EPDM OaseFol e EuroFol
- Quantità necessaria: circa 20 ml di nastro / per litro di OaseFol Primer

| OaseFol Primer 0,75 l  |    |                 |
|------------------------|----|-----------------|
| Dimensioni (L x L x H) | mm | 100 x 100 x 120 |
| Peso netto             | kg | 0,70            |
| Formato                |    | 0,75 l          |
| Confezione             | PZ | 1               |
| Prezzo base (per 1 l)  | €  | 46,60           |
| PVC / PZ               | €  | 34,95           |
| Cod. art.              |    | 40000           |

## SPRAY BOND



- Colla a contatto per l'incollaggio di teli in EPDM su diversi supporti come legno o muratura
- Idoneo per l'utilizzo con telo in EPDM OaseFol e EuroFol
- Facilita la fase di montaggio e posa dei teli in laghetti con pareti inclinate
- Spruzzare la colla sul telo e sulla superficie da ricoprire, lasciar asciugare per 2-4 minuti, quindi incollare
- Quantità necessaria: circa 70 ml per m<sup>2</sup>
- I supporti devono essere asciutti e puliti, senza tracce di grasso o polvere

| SprayBond 500 ml       |    |               |
|------------------------|----|---------------|
| Dimensioni (L x L x H) | mm | 65 x 65 x 220 |
| Peso netto             | kg | 0,47          |
| Formato                |    | 500 ml        |
| Confezione             | PZ | 6             |
| Prezzo base (per 1 l)  | €  | 37,90         |
| PVC / PZ               | €  | 18,95         |
| Cod. art.              |    | 57758         |

**Consiglio!**

*Volete adattare il telo alle dimensioni e alla forma del vostro laghetto? Nessun problema: basta tagliare il telo in EPDM nei formati necessari e incollarli poi tra di loro. Applicare innanzitutto una mano di fondo con l'OaseFol Primer quindi unite le varie parti con il nastro OaseFol SeamTape. Trovate utili video su come preparare i teli in EPDM sul sito [www.oase-livingwater.com](http://www.oase-livingwater.com)*



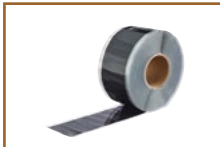
# COLLA PER FOGLI IN EPDM E ACCESSORI

## *Incollaggio elastico e duraturo con pochi gesti!*

### KIT COSTRUZIONE LAGHETTO

|  | Cod. art.                | Dimensioni (L x L x H)<br>mm | Peso netto<br>kg | Conf.<br>PZ | PVC / PZ<br>€ | Descrizione |
|---|--------------------------|------------------------------|------------------|-------------|---------------|-------------|
|   | Kit costruzione laghetto | 60614                        | 350 x 60 x 310   | 1,65        | 1             | 199,95      |

### OASEFOL SEAMTAPE

|  | Cod. art.        | Dimensioni (L x L)<br>mm | Peso netto<br>kg | Conf.<br>PZ | Prezzo base (per 1 m)<br>€ | PVC / PZ<br>€ | Applicazioni |
|---|------------------|--------------------------|------------------|-------------|----------------------------|---------------|--------------|
|   | OaseFol SeamTape | 50714                    | 30500 x 76       | 2,30        | 1                          | 5,57          | 169,95       |

### OASEFOL FLASHING 180 x 230 MM

|  | Cod. art.                     | Dimensioni (L x L)<br>mm | Peso netto<br>kg | Conf.<br>PZ | Prezzo base (per 1 m)<br>€ | PVC / PZ<br>€ | Applicazioni |
|---|-------------------------------|--------------------------|------------------|-------------|----------------------------|---------------|--------------|
|   | OaseFol Flashing 180 x 230 mm | 50845                    | 230 x 180        | 0,10        | 20                         | 385,27        | 15,95        |

### OASEFOL FLASHING 22,3 CM x 15,25 M

|  | Cod. art.                          | Dimensioni (L x L)<br>mm | Peso netto<br>kg | Conf.<br>PZ | Prezzo base (per 1 m)<br>€ | PVC / PZ<br>€ | Applicazioni |
|---|------------------------------------|--------------------------|------------------|-------------|----------------------------|---------------|--------------|
|   | OaseFol Flashing 22,3 cm x 15,25 m | 50715                    | 15250 x 223      | 8,00        | 1                          | 19,68         | 299,95       |

# COLLA UNIVERSALE

### UNI FIX + 290 ML

|  | Cod. art.       | Dimensioni (L x L x H)<br>mm | Peso netto<br>PZ | Formato<br>PZ  | Conf.<br>PZ | Prezzo di base (per 1 l)<br>€ | PVC / PZ<br>€ | Applicazioni |
|---|-----------------|------------------------------|------------------|----------------|-------------|-------------------------------|---------------|--------------|
|   | UniFix + 290 ml | 57148                        | 220 x 50 x 220   | 220 x 50 x 220 | 0,52        | 6                             | 79,14         | 22,95        |

### FIXOFOL 7 CM x 6 M

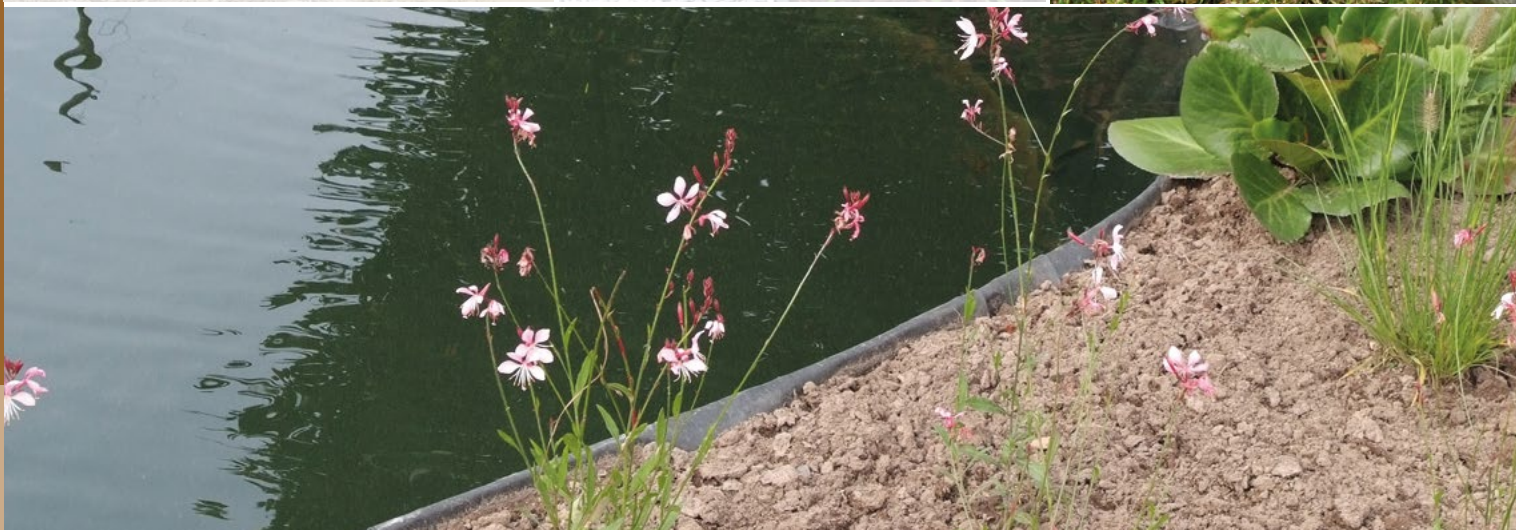
|  | Cod. art.          | Dimensioni (L x L)<br>mm | Peso netto<br>kg | Conf.<br>PZ | Prezzo base (per 1 m)<br>€ | PVC / PZ<br>€ | Applicazioni |
|---|--------------------|--------------------------|------------------|-------------|----------------------------|---------------|--------------|
|   | FixoFol 7 cm x 6 m | 57149                    | 6000 x 70        | 1,16        | 6                          | 6,66          | 39,95        |



Esempio pratico: picchetti



Esempio pratico: bordi per aiuole



Esempio pratico: bordo per laghetto

# PONDEDGE

## Bordi per laghetto e aiuole

Bordo per laghetto PondEdge 14 cm / Bordo per laghetto PondEdge 19 cm

NUOVO



PondEdge 10 picchetti XL

NUOVO



PondEdge 10 picchetti

NUOVO



- Il bordo per laghetto funge anche da barriera capillare
- I picchetti in materiale pieno sono più resistenti alla torsione e possono essere installati anche su suoli duri
- Mantiene stabile il livello dell'acqua nel tempo
- Assicura al laghetto una forma armoniosa
- Realizzato in materiale riciclabile che non marcisce e pertanto dura particolarmente a lungo
- Inserire un picchetto nel terreno ogni 50 m e fissare il bordo del laghetto mediante avvvitamento o spillatura
- Si installa in poco tempo e con facilità
- Ideale anche per bordare aiuole, porzioni di giardino o patii esterni

## DETTAGLI PRODOTTO



### Picchetti per un fissaggio sicuro

Per un fissaggio ottimale, inserite i picchetti nel terreno ad una distanza di circa 50 cm l'uno dall'altro.



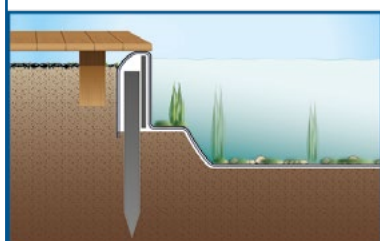
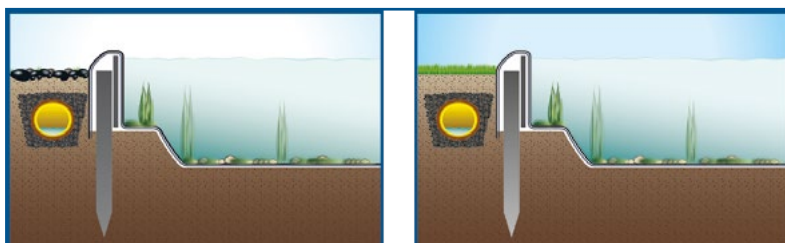
### Installazione planare

Durante il montaggio, prestate sempre attenzione che, sia i picchetti, sia il bordo per laghetto, siano in posizione perfettamente orizzontale.



### Installare il bordo per laghetto

Il bordo per laghetto può essere tagliato alla lunghezza desiderata con una sega e fissato poi tramite i picchetti.



### PondEdge può offrirvi infinite possibilità!

Se utilizzato come bordo per laghetto, infatti, il PondEdge System può essere installato in svariati modi. Se volete nascondere il bordo, ad esempio, potete coprirlo con una piattaforma in legno.

# Extra

### Vantaggi prodotto

- *Pratici: i picchetti sono disponibili in diverse lunghezze per adattarsi a qualsiasi tipologia di terreno*
- *Semplici: sono facili da installare senza fatica*
- *Versatili: si prestano a realizzare qualsiasi progetto*

### Il nostro consiglio

*Il materiale flessibile e resistente di questi prodotti li rende la soluzione ideale non solo per costruire il bordo del laghetto o una barriera capillare ma anche per delimitare aiuole, aree erbose o terrazze.*



## SPECIFICHE TECNICHE

|                            |      | NUOVO   | NUOVO   | NUOVO                    | NUOVO                       |
|----------------------------|------|---|---|--------------------------|-----------------------------|
|                            |      | Bordo per laghetto<br>PondEdge<br>14 cm, 25 m | Bordo per laghetto<br>PondEdge<br>19 cm, 25 m | PondEdge<br>10 picchetti | PondEdge<br>10 picchetti XL |
| Dimensioni (L x L x H)     | mm   | 25000 x 140 x 7                               | 25000 x 190 x 7                               | 380 x 31 x 31            | 580 x 31 x 31               |
| Colore                     |      | grigio  |   |                          |                             |
| Peso netto                 | kg   | 23,50   | 30,00   | 3,50                     | 5,55                        |
| Garanzia <sup>*P.309</sup> | Anni | 2   |   |                          |                             |
| Confezione                 | PZ   | 1   |   |                          |                             |
| Prezzo base (per 1 m)      | €    | 4,40  | 5,60  |                          |                             |
| PVC / PZ                   | €    | 109,95  | 139,95  | 39,95                    | 49,95                       |
| Cod. art.                  |      | 57751   | 57752   | 57753                    | 57754                       |



Esempio pratico: sacca per argini



Esempio pratico: rete per argini

## ACCESSORI PER LA PIANTUMAZIONE DEL LAGHETTO

### STUOIE IN FIBRA



|                                   | Cod. art. | Dimensioni (L x L) m | Peso rotoli | Colore  | Materiale | PVC / m <sup>2</sup> € | Descrizione  |
|-----------------------------------|-----------|----------------------|-------------|---------|-----------|------------------------|--|
| Stuoia in fibra di cocco 1 x 20 m | 53762     | 20,00 x 1,00         | 15,00       | marrone | cocco     | 4,95                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Larghezza maglie: 20 x 20 mm</li> <li>Prodotto in rotoli</li> </ul> |



### CONTENITORI PER PIANTE ACQUATICHE





|                          | Cod. art. | Dimensioni (L x L) | Misure della tasca | Colore | Materiale | Conf. PZ | PVC / PZ € | Descrizione   |
|--------------------------|-----------|--------------------|--------------------|--------|-----------|----------|------------|---|
| Sacca in iuta per piante | 36296     | 60 x 100           | 20 x 50 cm         | sabbia | iuta      | 5        | 14,95      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Inclusi 4 ganci per il fissaggio</li> <li>Treccia di iuta con tessuto in materiale plastico</li> </ul> |



## CESTELLI PER PIANTE IN MATERIALE PLASTICO

|  | Cod. art.                              | Dimensioni (L x L x H) cm | Volume in litri l | Contenuto pallet PZ | PVC / PZ € | Descrizione |  |
|---|--|---------------------------|-------------------|---------------------|------------|-------------|--|
|   |  |                           |                   |                     |            |             | Contenuto confezione:  |
|   | Espositore cestelli per piante (pieno) | 57757                     | 84 x 67 x 115     | -                   | 675        | 1113,00     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Cestelli per piante che non marciscono in robusto materiale plastico</li> <li>Contiene 675 cestelli per piante (vedi dettaglio contenuto del pallet)</li> </ul> |
|  | Cestello per piante rotondo 13         | 52630                     | 13 x 13 x 10      | 1                   | 100        | 0,80        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Cestelli per piante che non marciscono in robusto materiale plastico</li> </ul>   |
|   | Cestello per piante rotondo 22         | 52632                     | 22 x 22 x 12      | 5                   | 90         | 1,50        |  |
|   | Cestello per ninfee rotondo 40         | 54318                     | 40 x 40 x 28      | 35                  | 10         | 6,95        |  |
|   | Cestello per piante quadrangolare 11   | 53754                     | 11 x 11 x 11      | 1                   | 100        | 0,80        |  |
|   | Cestello per piante quadrangolare 19   | 52631                     | 19 x 19 x 9       | 3                   |            | 1,30        |  |
|   | Cestello per piante quadrangolare 23   | 52633                     | 23 x 23 x 13      | 7                   |            | 1,50        |  |
|   | Cestello per piante quadrangolare 28   | 53755                     | 28 x 28 x 18      | 14                  |            | 75          |  |
|   | Cestello per piante quadrangolare 35   | 54313                     | 35 x 35 x 26      | 32                  | 40         | 3,50        |  |
| Cestello per piante ovale 45  | 53756                                  | 45 x 18 x 15              | 12                | 60                  | 2,60       |             |  |

## CESTELLI PER PIANTE IN TESSUTO

|  | Cod. art.                                       | Dimensioni (L x L x H) cm | Volume in litri l | Contenuto espositore PZ | PVC / PZ € | Descrizione |   |
|---|---|---------------------------|-------------------|-------------------------|------------|-------------|---|
|   |   |                           |                   |                         |            |             | Contenuto confezione:   |
|  | Cestello per piante in tessuto rotondo 15       | 51189                     | 15 x 15 x 15      | 3                       | 50         | 1,50        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Cestelli per piante che non marciscono in robusto tessuto</li> </ul> |
|   | Cestello per piante in tessuto rotondo 25       | 51190                     | 25 x 25 x 25      | 12                      |            | 1,80        |   |
|   | Cestello per piante in tessuto quadrangolare 18 | 51191                     | 18 x 18 x 18      | 6                       |            | 1,95        |   |
|   | Cestello per piante in tessuto quadrangolare 25 | 51201                     | 25 x 25 x 25      | 16                      |            | 2,40        |   |
|   | Cestello per piante in tessuto quadrangolare 30 | 51203                     | 30 x 30 x 30      | 27                      |            | 2,95        |   |



Extra

**Vantaggi prodotto**

- Facile da posare grazie al materiale flessibile e resistente ai raggi UV
- Resiste ad una pressione fino a 3 bar
- Disponibile in 5 diverse dimensioni in rotoli da 25 m

# TUBO FLESSIBILE A SPIRALE NERO

*Classico e affidabile!*



- Resistente ai raggi UV
- Buone proprietà di immersione
- Resistente a temperature da -15°C a +50°C
- Assenza di metalli pesanti garantita
- Pareti interne dal flusso ottimizzato
- Pressione: 3 bar

## SPECIFICHE TECNICHE

NUOVO

|                            |      | Flessibile a spirale nero 1/2", 30 m | Flessibile a spirale nero 3/4", 25 m | Flessibile a spirale nero 1", 25 m | Flessibile a spirale nero 1 1/4", 25 m | Flessibile a spirale nero 1 1/2", 25 m | Flessibile a spirale nero 2", 25 m |
|----------------------------|------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| Diametro                   | mm   | 13                                   | 19                                   | 25                                 | 32                                     | 38                                     | 50                                 |
| Lunghezza                  | m    | 30,00                                | 25,00                                |                                    |  |  |                                    |
| Garanzia <sup>*P.309</sup> | Anni | 2                                    |                                      |                                    |  |  |                                    |
| Colore                     |      | nero                                 |                                      |                                    |  |  |                                    |
| Materiale                  |      | PVC                                  |                                      |                                    |  |  |                                    |
| Pressione d'esercizio max. | bar  | 3                                    |                                      |                                    |  |  |                                    |
| Confezione                 | m    | 30,00                                | 25,00                                |                                    |  |  |                                    |
| PVC / m                    | €    | 1,80                                 | 2,20                                 | 2,70                               | 2,85                                   | 2,95                                   | 4,95                               |
| Cod. art.                  |      | 57521                                | 37175                                | 37176                              | 37177                                  | 37178                                  | 57755                              |



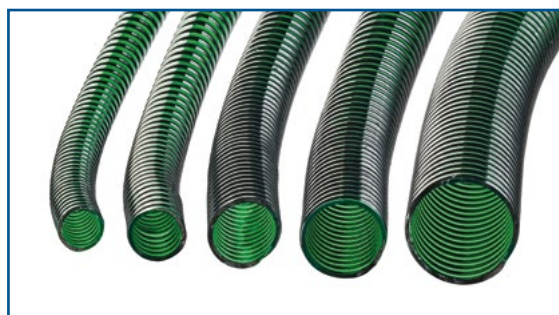
Extra

### Vantaggi prodotto

- Resiste senza problemi ad una pressione fino a 6 bar
- Pareti interne con geometria di flusso ottimizzata per uno scorrimento senza ostacoli
- Con spirale integrata ultra resistente e robusta

## FLESSIBILE A SPIRALE PROFESSIONALE VERDE

*Estremamente robusto!*



- Verde, con spirale nera
- Resistente ai raggi UV
- Buone proprietà di immersione
- Resistente a temperature da -15°C a +50°C
- Assenza di metalli pesanti garantita
- Pareti interne dal flusso ottimizzato
- Pressione: 6 bar

### SPECIFICHE TECNICHE

|                            |      | Flessibile a spirale verde 3/4", 25 m | Flessibile a spirale verde 1", 25 m | Flessibile a spirale verde 1 1/4", 25 m | Flessibile a spirale verde 1 1/2", 25 m | Flessibile a spirale verde 2", 20 m |
|----------------------------|------|---------------------------------------|-------------------------------------|---|---|-------------------------------------|
| Diametro                   | mm   | 19                                    | 25                                  | 32                                      | 38                                      | 50                                  |
| Lunghezza                  | m    | 25,00                                 |                                     |   |   | 20,00                               |
| Garanzia <sup>*P.309</sup> | Anni | 2                                     |                                     |   |   |                                     |
| Colore                     |      | verde                                 |                                     |   |   |                                     |
| Materiale                  |      | PVC                                   |                                     |   |   |                                     |
| Pressione d'esercizio max. | bar  | 6                                     |                                     |   |   |                                     |
| Confezione                 | m    | 25,00                                 |                                     |   |   | 20,00                               |
| PVC / m                    | €    | 3,80                                  | 4,20                                | 5,20                                    | 6,20                                    | 9,20                                |
| Cod. art.                  |      | 53470                                 | 52883                               | 52980                                   | 52981                                   | 36500                               |



Extra

**Vantaggi prodotto**

- Materiale in PVC flessibile
- Disponibili in 4 diversi diametri in rotoli da 5 e 10 m

# SEZIONI DI TUBO FLESSIBILE NERO

Facile da arrotolare e da posare



- Pressione: 1 bar
- Resistente a temperature da -15°C a +50°C
- Pratiche sezioni di tubo flessibile nelle lunghezze 5 m / 10 m
- Parete interna liscia che non provoca attrito
- Materiale in PVC flessibile
- Leggero, maneggevole e facile da trasportare

## SPECIFICHE TECNICHE

|                            |      | Sezioni di tubo flessibile |       |       |       |       |       |       |       |
|----------------------------|------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                            |      | ¾"                         |       | 1"    |       | 1 ¼"  |       | 1 ½"  |       |
| Diametro                   | mm   | 19                         |       | 25    |       | 32    |       | 38    |       |
| Lunghezza                  | m    | 5,00                       | 10,00 | 5,00  | 10,00 | 5,00  | 10,00 | 5,00  | 10,00 |
| Garanzia <sup>FP 309</sup> | Anni | 2                          |       |       |       |       |       |       |       |
| Colore                     |      | nero                       |       |       |       |       |       |       |       |
| Materiale                  |      | PVC                        |       |       |       |       |       |       |       |
| Pressione d'esercizio max. | bar  | 1                          |       |       |       |       |       |       |       |
| Confezione                 | PZ   | 1                          |       |       |       |       |       |       |       |
| Prezzo base (per 1 m)      | €    | 1,59                       | 1,50  | 2,59  | 2,50  | 3,19  | 3,00  | 3,99  | 3,80  |
| PVC / PZ                   | €    | 7,95                       | 14,95 | 12,95 | 24,95 | 15,95 | 29,95 | 19,95 | 37,95 |
| Cod. art.                  |      | 57529                      | 57562 | 57530 | 57531 | 57563 | 57564 | 57532 | 57533 |





Extra

### Vantaggi prodotto

- Materiale duttile ma che non si deforma con spirale di rinforzo integrata collegabile a raccordi in PVC
- Estremamente resistente: non marcisce, resistente ai raggi UV, agli urti e alle abrasioni
- Facile da inserire nelle condutture grazie alla superficie liscia esterna

## SWIMFLEX DA 50

Ideale per gli impianti dei laghetti balneabili



- Tubo flessibile in PVC
- Particolarmente resistente
- Facilita l'installazione delle condutture nei laghetti balneabili
- Collegabile con raccordi in PVC
- Prodotto in rotoli
- Resistente a temperature da -20°C a +60°C
- Pressione: 7 bar

### SPECIFICHE TECNICHE

|                             |      | SwimFlex DA 50, 25 m |
|-----------------------------|------|----------------------|
| Diametro                    | mm   | 50                   |
| Lunghezza                   | m    | 25,00                |
| Garanzia <sup>TP. 309</sup> | Anni | 2                    |
| Colore                      |      | grigio               |
| Materiale                   |      | PVC                  |
| Pressione d'esercizio max.  | bar  | 7                    |
| Confezione                  | m    | 25,00                |
| PVC / m                     | €    | 8,95                 |
| Cod. art.                   |      | 37288                |



### Vantaggi prodotto

- Si avvita al bordo della vasca
- Può essere incollato ad un telo in PVC per assicurarne il fissaggio
- Possibilità di saldarlo per una maggiore stabilità

Extra

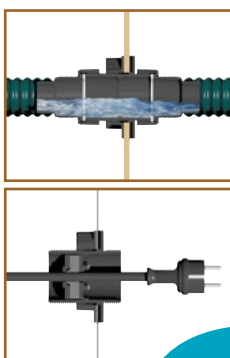
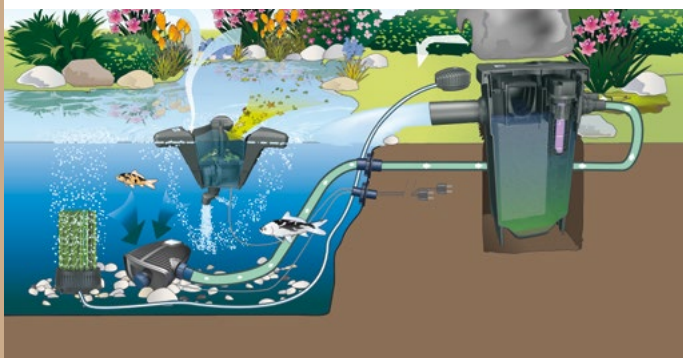
## LAMIERINO

Per bordature perfette - Lamiera di fissaggio per telo in PVC

- Lamiera rivestita su un lato con pellicola in PVC
- Fissaggio tramite saldatura termica, forma un accoppiamento fisso con il telo
- Spessore lamiera: 0,6 mm
- Spessore telo: 0,6 mm



| Cod. art. | Dimensioni (L x L) m | Spessore mm | Materiale     | Confezione PZ | Prezzo base per 1 m | PVC / PZ € |
|-----------|----------------------|-------------|---------------|---------------|---------------------|------------|
| 37249     | 2,00 x 0,10          | 1,20        | Acciaio / PVC | 5             | 9,98                | 19,95      |



### Vantaggi prodotto

- Nasconde cavi e flessibili
- Si può inserire in teli di rivestimento e vasche finite

Extra

## PASSACAVO TRADUX PER PARETE E TELI

Geometria ingegnosa per nascondere cavi e flessibili

- Adatto a teli di rivestimento, vasche in PE o laghetti preformati
- Facile da montare grazie ai raccordi a vite maneggevoli
- Sigillatura sicura e pulita su superfici piane



| Cod. art. | Dimensioni (Ø x H) mm | Garanzia <sup>TP.309</sup> Anni | Attacchi ingresso mm   | Attacchi ingresso      | Utilizzabili per cavi con diametro mm | Materiale          | PVC / PZ € |
|-----------|-----------------------|---------------------------------|------------------------|------------------------|---------------------------------------|--------------------|------------|
| 57154     | 115 x 335             | 2                               | 19 / 25 / 32 / 38 / 50 | ¼", 1", 1 ¼", 1 ½", 2" | 3-9                                   | materiale plastico | 35,95      |



Extra

*Il nostro consiglio  
Tagliate l'adattatore a gradini in  
corrispondenza del diametro richiesto.  
In questo modo eviterete perdite  
causate dall'attrito e dal percorso del  
sistema di tubature, diminuendo la  
perdita di pressione.*

## TUBI FLESSIBILI E RACCORDI

### Raccordi rapidi per flessibili

#### RACCORDO PER TUBI



|  | Cod. art. | Attacco per flessibili mm | Attacco per flessibili   | Diametro mm | Materiale | PVC / PZ € | Descrizione   |
|--|-----------|---------------------------|--------------------------|-------------|-----------|------------|---|
| Raccordo per tubi universale 1/2"              | 55362     | 13 / 19 / 25              | 1/2", 3/4", 1"           | 13          | PVC       | 10,95      | • Per il collegamento di tubi flessibili con diametri diversi |
| Raccordo per tubi universale 1"                | 55361     |                           |                          | 25          |           | 12,50      |   |
| Raccordo per tubi universale 1 1/2"            | 55360     | 19 / 25 / 32 / 38         | 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" | 38          |           | 13,50      |   |
| Raccordo a T per tubi universale 1 1/2"        | 54800     |                           |                          |             |           | 21,95      |   |
| <b>NUOVO</b> Raccordo per tubi 1 1/2"          | 57759     | 38                        | 1 1/2"                   |             |           | 13,95      |   |
| <b>NUOVO</b> Raccordo per tubi 2"              | 57760     | 50                        | 2"                       | 50          |           | 16,95      |   |
| <b>NUOVO</b> Riduttore per tubi da 2" a 1 1/2" | 57761     | 38 / 50                   | 1 1/2", 2"               |             | 14,95     |            |   |

#### FASCETTE STRINGITUBO PER FISSARE IL FLESSIBILE AL RACCORDO



|  | Cod. art. | Attacco per flessibili mm | Attacco per flessibili | Diametro mm | Materiale    | Conf. € | PVC / PZ € | Descrizione                                      |
|--|-----------|---------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------|------------|--|
| Fascetta stringitubo in acciaio inox 1/2"-3/4"     | 51206     | 13 / 19                   | 1/2", 3/4"             | 16-27       | Acciaio inox | 5       | 1,95       | • Collegate a coppie<br>• In espositore a colori |
| Fascetta stringitubo in acciaio inox 3/4"-1"       | 51207     | 25                        | 1"                     | 20-32       |              |         | 2,40       |  |
| Fascetta stringitubo in acciaio inox 1 1/4"-1 1/2" | 51208     | 32 / 38                   | 1 1/4", 1 1/2"         | 35-50       |              |         | 2,95       |  |
| Fascetta stringitubo in acciaio inox 1 1/2"-2"     | 55690     | 38 / 50                   | 1 1/2", 2"             | 40-60       |              |         | 6,95       |  |

#### PASSACAVO PER PARETE E TELI



|                                      | Cod. art. | Layout   | Diametro | Conf. PZ | PVC / PZ € | Descrizione  |
|--------------------------------------|-----------|--|----------|----------|------------|--|
| Collegamento per teli SwimFol DN 50  | 37252     | Manicotto su un lato e flangia per teli          | 50       | 2        | 34,95      | • Con manicotto su un lato e flangia per teli<br>• Da saldare al telo<br>• Estremamente resistente |
| Passacavo per teli SwimFol DN 50     | 37254     | Manicotto su due lati e flangia per teli         |          | 2        | 47,95      |  |
| Passacavo KG per teli SwimFol DN 100 | 37256     | Flangia per teli con sezione di tubo e manicotto | 100      | 2        | 119,95     |  |

# DISTRIBUTORI D'ACQUA, TUBI E RACCORDI

## DISTRIBUTORI D'ACQUA



|                              |    | Distributore d'acqua Multi WD 1/2"   | Distributore d'acqua Multi WD 3/4" | Distributore d'acqua Multi WD 1" | Regolatore di portata 1 1/2"   | Distributore a Y 1 1/2"   |
|------------------------------|----|--|------------------------------------|----------------------------------|--|---|
| Nr. ingressi                 | PZ | 1  |                                    |                                  |  |   |
| Attacchi ingresso            | mm | 19 / 25 / 32 / 38  |                                    |                                  | 25 / 32 / 38   |   |
| Attacchi ingresso            |    | Adattatore per tubo a gradini 3/4" - 1 1/2"  |                                    |                                  | Adattatore per tubo a gradini 1" - 1 1/2"  | Filettatura da 2" e adattatore per tubo a gradini 3/4" - 2"   |
| Nr. uscite                   | PZ | 3  |                                    |                                  | 1  | 2   |
| Attacchi uscita              | mm | 13   | 19                                 | 25                               | 25 / 32 / 38   |   |
| Attacchi uscita              |    | 1/2"   | 3/4"                               | 1"                               | Adattatore per tubo a gradini 1" - 1 1/2"  | 1 1/2" con adattatori per tubo a gradini 1" - 1 1/2"  |
| Caratteristiche del prodotto |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Garantisce un'interazione ottimale tra pompa, flessibili e uscita dell'acqua. Funzione a doppia distribuzione: con una calotta di chiusura inclusa nella confezione, in caso di necessità una delle tre aperture del distributore viene chiusa ermeticamente. Ogni ingresso ha filettatura esterna da 1" ed esterna da 1/2".</li> </ul> |                                    |                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Per la regolazione continua della portata d'acqua, con 2 adattatori per tubo a gradini da 1"</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Distributore d'acqua con 1 ingresso e 2 uscite. Le due uscite sono regolabili individualmente.</li> <li>Non adatto per l'installazione a secco.</li> </ul> |
| PVC / PZ                     | €  | 12,95  | 15,95                              | 21,95                            | 26,95  | 41,95   |
| Cod. art.                    |    | 37101  | 37158                              | 37159                            | 56630  | 56668   |

## TUBI E RACCORDI

|  | Cod. art. | Diametro mm | Lunghezza mm | Angolo di inclinazione ° | Conf. PZ | PVC / PZ € | Descrizione   |
|--|-----------|-------------|--------------|--------------------------|----------|------------|---|
|  | 37143     | 380         | 380          | -                        | 1        | 62,95      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Per collegare in modo sicuro i moduli del ProfiClear al laghetto</li> <li>Può essere accoppiato al telo tramite flangia o incollaggio</li> </ul> |
|  | 50307     | 40          | 480          | -                        | 9        | 7,30       |   |
|  | 50829     | 50          |              |                          | 9        | 8,50       |   |
|  | 55043     | 70          |              |                          | 9        | 8,95       |   |
|  | 50427     | 105         |              |                          | 9        | 13,50      |   |
|  | 50308     | 40          | -            | 45                       | 6        | 6,50       |   |
|  | 50833     | 50          |              |                          | 6        | 7,50       |   |
|  | 55044     | 70          |              |                          | 6        | 7,95       |   |
|  | 55045     |             | 150          | 6                        | 7,95     |            |   |
|  | 50430     | 105         | -            | 45                       | 6        | 11,50      |   |
|  | 50540     | 50          | -            | 90                       | 5        | 9,95       |   |
|  | 55046     | 70          | -            | -                        | 6        | 12,95      |   |

Extra

### Vantaggi prodotto

- Corretta rilevazione del livello grazie al sensore conduttivo
- Massima flessibilità nell'installazione grazie al cavo del sensore di 20 m
- L'elettrovalvola si chiude automaticamente in caso di mancanza di corrente

### Il nostro consiglio

Con il rabbocco automatico c'è sempre la certezza di un livello dell'acqua stabile. Particolarmente consigliabile per il corretto funzionamento di un impianto filtrante a gravitazione come il ProfiClear. Inoltre mantiene sempre il laghetto in perfette condizioni estetiche.

## PROFICLEAR GUARD

### Rabbocco dell'acqua totalmente automatico

- Set completo costituito da unità di controllo, elettrovalvola da ½" e rilevatore di livello conduttivo
- Il sensore può essere accorciato fino a una differenza di commutazione di 10 mm
- Reattività del sensore regolabile
- Isteresi di commutazione integrata per evitare i successivi riempimenti indesiderati causati dalle onde
- Indicatore di stato elettrovalvola a LED
- Comodo montaggio a parete dell'unità di controllo
- Fissaggio sensore incluso per bordi sporgenti
- Elettrovalvola servocomandata a 230 V in ottone (è necessaria un'installazione con protezione contro gli spruzzi d'acqua)

### SPECIFICHE TECNICHE



|                            |      | ProfiClear Guard |
|----------------------------|------|------------------|
| Dimensioni (L x L x H)     | mm   | 120 x 55 x 111   |
| Tensione nominale          |      | 230 V / 50/60 Hz |
| Tensione nominale sensore  | V    | 12               |
| Potenza assorbita          | W    | 3                |
| Peso netto                 | kg   | 2,82             |
| Lungh. cavo elettrico      | m    | 2,00             |
| Lunghezza cavo sensore     | m    | 20,00            |
| Lunghezza cavo valvola     | m    | 3,00             |
| Attacco                    | mm   | 13               |
| Attacco                    |      | ½"               |
| Pressione d'esercizio max. | bar  | 18               |
| Differenza di commutazione | mm   | 25               |
| Garanzia <sup>*P.309</sup> | Anni | 2                |
| Confezione                 | PZ   | 1                |
| PVC / PZ                   | €    | 429,95           |
| Cod. art.                  |      | 50951            |

<sup>\*P.309</sup>



# GETTI D'ACQUA E ELEMENTI ORNAMENTALI

Elementi decorativi: un'attrazione senza tempo

## GETTI D'ACQUA



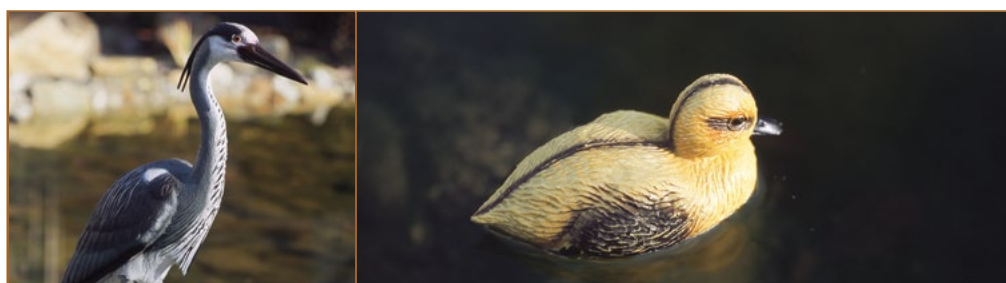
|                              |    | Getto d'acqua Pesce  | Getto d'acqua Rana | Getto d'acqua Papera | Getto d'acqua Tartaruga |
|------------------------------|----|--|--------------------|----------------------|-------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)       | mm | 240 x 130 x 155  | 250 x 190 x 100    | 240 x 140 x 160      | 230 x 170 x 125         |
| Caratteristiche del prodotto |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• In poliresina resistente alle intemperie</li> <li>• Sistema di ossigenazione aggiuntivo per il laghetto</li> <li>• Attacco in ottone per flessibili da 13 mm</li> </ul> |                    |                      |                         |
| Confezione                   | PZ | 4  |                    |                      |                         |
| PVC / PZ                     | €  | 22,50  |                    |                      |                         |
| Cod. art.                    |    | 36777  | 36774              | 36775                | 36778                   |

## ELEMENTI ORNAMENTALI PER LAGHETTI



|                              |    | Elemento ornamentale Germano reale maschio         | Elemento ornamentale Germano reale femmina | Elemento ornamentale Alzavola maschio | Elemento ornamentale Alzavola femmina |
|------------------------------|----|--|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)       | mm | 400 x 150 x 170                                    |  | 260 x 115 x 105                       |                                       |
| Caratteristiche del prodotto |    | • Abbellimento naturale del paesaggio del laghetto |  |                                       |                                       |
| Confezione                   | PZ | 8  |  |                                       |                                       |
| PVC / PZ                     | €  | 7,95   |  |                                       |                                       |
| Cod. art.                    |    | 36864  | 36865                                      | 36866                                 | 36867                                 |

## ELEMENTI ORNAMENTALI PER LAGHETTI



|                              |    | Elemento ornamentale Airone   | Elementi ornamentali Anatroccolo |  |  |
|------------------------------|----|---|----------------------------------|--|--|
| Dimensioni (L x L x H)       | mm | 500 x 170 x 760   | 130 x 70 x 75                    |  |  |
| Caratteristiche del prodotto |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbellimento naturale del paesaggio del laghetto</li> <li>• L'elemento a forma di airone funge da protezione contro gli attacchi degli aironi</li> </ul> |                                  |  |  |
| Confezione                   | PZ | 4   | 24                               |  |  |
| PVC / PZ                     | €  | 29,95   | 1,50                             |  |  |
| Cod. art.                    |    | 36868   | 36863                            |  |  |



Extra

### Vantaggi prodotto

- Vasche con profili naturali ispirati a laghi famosi
- Struttura robusta e durevole
- Facilmente installabili in conche per laghetto preformate

### Il nostro consiglio

Le piante all'interno o lungo il bordo del laghetto non solo ne aumentano l'estetica ma contribuiscono anche a mantenere l'equilibrio biologico dell'habitat. Chiedete consiglio al vostro rivenditore specializzato per scegliere le piante più indicate.

## LAGHETTI PREFORMATI STONECOR

### Una riproduzione quasi perfetta della natura

- Materiale dalle caratteristiche incomparabili: durevole, resistente agli urti, alle abrasioni e alle intemperie, in polietilene lineare a bassa densità LLD-PE
- La superficie granulosa offre condizioni ideali per l'insediamento della biologia del laghetto
- Forma e materiale si integrano perfettamente nella natura
- Un design unico, ispirato ai laghi più belli del mondo
- Stabilità assicurata
- Densità uniforme del materiale nell'intero laghetto preformato
- Resistente al gelo
- Nessun impatto sull'ambiente, consigliato dal punto di vista biologico
- Riciclabile al 100%
- Garanzia 15 anni<sup>\*P.309</sup>

### Profondità

piccoli laghetti P 60 - 93 cm    grandi laghetti P 100 - 110 cm

|   | piccoli laghetti<br>P 60 - 93 cm | grandi laghetti<br>P 100 - 110 cm |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 10 cm                            | 12 cm                             |
| 2 | 20 cm                            | 25 cm                             |
| 3 | 35 cm                            | 35 cm                             |
| 4 | 60 cm                            | 80 cm                             |
| 5 | 83 cm                            | 110 cm                            |

### SPECIFICHE TECNICHE



|                            |      | Laghetto preformato Aral Sea sabbia | Laghetto preformato Aral Sea basalto | Laghetto preformato Lake Constance sabbia | Laghetto preformato Lake Constance basalto | Laghetto preformato Chiemsee sabbia | Laghetto preformato Chiemsee basalto | Laghetto preformato Lake Titicaca sabbia | Laghetto preformato Lake Titicaca basalto |
|----------------------------|------|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--|-------------------------------------|--------------------------------------|--|---|
| Dimensioni (L x L x H)     | m    | 2,30 x 1,83 x 0,87                  |                                      | 2,82 x 1,72 x 0,96                        |  | 2,70 x 2,17 x 1,17                  |                                      | 3,04 x 2,30 x 1,17                       |   |
| Peso netto                 | kg   | 68,00                               |                                      | 86,00                                     |  | 115,00                              |                                      | 144,00                                   |   |
| Garanzia <sup>*P.309</sup> | Anni | 15                                  |                                      |   |  |                                     |                                      |  |   |
| Volume in litri            | l    | 1000                                |                                      | 1300                                      |  | 2000                                |                                      | 2500                                     |   |
| Colore                     |      | sabbia                              | basalto                              | sabbia                                    | basalto                                    | sabbia                              | basalto                              | sabbia                                   | basalto                                   |
| Confezione                 | PZ   | 3                                   |                                      |   |  | 2                                   |                                      |  |   |
| PVC / PZ                   | €    | 599,95                              |                                      | 779,95                                    |  | 1199,95                             |                                      | 1399,95                                  |   |
| Cod. art.                  |      | 36994                               | 36995                                | 36998                                     | 36999                                      | 37002                               | 37003                                | 36988                                    | 36989                                     |



**Extra**

**Vantaggi prodotto**

- Con zone palustri e per la piantumazione già integrate
- Le diverse profondità si adattano ad un'ampia gamma di flora e fauna
- Arricchisce in modo armonico giardini naturali

*Il nostro consiglio*

*Scegliete con cura il luogo di installazione del vostro laghetto perché l'equilibrio biologico dell'acqua viene fortemente influenzato dalla posizione in cui si trova. La posizione ideale è in penombra e lontano dagli alberi per prevenire un'eccessiva contaminazione dell'acqua causata da foglie e aghi. 4-6 ore di sole al giorno sono sufficienti per creare un clima ottimale. Per evitare un accumulo di acqua o di sostanze nutritive, non installate il laghetto in un punto del giardino troppo basso. E per finire, il consiglio più importante: per poter godere al meglio del vostro laghetto e di tutta la sua flora e la sua fauna, posizionatelo in un luogo visibile dal vostro angolo di giardino preferito.*

# LAGHETTI PREFORMATI IN PE CON GEOMETRIE NATURALI

## Forme realistiche per uno spettacolo naturale

- Vasca preformata in materiale plastico per laghetti con grandezze fino a 1 m<sup>3</sup>
- Integrazione semplice e rapida delle piante grazie alle apposite zone e alle zone palustri già integrate nella forma naturale del laghetto
- Facile installazione delle pompe

**SPECIFICHE TECNICHE**



|                             |      | Laghetto preformato PE 150 | Laghetto preformato PE 250 | Laghetto preformato PE 500 | Laghetto preformato PE 750 | Laghetto preformato PE 1000 |
|-----------------------------|------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)      | m    | 1,20 x 0,80 x 0,45         | 1,35 x 0,92 x 0,54         | 1,78 x 1,26 x 0,56         | 2,10 x 1,40 x 0,60         | 2,40 x 1,40 x 0,62          |
| Peso netto                  | kg   | 2,50                       | 3,50                       | 8,50                       | 17,10                      | 19,00                       |
| Garanzia <sup>TP. 309</sup> | Anni | 15                         |                            |                            | 5                          |                             |
| Confezione                  | PZ   | 10                         |                            |                            | 5                          |                             |
| PVC / PZ                    | €    | 41,95                      | 62,95                      | 89,95                      | 169,95                     | 179,95                      |
| Cod. art.                   |      | 36790                      | 36767                      | 36768                      | 36769                      | 36770                       |



Extra

### Vantaggi prodotto

- Ideale come elemento decorativo acquatico dallo stile elegante
- Facile installazione
- Materiale robusto e forma stabile

### Il nostro consiglio

Anche nei bacini più piccoli è sempre consigliabile tenere l'acqua in movimento. Per fare in modo che questa oasi fresca rimanga sempre sana e bella da vedere, consigliamo di dotarsi sempre di una pompa e di un filtro.

## LAGHETTI PREFORMATI PE CON GEOMETRIE REGOLARI

Forme geometriche e precise per un giardino acquatico moderno

- Robuste vasche in HDPE
- Moderno design ad angoli
- Spessore di parete elevato
- Bordo stabile (altezza 45 cm)
- Solo montaggio interrato. Per il montaggio fuori terra si deve utilizzare un telaio stabile.

### SPECIFICHE TECNICHE

|                            |      | Laghetto preformato PE<br>380 x 780 x 450 mm | Laghetto preformato PE<br>750 x 750 x 450 mm | Laghetto preformato PE<br>1150 x 750 x 450 mm | Laghetto preformato PE<br>1150 x 1550 x 450 mm |
|----------------------------|------|--|--|---|--|
| Dimensioni (L x L x H)     | m    | 0,78 x 0,38 x 0,45                           | 0,75 x 0,75 x 0,45                           | 1,15 x 0,75 x 0,45                            | 1,15 x 1,55 x 0,45                             |
| Peso netto                 | kg   | 2,00   | 4,50   | 7,00  | 14,00  |
| Garanzia <sup>*P.309</sup> | Anni | 15   |  |   |  |
| Volume in litri            | l    | 80   | 180  | 280   | 600  |
| Confezione                 | PZ   | 10   |  | 5   |  |
| PVC / PZ                   | €    | 59,95  | 79,95  | 99,95   | 169,95   |
| Cod. art.                  |      | 50758  | 50759  | 50760   | 50761  |

# TABELLA DELLE PIANTE

|   | Calla di palude | Quattrinella | Crescione acquatico | Mimolo | Carice maggiore | Carice falso cipero | Caltha palustre | Felce palustre | Euforbia lattaiola | Nontiscordardimè delle paludi | Lisca minore | Genziana mettimborsa | Olimaria peperina | Giaggiolo | Equisetofluviatile | Canapa acquatica | Salcerella comune | Trifoglio fibrino | Mestolaccia | Coltellaccio | Calamo aromatico | Lisca | Coda di cavallo acquatica | Menta d'acqua | Sagittaria |
|---|-----------------|--------------|---------------------|--------|-----------------|---------------------|-----------------|----------------|--------------------|-------------------------------|--------------|----------------------|-------------------|-----------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------|--------------|------------------|-------|---------------------------|---------------|------------|
| <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;"> </span> Zona della riva   | •               | •            | •                   | •      | •               | •                   | •               | •              | •                  | •                             |              |                      |                   |           |                    |                  |                   |                   |             |              |                  |       |                           |               |            |
| <span style="background-color: #ADD8E6; color: white; padding: 2px;"> </span> 1 10–12 cm        |                 |              |                     | •      | •               | •                   | •               | •              | •                  | •                             | •            | •                    | •                 | •         | •                  | •                | •                 | •                 | •           | •            | •                | •     | •                         | •             | •          |
| <span style="background-color: #ADD8E6; color: white; padding: 2px;"> </span> 2 20–25 cm        |                 |              |                     |        |                 |                     |                 |                |                    | •                             |              |                      |                   |           |                    |                  |                   | •                 | •           | •            | •                | •     | •                         | •             | •          |
| <span style="background-color: #ADD8E6; color: white; padding: 2px;"> </span> 3 35 cm           |                 |              |                     |        |                 |                     |                 |                |                    |                               |              |                      |                   |           |                    |                  |                   |                   |             |              |                  |       |                           |               | •          |
| <span style="background-color: #ADD8E6; color: white; padding: 2px;"> </span> 4 60–80 cm        |                 |              |                     |        |                 |                     |                 |                |                    |                               |              |                      |                   |           |                    |                  |                   |                   |             |              |                  |       |                           |               |            |
| <span style="background-color: #ADD8E6; color: white; padding: 2px;"> </span> 5 83–110 cm       |                 |              |                     |        |                 |                     |                 |                |                    |                               |              |                      |                   |           |                    |                  |                   |                   |             |              |                  |       |                           |               |            |
| <span style="background-color: #ADD8E6; color: white; padding: 2px;"> </span> Piante acquatiche |                 |              |                     |        |                 |                     |                 |                |                    |                               |              |                      |                   |           |                    |                  |                   |                   |             |              |                  |       |                           |               |            |

*I laghetti preformati Stonecor® offrono diverse zone adatte per la piantumazione con diverse profondità, e grazie a questa tabella scegliere la pianta più adatta diventa un gioco da ragazzi.*

## COSTRUZIONE FAI DA TE

*Una guida facile - passo dopo passo*



### 1. Posizione

L'ubicazione ideale del laghetto, se possibile, è priva di alberi di latifoglie e aghifoglie e deve essere illuminata dal sole per ca. 4 – 6 ore al giorno.



### 2. Attrezzi

Per l'installazione occorrono: vanga, pala, sabbia di riempimento, livella a bolla, metro pieghevole e un tubo da giardinaggio collegato all'alimentazione idraulica.



### 3. Marcatura

Innanzitutto posizionare il laghetto preformato nel punto desiderato, quindi tracciarne i contorni con la sabbia.



### 4. Profondità

Evidenziare sempre con la sabbia le diverse profondità del laghetto.



### 5. Scavo

Scavare le varie zone del laghetto secondo la/le profondità desiderate.



### 6. Prima prova

Posizionare temporaneamente la vasca per valutarne l'incastro.

| Giunco fiorito | Cinquefoglie delle paludi | Ranuncolo delle canne | Brasca a foglie opposte | Mestolaccia natante | Cannuccia di palude | Pontederia | Brasca increspata | Giunchina aghiforme | Erba coltella dei fossi | Erba vescica comune | Ranuncolo acquatico | Brasca comune | Gamberaia comune | Poligono anfibio | Gladstoniana | Limnanterio | Aponogeton sudafricano | Ninfea gialla | Castagna d'acqua | Peste d'acqua | Ninfea comune | Millefoglio | Morso di rana | Peverina | Zona della riva   |
|----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|------------|-------------------|---------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------|------------------|------------------|--------------|-------------|------------------------|---------------|------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|----------|-------------------|
| •              | •                         | •                     |                         |                     |                     |            |                   |                     |                         |                     |                     |               |                  |                  |              |             |                        |               |                  |               |               |             |               |          | 10–12 cm          |
| •              | •                         | •                     | •                       | •                   | •                   | •          | •                 | •                   | •                       |                     |                     |               |                  |                  |              |             |                        |               |                  |               |               |             |               |          | 20–25 cm          |
| •              | •                         | •                     | •                       | •                   | •                   | •          | •                 | •                   | •                       | •                   | •                   | •             | •                | •                | •            | •           | •                      | •             | •                | •             | •             | •           | •             | •        | 35 cm             |
|                |                           |                       |                         |                     |                     |            |                   |                     |                         |                     |                     |               |                  |                  |              |             |                        |               |                  |               |               |             |               |          | 60–80 cm          |
|                |                           |                       |                         |                     |                     |            |                   |                     |                         |                     |                     |               |                  |                  |              |             |                        |               |                  |               |               |             |               |          | 83–110 cm         |
|                |                           |                       |                         |                     |                     |            |                   |                     |                         |                     |                     |               |                  |                  |              |             |                        |               |                  |               |               |             | •             | •        | Piante acquatiche |



### 7. Aggiunta di sabbia

Rifinire con della sabbia di riempimento lo scavo per compensare ogni eventuale irregolarità.



### 8. Livellamento

Livellare il fondale e la vasca in lunghezza e in larghezza. Quindi riempire la vasca d'acqua per circa  $\frac{1}{3}$  del suo volume.



### 9. Formazione di fango

A questo punto bagnare la sabbia intorno ai bordi del laghetto preformato per riempire le cavità esistenti.



### 10. Riempimento e livellamento

Infine, livellare il terreno intorno al laghetto preformato con sabbia, terriccio, ghiaietto o simili.



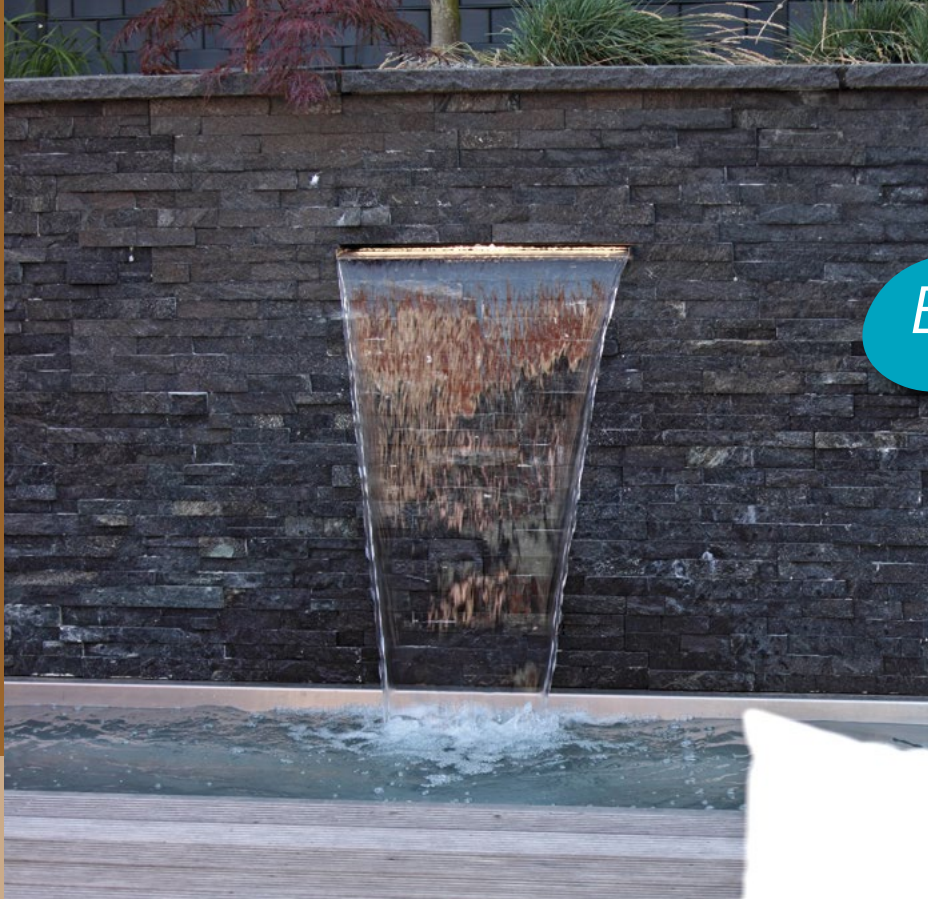
### 11. Allestimento della zona del bordo

Ora è possibile procedere con la piantumazione e la decorazione del laghetto. Ricordatevi di riempire la zona della riva con della ghiaia.



### Ecco fatto!

Un risultato perfetto in un batter d'occhio: il vostro laghetto è pronto!



Extra

**Vantaggi prodotto**

- Armoniose e leggiadre cascate in acciaio inox di prima qualità
- Possibilità d'installazione semplici e personalizzate in tre larghezze
- Figura acquatica piana e uniforme fino a 1 m d'altezza

*Il nostro consiglio*

*Per una cascata uniforme è molto importante scegliere la pompa giusta e la portata d'acqua adatta. (vedi tabella: pompe consigliate)*

# WATERFALL

## Affascinanti cascate in acciaio inox

- Configurazione personalizzata grazie a 3 diverse larghezze: 30 cm, 60 cm e 90 cm
- Cascata robusta e compatta in pregiato acciaio inox 1.4401 (V4A)
- Facile installazione come elemento separato o avvitato alla parete
- Inclusi nella confezione: adattatore per tubo a gradini (19, 25, 32, 38 mm) e tappo per ogni apertura filettata (lato posteriore e inferiore)
- Con uscita prolungata per una comoda installazione

| Altezza cascata (bordo di caduta) | Waterfall 30   | Waterfall 60   | Waterfall 90   |
|-----------------------------------|--|--|--|
| 0,80–1,00 m                       | AquaMax Eco<br>Aquarius Universal Premium<br>3500–4000 | AquaMax Eco<br>Aquarius Universal Premium<br>4000–6000 | AquaMax Eco<br>Aquarius Universal Premium<br>4000–8000 |
| 0,40–0,60 m                       | AquaMax Eco<br>Aquarius Universal Premium<br>2500–3000 | AquaMax Eco<br>Aquarius Universal Premium<br>3500–4000 | AquaMax Eco<br>Aquarius Universal Premium<br>4000–6000 |
| 0,20 m                            | AquaMax Eco<br>Aquarius Universal Premium<br>2500–3000 | AquaMax Eco<br>Aquarius Universal Premium<br>3500–4000 | AquaMax Eco<br>Aquarius Universal Premium<br>4000–6000 |

### SPECIFICHE TECNICHE



|                          |      | Waterfall 30    | Waterfall 60    | Waterfall 90    |
|--------------------------|------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Dimensioni (L x L x H)   | mm   | 140 x 300 x 100 | 140 x 600 x 100 | 140 x 900 x 100 |
| Peso netto               | kg   | 1,60            | 2,60            | 6,00            |
| Garanzia *P.309          | Anni | 2               |                 |                 |
| Attacco lato aspirazione | mm   | 25              |                 | 32              |
| Attacco lato aspirazione |      | 1"              |                 | 1 ¼"            |
| Confezione               | PZ   | 1               |                 |                 |
| PVC / PZ                 | €    | 149,95          | 219,95          | 259,95          |
| Cod. art.                |      | 50704           | 50585           | 50706           |

\*P.309



\*P.309 Spiegazione relativa a tipologia e portata della garanzia 309



Extra

### Vantaggi prodotto

- Colonnina per cascata in pregiato acciaio inox
- Design moderno
- Facile da installare

### Il nostro consiglio

*Pulite regolarmente la superficie in acciaio inox per impedire la formazione di incrostazioni.*

*Per accenti di luce di grande stile nelle ore serali installate l'illuminazione a LED per cascate Waterfall Illumination più adatta alle vostre esigenze.*

## SET WATERFALL

Set per cascata in un moderno design in acciaio inox



- Colonnina per cascate nella larghezza 30 cm o 60 cm
- Due piastrine di fissaggio laterali consentono una facile applicazione sul sottofondo piano (ad es. lastra in calcestruzzo) per l'impiego nella zona con acqua bassa o sul bordo del laghetto
- Un'ulteriore opzione consiste nell'installazione in combinazione con il recipiente per l'acqua OASE e il corrispondente coperchio. Basta avvitarlo sul coperchio del recipiente e decorare con la ghiaia... Ecco fatto!

- Facile manutenzione grazie al lato posteriore amovibile
- Pregiato acciaio inox di qualità: 1.4401 (V4A)

### Waterfall Set 30

- Con Aquarius Fountain Set Classic da 2.500 l/h e tubo flessibile da 3/4" lungo 3 m

### Waterfall Set 60 Solo

- Con piedino di supporto aggiuntivo per rendere più stabile il fissaggio

## SPECIFICHE TECNICHE



|                            |      | Waterfall Set 30 | Waterfall Set 60 Solo |
|----------------------------|------|------------------|-----------------------|
| Dimensioni (L x L x H)     | mm   | 145 x 305 x 600  | 145 x 605 x 600       |
| Peso netto                 | kg   | 8,00             | 12,00                 |
| Garanzia <sup>TP.309</sup> | Anni | 2                |                       |
| Potenza assorbita          | W    | 40               | -                     |
| Lungh. cavo elettrico      | m    | 10,00            | -                     |
| Confezione                 | PZ   | 1                |                       |
| PVC / PZ                   | €    | 329,95           | 429,95                |
| Cod. art.                  |      | 50584            | 51163                 |

<sup>TP.309</sup>





**Extra**

**Consigli per progettare un ruscello**

Per scegliere la pompa più adatta bisogna determinare innanzitutto la curva idraulica più idonea. Per riuscire a convogliare la quantità d'acqua desiderata dalla pompa fino alla sorgente del ruscello è necessario installare tubi con un diametro minimo appropriato. Ad esempio, per una portata di 20 l/min = 25 mm (1") oppure per 50 l/min = 38 mm (1 1/2") ecc.

Un parametro importante da tenere in considerazione progettando un ruscello è la perdita di pressione causata dal percorso effettuato dall'acqua. Solitamente bisogna calcolare circa 0,4 mca. Nei casi in cui si debba convogliare una grande quantità di acqua è necessario installare una pompa per filtri e ruscelli piuttosto potente. Questo perché, grossi volumi di acqua aumentano la perdita dovuta all'attrito che può essere però compensata da pompe decisamente performanti.

**Come formula empirica per il calcolo della pompa giusta per un ruscello si utilizza:**  
 larghezza del ruscello in cm x 1,5 l/min = potenza in l/min.

# ELEMENTI PER RUSCELLI CLASSIC

*Il grande classico per ruscelli personalizzati*

- Elementi naturali che si adattano perfettamente ad ogni ambiente
- 3 diversi elementi per uno scorrimento personalizzato del ruscello
- Materiale in vetroresina robusto e durevole

**SPECIFICHE TECNICHE**



|                            |      | Elemento per ruscelli vetroresina Dritto | Elemento per ruscelli vetroresina Curva sx | Elemento per ruscelli vetroresina Curva dx |
|----------------------------|------|--|--|--|
| Dimensioni (L x L x H)     | mm   | 830 x 420 x 110                          | 680 x 600 x 110                            |  |
| Peso netto                 | kg   | 2,60                                     | 2,25                                       | 2,05                                       |
| Garanzia <sup>19.309</sup> | Anni | 2  |  |  |
| Litri/ora max.             | l/h  | 3000                                     |  |  |
| Confezione                 | PZ   | 3  |  |  |
| PVC / PZ                   | €    | 59,95                                    |  |  |
| Cod. art.                  |      | 36771                                    | 36772                                      | 36773                                      |



Extra

### Vantaggi prodotto

- Effetto arenaria naturale
- Materiale robusto e resistente alle intemperie
- Possibilità di un impiego modulare

### Il nostro consiglio

Gli elementi per ruscelli sono perfetti per creare un corso d'acqua dall'effetto naturale in giardino. Ogni elemento è utilizzabile come sorgente: basta forare nel punto corrispondente e il gioco è fatto!

Attenzione: disponendo in fila diversi elementi per ruscelli dritti potrebbe comunque crearsi una leggera curvatura.

## ELEMENTI PER RUSCELLI NATURE

### Naturali e versatili

- Gli elementi sono provvisti di filettatura da 32 mm (1 ¼"), tappo e adattatore per tubo a gradini
- Effetto arenaria naturale
- Ogni elemento è utilizzabile come sorgente
- Possibilità di un impiego modulare

### SPECIFICHE TECNICHE



|                            |      | Elemento per ruscelli sabbia Sorgente | Elemento per ruscelli sabbia Dritto | Elemento per ruscelli sabbia Curva sx | Elemento per ruscelli sabbia Curva dx |
|----------------------------|------|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)     | mm   | 600 x 470 x 180                       | 750 x 470 x 180                     | 750 x 500 x 180                       |                                       |
| Peso netto                 | kg   | 1,74                                  | 3,22                                | 3,14                                  | 3,11                                  |
| Garanzia <sup>TP.309</sup> | Anni | 2                                     |                                     |                                       |                                       |
| Litri/ora max.             | l/h  | 1500                                  |                                     |                                       |                                       |
| Confezione                 | PZ   | 1                                     |                                     |                                       |                                       |
| PVC / PZ                   | €    | 99,95                                 |                                     |                                       |                                       |
| Cod. art.                  |      | 50416                                 | 50413                               | 50414                                 | 50415                                 |



Extra

**Vantaggi prodotto**

- Effetto arenaria naturale
- Robusto e resistente alle intemperie
- Comoda manutenzione dei dispositivi tecnici del laghetto

# COPERTURE DECORATIVE A FORMA DI ROCCIA

*Protezione dagli spruzzi d'acqua con effetto pietra naturale*

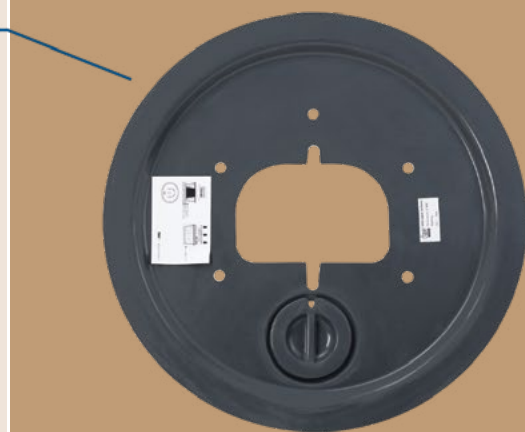
- Prodotto con un materiale robusto e resistente alle intemperie
- Studiato appositamente per i prodotti OASE FiltoMatic CWS, BioPress, FiltoClear e InScenio FM-Master
- Effetto arenaria naturale che si integra in maniera ottimale nel paesaggio del laghetto
- Adatto ai ruscelli preformati color sabbia

## SPECIFICHE TECNICHE



|                            |      | FiltoMatic Cap CWS L              | FiltoMatic Cap CWS XL | FiltoCap sabbia                           | InScenio Rock sabbia   |
|----------------------------|------|-----------------------------------|-----------------------|---|------------------------|
| Dimensioni (L x L x H)     | mm   | 450 x 450 x 350                   | 450 x 650 x 350       | 570 x 570 x 320                           | 300 x 300 x 400        |
| Peso netto                 | kg   | 4,60                              | 5,26                  | 4,16                                      | 2,30                   |
| Garanzia <sup>TP.309</sup> | Anni | 2                                 |                       |   |                        |
| Per la copertura di        |      | FiltoMatic 7000, FiltoMatic 14000 | FiltoMatic 25000      | FiltoClear 3000 – 30000 (tutte le misure) | AquaOxy 4800, InScenio |
| Colore                     |      | grigio roccia                     |                       | sabbia                                    |                        |
| Confezione                 | PZ   | 1                                 |                       |   |                        |
| PVC / PZ                   | €    | 119,95                            | 149,95                | 99,95                                     |                        |
| Cod. art.                  |      | 50268                             | 50269                 | 50420                                     | 50417                  |





## RECIPIENTI PER L'ACQUA

| 4                                  | Coperchi per recipiente acqua |           |                             |            |   | Descrizione   |
|------------------------------------|-------------------------------|-----------|-----------------------------|------------|---|---|
|                                    | WR-T 60                       | WR-T 80   | WR-T 100                    | WR-T 125   | Trio / Quintet  |   |
| Per la copertura di                | WR 60                         | WR 80     | WR 100                      | WR 125     | WR 100  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vetroresina</li> <li>Unione ottimizzata dei due componenti della vasca in riferimento ai carichi</li> <li>Aperture centrate per il passaggio del flessibile</li> <li>Scanalatura integrata per il corretto passaggio dei cavi</li> <li>Garanzia 10 anni<sup>TP.309</sup></li> <li><b>Da WR 80:</b> Apertura di servizio con coperchio</li> </ul> |
| Apertura di servizio con coperchio | no                            | sì        |                             |            |   |   |
| Portata                            | kg 300                        |           |                             |            |   |   |
| Colore                             | grigio roccia                 |           |                             |            | nero  |   |
| Confezione                         | PZ 1                          |           |                             |            |   |   |
| PVC / PZ                           | € 29,95                       | 59,95     | 99,95                       | 129,95     | 109,95  |   |
| Cod. art.                          | 37115                         | 37116     | 37117                       | 37118      | 50327   |   |
| 3                                  | Guarnizione di tenuta TT ½"   |           | Guarnizione di tenuta TT ¾" |            | Descrizione   |   |
| Dimensioni (Ø x H)                 | mm 40 x 38                    |           | mm 45 x 39                  |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Impedisce il riflusso dell'acqua fuoriuscita nel foro delle rocce sorgive</li> <li>In EPDM (gomma)</li> <li>Rende superflue le sigillature con silicone</li> <li>Si inseriscono facilmente attraverso il tubo flessibile</li> </ul>  |   |
| Attacco per flessibili             | mm 13                         |           | mm 19                       |            |   |   |
| Attacco per flessibili             | ½"                            |           | ¾"                          |            |   |   |
| Per colonna d'acqua                | m 6,00                        |           | m 9,00                      |            |   |   |
| Confezione                         | PZ 1                          |           | PZ 1                        |            |   |   |
| PVC / PZ                           | € 10,95                       |           | € 11,50                     |            |   |   |
| Cod. art.                          | 37122                         |           | 37123                       |            |   |   |
| 2                                  | Elemento di sostegno a U      |           |                             |            | Descrizione   |   |
| Dimensioni (L x L x H)             | mm 365 x 385 x 360            |           |                             |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vetroresina</li> <li>La forma aperta facilita la manipolazione di pompa, distributori e flessibili</li> <li>Utilizzabile con recipiente per l'acqua WR 80 o superiori</li> </ul>   |   |
| Portata                            | kg 700                        |           |                             |            |   |   |
| Confezione                         | PZ 4                          |           |                             |            |   |   |
| PVC / PZ                           | € 69,95                       |           |                             |            |   |   |
| Cod. art.                          | 37234                         |           |                             |            |   |   |
| 1                                  | Recipiente per l'acqua        |           |                             |            | Descrizione   |   |
|                                    | WR 60                         | WR 80     | WR 100                      | WR 125     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Polietilene lineare a bassa densità, per rocce sorgive e ruscelli</li> <li>Prodotto con l'innovativo metodo a rotazione, soddisfa le esigenze più complesse</li> <li>Resistente al gelo e al calore intenso</li> <li>Resistente alle radici</li> <li>Ottima ripartizione del peso sui bordi e della elasticità dei materiali</li> <li>Garanzia 10 anni<sup>TP.309</sup></li> </ul> |   |
| Dimensioni (Ø x H)                 | mm 600 x 400                  | 800 x 406 | 1000 x 406                  | 1250 x 406 |   |   |
| Volume in litri                    | l 66                          | 137       | 210                         | 340        |   |   |
| Larghezza bordo max.               | mm 80                         |           |                             |            |   |   |
| Confezione                         | PZ 8                          |           | PZ 5                        |            |   |   |
| PVC / PZ                           | € 54,95                       | 99,95     | 159,95                      | 189,95     |   |   |
| Cod. art.                          | 37110                         | 37111     | 37112                       | 37113      |   |   |

## Costruzione del laghetto e decorazione

### Laghetto balneabile

- 292 Il team OASE per i laghetti balneabili
- 294 Moduli per laghetto balneabile
- 296 Laghetto balneabile Individual
- 297 Materiali da costruzione per laghetto balneabile



## OASE SWIMPONDS: NON SERVE ANDARE LONTANO... BASTA RESTARE A CASA!

Un laghetto balneabile offre la bellissima opportunità di evadere dalla quotidianità. E con OASE è molto facile da realizzare. Osservare come i bambini si divertono a sguazzare, oppure scivolare nell'acqua fredda per rinfrescarsi o fare una nuotata e godersi

la natura in modo rilassato nel proprio giardino. Armonicamente integrato nell'allestimento del giardino, un laghetto balneabile offre un'esperienza sensoriale per tutta la famiglia. Proprio come in uno specchio d'acqua naturale, in ogni stagione c'è qualcosa da scoprire,



dal risveglio della vegetazione in primavera alla magnificenza dei colori in estate, fino all'acqua ghiacciata e ai prati pittorescamente ricoperti di brina nella stagione invernale. Con OASE creare un laghetto balneabile è semplicissimo grazie al sistema SwimPond e ai suoi

componenti già perfettamente abbinati tra loro. I nostri esperti saranno lieti di consigliarvi e aiutarvi a semplificare al massimo l'avvio della stagione balneare nel vostro giardino. Leggendo le prossime pagine potrete saperne di più sull'ampia gamma OASE.



**Extra**

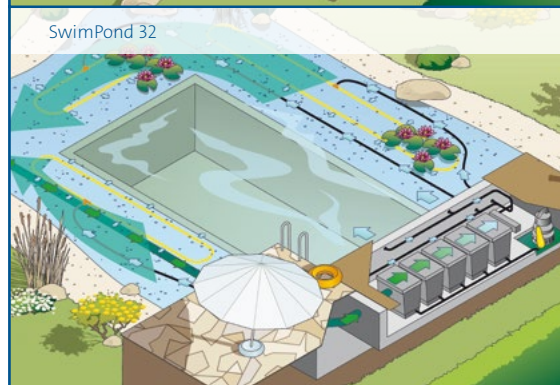
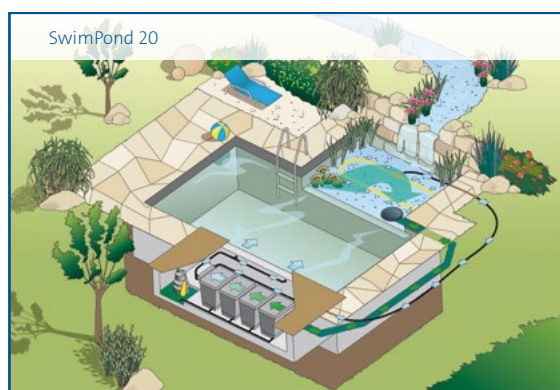
**Vantaggi prodotto**

- Ingombro ridotto perché non sono necessarie vasche di rigenerazione
- Tutti gli elementi del sistema sono perfettamente compatibili tra loro
- Costi di gestione ridotti rispetto alle piscine

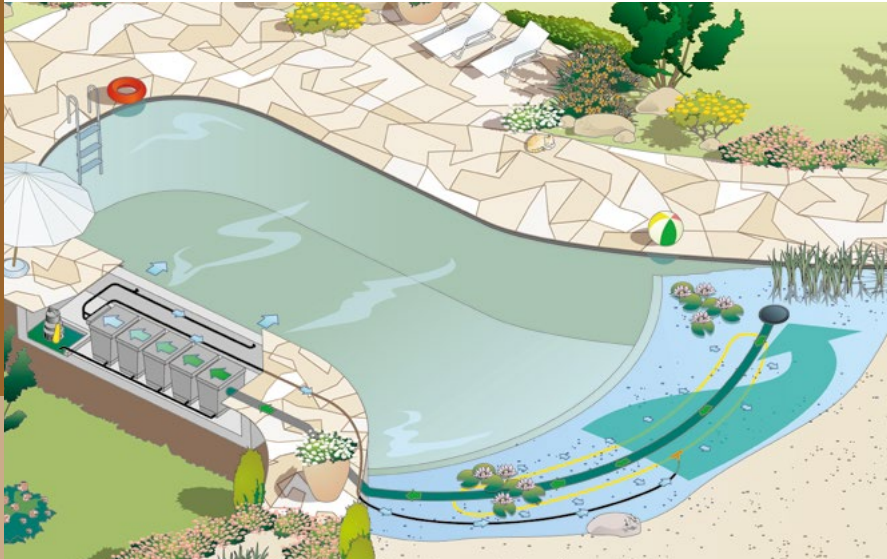
*Il nostro consiglio*  
 Il punto di forza dei moduli OASE SwimPond è la precisa panoramica preventiva dei prodotti e servizi necessari. Il set è già perfettamente coordinato, gli accessori opzionali sono definiti con chiarezza ed eventuali lavori aggiuntivi sono descritti in modo comprensibile. Ora si parte!

# SWIMPOND 20 / 32

*Il concept OASE per il laghetto balneabile*



- Il sistema perfetto per il laghetto balneabile dei vostri sogni: prodotti e servizi in un unico pacchetto
- Prezzo fisso completo con un calcolo certo dei costi
- Pacchetto di prodotti con pompe, filtri, UVC e tecnologie di illuminazione testati e specifici per i laghetti balneabili
- Pacchetto di servizi con posa specialistica del telo di rivestimento, analisi dell'acqua di riempimento, linea diretta e istruzioni dettagliate e collaudate per la costruzione
- Il collaudato concetto della collaborazione consente di risparmiare sull'investimento svolgendo da soli una parte del lavoro
- Installazione anche in uno spazio ristretto grazie ai sistemi OASE che non necessitano vasche di rigenerazione
- Processi di autopulitura del laghetto rendono superflua la pulizia con costosi additivi chimici
- L'efficienza energetica elevata del sistema filtrante riduce i costi operativi rispetto a una classica piscina
- La tecnologia si integra armonicamente nell'ambiente naturale



# SWIMPOND INDIVIDUAL

## *Esperienza balneare su misura*

Il concept OASE per il laghetto balneabile su misura offre infinite possibilità per ideare e costruire il vostro personale paradiso acquatico direttamente in giardino. Proprio come lo immaginate!

Dovrete solo preoccuparvi di definire alcuni fattori fondamentali come la grandezza e la forma del terreno e la composizione del vostro giardino.

Se richiesto, OASE può farsi carico, oltre della progettazione, anche della posa del telo di rivestimento. I partner OASE saranno sempre a vostra disposizione in loco per dirigere i lavori di allestimento del giardino e assegnare i diversi compiti ai professionisti.

Per maggiori informazioni sulla progettazione personalizzata del SwimPonds OASE non esitate a contattarci. I nostri esperti di laghetti balneabili vi aspettano!

**Linea telefonica dedicata: (+49) 54 54 / 9 33 949 - 20 (tariffa di rete fissa tedesca).**

### **Ecco i requisiti più importanti per utilizzare in modo sicuro i dispositivi tecnici all'interno e nei pressi di un laghetto balneabile:**

- Nei laghetti balneabili è ammesso solo l'utilizzo di pompe e altri dispositivi con una tensione massima di 12 V. Unica eccezione: le sorgenti luminose, che nel laghetto possono raggiungere una tensione di 30 V a corrente continua.
- Tutti i dispositivi dotati di spina (come sterilizzatori UVC, pompe di ricircolo, trasformatori per lampade e/o ossigenatori) con una tensione superiore ai 12 V devono essere installati al di fuori dello specchio d'acqua. In questo caso è bene rispettare una distanza minima di 2 m dal bordo oppure prevedere l'installazione in una camera apposita e richiudibile.
- La pompa, ad esempio, può essere installata a secco in una camera di installazione vicino al laghetto, oppure in una camera per pompa separata in cui installarla direttamente sott'acqua.
- In generale tutte le tubazioni idriche, sia di mandata che di ritorno, tra i dispositivi elettrici e il bordo del laghetto o la parete della vasca, devono avere una lunghezza minima di 2 m ed essere in materiale plastico.
- Come misura di sicurezza aggiuntiva installate un interruttore differenziale da 30 mA e rispettate sempre le indicazioni riportate nel libretto d'istruzioni dei dispositivi tecnici OASE.
- Lavori di installazione e montaggio che richiedono la conformità con la norma dell'Associazione Elettrotecnica Tedesca DIN VDE 0100 Parte 702 e Parte 737 – Interventi sull'impianto elettrico, devono essere eseguiti solo da personale specializzato. Normalmente, nel settore privato, rientra in questa casistica il collegamento elettrico dalla scatola dei fusibili alla presa di corrente.

# MATERIALI DA COSTRUZIONE PER LAGHETTO SWIMPOND

## SPECIFICHE TECNICHE



|                              |                | Telo protettivo<br>500 g/m <sup>2</sup> / 2 x 40 m  | SwimFol Classic<br>1,5 mm / 2 x 15 m  | Lamierino<br>SwimPond   | Collegamento per teli<br>SwimFol DN 50   |
|------------------------------|----------------|---|---|---|--|
| Dimensioni (L x L)           | m              | 40,00 x 2,00  | 15,00 x 2,00  | 2,00 x 0,10   | -  |
| Diametro                     | mm             |   |   |   | 50   |
| Garanzia <sup>TP.309</sup>   | Anni           | 2   | 15  | -   |  |
| Colore                       |                | bianco  | verde oliva   | nero  |  |
| Materiale                    |                | PET   | PVC   | Acciaio / PVC   | PVC  |
| Confezione                   | PZ             |   |   | 5   | 2  |
| Confezione                   | m <sup>2</sup> | 80,00   | 30,00   |   |  |
| Caratteristiche del prodotto |                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protegge efficacemente il telo di rivestimento da pietre e radici (escluso il bambù)</li> <li>• Grammatura: 500 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Peso rotoli: 50 kg</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telo di rivestimento per laghetti balneabili</li> <li>• Particolarmente resistente</li> <li>• Su richiesta, disponibile anche con rinforzo in tessuto per una resistenza ancora maggiore</li> <li>• Senza metro a nastro</li> <li>• Spessore: 1,5 mm</li> <li>• Prodotto in rotoli</li> <li>• Resistente ai raggi UV</li> <li>• Garanzia: 15 anni</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lamiera rivestita su un lato con pellicola in PVC</li> <li>• Fissaggio tramite saldatura termica, forma un accoppiamento fisso con il telo</li> <li>• Spessore lamiera: 0,6 mm</li> <li>• Spessore telo: 0,6 mm</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con manicotto su un lato e flangia per teli</li> <li>• Da saldare al telo</li> <li>• Estremamente resistente</li> </ul> |
| Prezzo base                  | €              |   |   | 9,98  |  |
| PVC / m <sup>2</sup>         | €              | 4,30  | 9,50  | 19,95   | 34,95  |
| Cod. art.                    |                | 37248   | 37246   | 37249   | 37252  |

## SPECIFICHE TECNICHE



|                              |      | Passacavo<br>per teli SwimFol DN 50   | Passacavo<br>per teli SwimFol DN 100  | Ugello<br>Swimpond   | SwimFlex DA 50,<br>25 m   |
|------------------------------|------|---|---|--|---|
| Dimensioni (L x L)           | m    | 0,14 x 0,30   | 0,30 x 0,24   | 0,30 x 0,30  | -   |
| Diametro                     | mm   | 50  | 100   | 300  | 50  |
| Garanzia <sup>TP.309</sup>   | Anni | -   |   | 2  |   |
| Colore                       |      | nero  |   | verde oliva  | grigio  |
| Materiale                    |      |   |   | PVC  |   |
| Pressione d'esercizio max.   | bar  |   | -   |  | 7   |
| Confezione                   | PZ   | 2   |   | 1  | -   |
| Confezione                   | m    | -   | -   | -  | 25,00   |
| Caratteristiche del prodotto |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Manicotti adesivi per tubi con fascia di flangiatura per fogli</li> <li>• Da saldare al telo</li> <li>• Estremamente resistente</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flangia per teli con sezione di tubo e manicotto</li> <li>• Da saldare al telo</li> <li>• Estremamente resistente</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ugello di mandata e aspirazione con ingresso in acciaio inox a filo</li> <li>• Per l'installazione nella parete o nel fondo della vasca</li> <li>• Con flangia in telo PVC verde oliva</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tubo flessibile in PVC</li> <li>• Particolarmente resistente</li> <li>• Facilita l'installazione delle condutture nei laghetti balneabili</li> <li>• Collegabile con raccordi in PVC</li> <li>• Prodotto in rotoli</li> <li>• Resistente a temperature da -20°C a +60°C</li> <li>• Pressione: 7 bar</li> </ul> |
| PVC / PZ                     | €    | 47,95   | 119,95  | 89,95  | 8,95  |
| Cod. art.                    |      | 37254   | 37256   | 50846  | 37288   |

## INFORMAZIONI IMPORTANTI

### Altre informazioni utili

- 300 OASE WaterCreation Partner / Amico del Laghetto
- 301 Classi di efficienza energetica OASE
- 302 Panoramica curve idrauliche per pompe
- 306 Diagrammi per ruscelli
- 308 Perdite causate dall'attrito
- 309 Garanzia "acqua pulita" OASE
- 310 Garanzia OASE
- 311 Estensione di garanzia OASE
- 313 Pittogrammi / Icone
- 316 Panoramica dei prodotti in ordine alfabetico
- 323 Panoramica dei prodotti per codice articolo

## ALTRE INFORMAZIONI UTILI: NULLA VI IMPEDIRÀ DI REALIZZARE I VOSTRI SOGNI

Nelle pagine seguenti vi daremo altre importanti informazioni di supporto. Scoprite altre informazioni sulle classi di efficienza energetica dei nostri prodotti. Potete utilizzare le curve caratteristiche delle nostre pompe per

laghetti come tabella comparativa delle prestazioni per trovare il prodotto più adatto a voi. I diagrammi per ruscelli, invece, vi possono aiutare a scegliere la pompa perfetta per il vostro ruscello. Particolarmente importanti sono anche





le indicazioni a pagina 308 sulle perdite causate dall'attrito in tubi e flessibili. Scegliendo un tubo con un diametro maggiore la portata dell'acqua sarà ottimale e nel tempo i consumi si ridurranno e il risparmio aumenterà

considerando i costi dell'energia. Oppure leggete subito quanto riportato sulla nostra garanzia "acqua pulita" e i consigli che vi vengono dati per ammirare i fondali chiaramente e avere un'eccellente qualità dell'acqua.



## Informazioni sulle classi di efficienza energetica dei proiettori OASE



L'etichetta energetica UE fornisce informazioni sulla classe di efficienza energetica di una lampada, ovvero il rapporto tra prestazioni e consumo elettrico, oltre a fornire altri dettagli sul prodotto. Ad esempio, le lampade a LED a risparmio energetico raggiungono una classe di efficienza energetica da A++ ad A, mentre lampade alogene efficienti vengono classificate nelle classi B e C.

*Abbiamo riassunto qui di seguito le classi di efficienza energetica dei set d'illuminazione OASE assieme ad altre importanti informazioni.*

| Cod. art. | Prodotto  | P. catalogo | Classe efficienza energetica | Lampade con LED incorporati | Lampade che non possono essere sostituite | Lampade per corpi luminosi con classe | Lampade con LED incorporati e portalampana per corpi luminosi con classe | Lampada venduta con corpo luminoso di classe |
|-----------|---|-------------|------------------------------|-----------------------------|---|---------------------------------------|--|--|
| 51205     | Waterfall Illumination 30                             | 216         | B                            | X                           | X   |                                       |  |  |
| 51209     | Waterfall Illumination 60                             | 216         | B                            | X                           | X   |                                       |  |  |
| 50527     | LunAqua Classic LED Set 1                             | 218         | A++                          |                             |   |                                       | da A++ ad A  | A+   |
| 50530     | LunAqua Classic LED Set 3                             | 218         | A++                          |                             |   |                                       | da A++ ad A  | A+   |
| 57034     | LunAqua 3 LED Set 1                                   | 219         | A+                           |                             |   |                                       | da A++ ad A  | A+   |
| 57035     | LunAqua 3 LED Set 3                                   | 219         | A+                           |                             |   |                                       | da A++ ad A  | A+   |
| 50512     | LunAqua Mini LED                                      | 220         | A++                          | X                           | X   |                                       |  |  |
| 50513     | LunAqua Mini LED luce calda                           | 220         | A++                          | X                           | X   |                                       |  |  |
| 50507     | LunAqua Maxi LED Set 1                                | 221         | A++                          | X                           | X   |                                       |  |  |
| 50508     | LunAqua Maxi LED Set 3                                | 221         | A++                          | X                           | X   |                                       |  |  |
| 50509     | LunAqua Maxi LED Solo                                 | 221         | A++                          | X                           | X   |                                       |  |  |
| 42633     | LunAqua Power LED Set 1                               | 222         | A++                          | X                           |   |                                       |  |  |
| 42634     | LunAqua Power LED Set 3                               | 222         | A++                          | x                           |   |                                       |  |  |
| 42635     | LunAqua Power LED W                                   | 222         | A++                          | x                           |   |                                       |  |  |
| 42637     | Proiettore LED bianco per giochi d'acqua galleggianti | 223         | A++                          | x                           |   |                                       |  |  |
| 51968     | LunAqua Power LED XL 3000 Narrow Spot                 | 224         | A+                           | x                           | x   |                                       |  |  |
| 57763     | LunAqua Power LED XL Spot 3000                        | 224         | A+                           | x                           | x   |                                       |  |  |
| 57762     | LunAqua Power LED XL 3000 Flood                       | 224         | A+                           | x                           | x   |                                       |  |  |
| 57764     | LunAqua Power LED XL 3000 Wide Flood                  | 224         | A+                           | x                           | x   |                                       |  |  |
| 51970     | LunAqua Power LED XL 4000 Narrow Spot                 | 224         | A+                           | x                           | x   |                                       |  |  |
| 51971     | LunAqua Power LED XL 4000 Spot                        | 224         | A+                           | x                           | x   |                                       |  |  |
| 51969     | LunAqua Power LED XL 4000 Flood                       | 224         | A+                           | x                           | x   |                                       |  |  |
| 51978     | LunAqua Power LED XL 4000 Wide Flood                  | 224         | A+                           | x                           | x   |                                       |  |  |
| 42638     | ProfilLux Garden LED RGB                              | 226         | A                            | x                           | x   |                                       |  |  |
| 42641     | Set illuminazione RGB per giochi d'acqua galleggianti | 227         | A                            | x                           | x   |                                       |  |  |
| 40290     | LunAqua Micro Eco Set                                 | 228         | B                            |                             |   | B-E                                   |  | C  |
| 56903     | LunAqua 3 Set 1                                       | 229         | B                            |                             |   | B-E                                   |  | B  |
| 56904     | LunAqua 3 Set 2                                       | 229         | B                            |                             |   | B-E                                   |  | B  |
| 56905     | LunAqua 3 Set 3                                       | 229         | B                            |                             |   | B-E                                   |  | B  |
| 54314     | LunAqua 35 Set  | 230         | B                            |                             |   | B-E                                   |  | B  |
| 54034     | LunAqua 10 Alogeno                                    | 230         | -                            |                             |   | B-E                                   |  |  |
| 52662     | Corpo luminoso alogeno 5 W                            | 240         | C                            |                             |   |                                       |  |  |
| 35602     | Corpo luminoso alogeno 16 W                           | 240         | B                            |                             |   |                                       |  |  |
| 35623     | Corpo luminoso alogeno 28 W                           | 240         | B                            |                             |   |                                       |  |  |
| 35624     | Corpo luminoso alogeno 42 W                           | 240         | B                            |                             |   |                                       |  |  |

# PITTOGRAMMI E ICONE



Garanzia: 2 anni<sup>TP310</sup>



Protezione contro i danni agli occhi dalle radiazioni UV



Adatto per laghetti con piante e pesci fino a 1-2 kg/1000 l (carpe Koi)



Garanzia: 3 anni<sup>TP310</sup>



Controllabile a distanza



Utilizzabile con fontane a getto



Estensione di garanzia: 2 anni di garanzia base + 1 anno di garanzia su richiesta<sup>TP311</sup>



Facile da installare



Utilizzabile con ruscelli



Estensione di garanzia: 3 anni di garanzia base + 2 anni di garanzia su richiesta<sup>TP311</sup>



Funzionamento silenzioso



Utilizzabile con cascate



Garanzia "acqua pulita"<sup>TP309</sup>



Adatto per ambienti esterni



Filtri per ruscelli con alta prevalenza



Prodotto utilizzabile a 12 V



Adatto solo per ambienti interni



Adatto per laghetti balneabili



Risparmio energetico fino a: 25%, 40% o 60%



Dispositivo da installare al riparo da spruzzi d'acqua



Adatto per laghetti balneabili con camera pompa separata



Prodotto economico a basso consumo



Installabile solo a secco (se pompa, anche sotto il livello dell'acqua)



Set completo: contiene pompa, filtro e sterilizzatore UVC



Alimentazione elettrica



Installabile in acqua e a secco (se pompa, anche sotto il livello dell'acqua)



Comandabile dal bordo del laghetto



Potenza in Watt



Altezza fontana



Filtro a scomparsa o adatto per gravitazione



Potenza lampada in Watt



Fontana telescopica regolabile



Dotato di scarico sul fondo integrato



Prodotto con sterilizzatore a raggi UVC integrato



Pompa per giochi d'acqua con seconda uscita



Da installare sopra il livello dell'acqua



Lampade UVC con durata fino a 8.000 h



Adatto per laghetti fino a 25 m<sup>2</sup>



Da installare sotto il livello dell'acqua



Display LED integrato



Adatto per laghetti con piante senza pesci



Getto con illuminazione colorata e dinamica



Dispositivi UVC con controllo del funzionamento



Adatto per laghetti con piante e pesci fino a 1 kg/1000 l



Protezione sovraccarico "Environmental Function Control", in caso di funzionamento a secco o blocco

# PITTOGRAMMI E ICONE



"Seasonal Flow Control" per adeguamento all'ecologia del laghetto tutto l'anno



Portata d'aria massima



Dotato di timer programmabile



Pulizia automatica



Profondità d'acqua minima per corretto funzionamento



Controllabile con dispositivo mobile



Estrazione fango automatica



Massima profondità di installazione



Dotato di interfaccia DMX-RDM



Pulizia facilitata EASY CLEAN



Massima profondità di aspirazione



Massima profondità di aspirazione



Sistema EASY CLEAN PLUS con funzione di risciacquo



Skimmer adattabile a diversi livelli d'acqua



Formula concentrata per pulizia



Aspiratore per laghetti senza interruzioni



Funzione "mulinello"



Asta telescopica EasyPick



Lampade utilizzabili fuori e dentro l'acqua



Pompa da installare sotto il livello dell'acqua



Resistente al freddo



Set JumpingJet: getto d'acqua illuminato



Prodotto galleggiante



Testato fino a -20 °C



Potenza lampada in Watt



Variazione del livello d'acqua fino a xx cm



Funzione di attivazione solo in caso di gelo



Set JumpingJet: selezione di combinazioni programmate fisse



Dispositivo utilizzabile con flessibile galleggiante



Prodotto con protezione dal surriscaldamento



Pompa collegabile a massimo 2 JumpingJets



Controllabile via WLAN



Adatto per acqua salata



Secondo ingresso per aspirazione



Portata WLAN 80 m



Costruito in acciaio inox



Secondo ingresso per aspirazione regolabile



Ampiezza campo radio 80 m



Brevetto in fase di registrazione



Portata massima per filtri



Raggiungibile dovunque grazie al Cloud OASE gratuito



Brevettato



Circolazione massima in m³/h



Integrabile alla rete domestica con router



Qualità OASE testata

# PITTOGRAMMI E ICONE



Categoria prodotto AquaActiv: migliorare la qualità dell'acqua



Prodotto per stabilizzare il pH



Prodotto a base di materie prime naturali



Categoria prodotto AquaActiv: legare le sostanze nutritive



Prodotto per aumentare la durezza totale



Biocida per laghetto non dannoso per animali domestici/uccelli



Categoria prodotto AquaActiv: eliminare le alghe



Prodotto per aumentare la durezza carbonatica



Eco: bilancio energetico buono



Categoria prodotto AquaActiv: disinfezione



Prodotto per aumentare l'apporto di ossigeno



Eco-Plus: bilancio energetico ottimo



Capacità di legare i fosfati



Prodotto per eliminare il cloro



Certificazione VDE



Comprende test rapido per durezza carbonatica



Prodotto per ridurre la durezza carbonatica



Dichiarazione del produttore sulla conformità del dispositivo alle direttive europee.



Misura il valore del cloro



Prodotto per ridurre il contenuto di ammoniaca



Misura il valore della durezza totale



Prodotto per ridurre il contenuto di ammonio



Misura il valore della durezza carbonatica



Prodotto per ridurre il contenuto di nitriti



Misura il valore dell'ammoniaca



Prodotto per ridurre il valore di pH



Misura il valore dell'ammonio



Prodotto per ridurre il contenuto di fosfati



Misura il valore dei nitrati



Quantità di batteri al travaso



Misura il valore dei nitriti



Buona durata e bioattività garantita



Misura il valore del fosfato



Biocida altamente compatibile se dosato correttamente



Misura il valore di pH



Prodotto con effetto deposito

# PANORAMICA DEI PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

| Cod. art. | Descrizione                                    | P.  |
|-----------|--|-----|
| 47012     | Aggiornamento controllo ProfiClear Premium EGC | 129 |
| 50183     | AirFlo 1,5 kW / 230 V                          | 153 |
| 50185     | AirFlo 4,0 kW / 400 V                          | 153 |
| 57483     | AlfaFol nero 0,5 mm / 2 x 100 m                | 254 |
| 57484     | AlfaFol nero 0,5 mm / 4 x 50 m                 | 254 |
| 57490     | AlfaFol nero 0,5 mm / 6 x 40 m                 | 254 |
| 57493     | AlfaFol nero 0,5 mm / 8 x 30 m                 | 254 |
| 51550     | AlfaFol nero 0,5 mm Jumbo / 2 x 960 m          | 254 |
| 57786     | AlfaFol nero 0,5 mm, 2D Basic                  | 259 |
| 57776     | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=2m              | 258 |
| 57777     | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=4m              | 258 |
| 57778     | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=6m              | 258 |
| 57779     | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=8m              | 258 |
| 51286     | AlfaFol nero 0,8 mm / 6 x 25 m                 | 254 |
| 37168     | AlfaFol nero 0,8 mm / 8 x 25 m                 | 254 |
| 41938     | AlfaFol nero 0,8 mm Jumbo / 2 x 600 m          | 254 |
| 55190     | AlfaFol nero 1,0 mm / 10 x 20 m                | 254 |
| 55191     | AlfaFol nero 1,0 mm / 12 x 15 m                | 254 |
| 53622     | AlfaFol nero 1,0 mm / 2 x 50 m                 | 254 |
| 51294     | AlfaFol nero 1,0 mm / 4 x 25 m                 | 254 |
| 37169     | AlfaFol nero 1,0 mm / 6 x 25 m                 | 254 |
| 37170     | AlfaFol nero 1,0 mm / 8 x 25 m                 | 254 |
| 46829     | AlfaFol nero 1,0 mm Jumbo / 2 x 500 m          | 254 |
| 57787     | AlfaFol nero 1,0 mm, 2D Basic                  | 259 |
| 57784     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=10m             | 258 |
| 57785     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=12m             | 258 |
| 57780     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=2m              | 258 |
| 57781     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=4m              | 258 |
| 57782     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=6m              | 258 |
| 57783     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=8m              | 258 |
| 35933     | AlfaFol nero 1,5 mm / 2 x 15 m                 | 254 |
| 35934     | AlfaFol nero 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m          | 254 |
| 35935     | AlfaFol nero 1,5 mm, 2D Basic                  | 259 |
| 50644     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm / 2x3m    | 255 |
| 50657     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm / 6x5m    | 255 |
| 50658     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm / 6x6m    | 255 |
| 50659     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm / 8x6m    | 255 |
| 51070     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm /2x1,5m   | 255 |
| 50647     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5mm / 4x3m     | 255 |
| 50649     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5mm / 4x5m     | 255 |
| 50650     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5mm / 6x4m     | 255 |
| 37205     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm / 4 x 25 m          | 254 |
| 37206     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm / 6 x 25 m          | 254 |
| 37207     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm / 8 x 25 m          | 254 |
| 54884     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm Jumbo / 2 x 500 m   | 254 |
| 57788     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm, 2D Basic           | 259 |
| 43154     | AquaActiv ALGo Bio Protect 500 ml              | 198 |
| 50549     | AquaActiv ALGo Direct 5 l                      | 196 |
| 43139     | AquaActiv ALGo Direct 500 ml                   | 196 |
| 40234     | AquaActiv ALGo Fountain 5 l                    | 202 |

| Cod. art. | Descrizione                      | P.  |
|-----------|----------------------------------|-----|
| 43144     | AquaActiv ALGo Fountain 500 ml   | 202 |
| 43142     | AquaActiv ALGo Greenaway 500 ml  | 197 |
| 50545     | AquaActiv ALGo Universal 5 l     | 196 |
| 43137     | AquaActiv ALGo Universal 500 ml  | 196 |
| 50936     | AquaActiv AntiArgulus 5 l        | 205 |
| 50567     | AquaActiv AntiArgulus 500 ml     | 205 |
| 50931     | AquaActiv AntiBakterien 5 l      | 205 |
| 50568     | AquaActiv AntiBakterien 500 ml   | 205 |
| 50928     | AquaActiv AntiParasit 5 l        | 205 |
| 50565     | AquaActiv AntiParasit 500 ml     | 205 |
| 50929     | AquaActiv AntiPilz 5 l           | 205 |
| 50566     | AquaActiv AntiPilz 500 ml        | 205 |
| 53759     | AquaActiv AquaHumin              | 195 |
| 43150     | AquaActiv BioKick 100 ml         | 184 |
| 50939     | AquaActiv BioKick 2 l            | 184 |
| 43138     | AquaActiv BioKick 200 ml         | 184 |
| 51288     | AquaActiv BioKick Care 2 l       | 189 |
| 43155     | AquaActiv BioKick Care 500 ml    | 189 |
| 43145     | AquaActiv BioKick fresh 500 ml   | 184 |
| 51280     | AquaActiv BioKick Premium        | 185 |
| 50558     | AquaActiv OptiPond 5 l           | 188 |
| 43149     | AquaActiv OptiPond 500 ml        | 188 |
| 43153     | AquaActiv OxyPlus 500 ml         | 199 |
| 51287     | AquaActiv PhosLess Direct 5 l    | 195 |
| 43148     | AquaActiv PhosLess Direct 500 ml | 195 |
| 43147     | AquaActiv PondLith               | 194 |
| 43146     | AquaActiv PumpClean 500 ml       | 203 |
| 50570     | AquaActiv QuickSticks 6in1       | 182 |
| 43151     | AquaActiv Safe&Care 500 ml       | 189 |
| 50561     | AquaActiv SediFree 5 l           | 199 |
| 43143     | AquaActiv SediFree 500 ml        | 199 |
| 50927     | AquaActiv Universal 5 l          | 205 |
| 50564     | AquaActiv Universal 500 ml       | 205 |
| 57479     | AquaAir 250                      | 151 |
| 50068     | AquaMax Dry 14000                | 79  |
| 50393     | AquaMax Dry 6000                 | 79  |
| 50066     | AquaMax Dry 8000                 | 79  |
| 51102     | AquaMax Eco Classic 11500        | 63  |
| 51104     | AquaMax Eco Classic 14500        | 63  |
| 56653     | AquaMax Eco Classic 17500        | 63  |
| 51086     | AquaMax Eco Classic 2500         | 63  |
| 51092     | AquaMax Eco Classic 3500         | 63  |
| 51096     | AquaMax Eco Classic 5500         | 63  |
| 51099     | AquaMax Eco Classic 8500         | 63  |
| 55313     | AquaMax Eco Expert 20000 / 12 V  | 71  |
| 39916     | AquaMax Eco Expert 21000         | 71  |
| 39917     | AquaMax Eco Expert 26000         | 71  |
| 54614     | AquaMax Eco Expert 36000         | 71  |
| 54615     | AquaMax Eco Expert 44000         | 71  |
| 57091     | AquaMax Eco Gravity 10000        | 77  |
| 57092     | AquaMax Eco Gravity 15000        | 77  |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

| Cod. art. | Descrizione                         | P.  |
|-----------|-------------------------------------|-----|
| 57093     | AquaMax Eco Gravity 20000           | 77  |
| 51078     | AquaMax Eco Premium 10000           | 65  |
| 50742     | AquaMax Eco Premium 12000           | 65  |
| 50382     | AquaMax Eco Premium 12000 / 12V     | 67  |
| 50745     | AquaMax Eco Premium 16000           | 65  |
| 56406     | AquaMax Eco Premium 20000           | 65  |
| 50734     | AquaMax Eco Premium 4000            | 65  |
| 50736     | AquaMax Eco Premium 6000            | 65  |
| 50730     | AquaMax Eco Premium 6000 / 12 V     | 67  |
| 50740     | AquaMax Eco Premium 8000            | 65  |
| 47028     | AquaMax Eco Titanium 30000          | 75  |
| 39918     | AquaMax Eco Titanium 50000          | 75  |
| 50708     | AquaMax Eco Twin 20000              | 69  |
| 50710     | AquaMax Eco Twin 30000              | 69  |
| 37125     | AquaOxy 1000                        | 147 |
| 57350     | AquaOxy 2000                        | 147 |
| 50532     | AquaOxy 240                         | 147 |
| 50398     | AquaOxy 4800                        | 147 |
| 57063     | AquaOxy 500                         | 147 |
| 42405     | Aquarius Eco Expert 22000           | 37  |
| 42404     | Aquarius Eco Expert 28000           | 37  |
| 54612     | Aquarius Eco Expert 36000           | 37  |
| 54613     | Aquarius Eco Expert 44000           | 37  |
| 57399     | Aquarius Fountain Set Classic 1000  | 39  |
| 57400     | Aquarius Fountain Set Classic 1500  | 39  |
| 57401     | Aquarius Fountain Set Classic 2500  | 39  |
| 57402     | Aquarius Fountain Set Classic 3500  | 39  |
| 43041     | Aquarius Fountain Set Classic 750   | 39  |
| 41923     | Aquarius Fountain Set Eco 5500      | 41  |
| 41925     | Aquarius Fountain Set Eco 7500      | 41  |
| 41927     | Aquarius Fountain Set Eco 9500      | 41  |
| 56889     | Aquarius Solar 1500                 | 43  |
| 56888     | Aquarius Solar 700                  | 43  |
| 36950     | Aquarius Universal Classic 1000     | 33  |
| 36951     | Aquarius Universal Classic 1500     | 33  |
| 36953     | Aquarius Universal Classic 2000     | 33  |
| 36726     | Aquarius Universal Classic 440      | 33  |
| 36673     | Aquarius Universal Classic 440i     | 33  |
| 36975     | Aquarius Universal Classic 600      | 33  |
| 56879     | Aquarius Universal Premium 12000    | 35  |
| 56614     | Aquarius Universal Premium 4000     | 35  |
| 56617     | Aquarius Universal Premium 5000     | 35  |
| 56637     | Aquarius Universal Premium 6000     | 35  |
| 56876     | Aquarius Universal Premium 9000     | 35  |
| 57390     | Aquarius Universal Premium Eco 3000 | 35  |
| 57392     | Aquarius Universal Premium Eco 4000 | 35  |
| 51236     | AquaSkim 20                         | 162 |
| 56907     | AquaSkim 40                         | 162 |
| 51237     | AquaSkim Gravity                    | 162 |
| 40303     | Asta telescopica PondoVac           | 175 |
| 35577     | Attacco flex AquaMax Eco 2" / DA 63 | 73  |

| Cod. art. | Descrizione                                     | P.  |
|-----------|---|-----|
| 35578     | Attacco tubo AquaMax Eco DA 75 / DA 110         | 73  |
| 56776     | BioSmart 18000                                  | 99  |
| 56641     | BioSmart 36000                                  | 99  |
| 50525     | BioSmart Set 5000                               | 101 |
| 50449     | BioSmart Set 7000                               | 101 |
| 57377     | BioSmart UVC 16000                              | 99  |
| 57137     | BioSys Skimmer +                                | 163 |
| 55421     | BioTec 30                                       | 107 |
| 54850     | BioTec Premium 80000 EGC a pompaggio            | 113 |
| 57696     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000          | 109 |
| 57694     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40000           | 109 |
| 57695     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 60000           | 109 |
| 46178     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90000           | 109 |
| 57697     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 40000       | 111 |
| 57698     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 60000       | 111 |
| 46179     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 90000       | 111 |
| 56902     | Bitron C 110 W                                  | 137 |
| 56804     | Bitron C 24 W                                   | 137 |
| 56799     | Bitron C 36 W                                   | 137 |
| 56823     | Bitron C 55 W                                   | 137 |
| 56901     | Bitron C 72 W                                   | 137 |
| 56769     | Bitron Eco 120 W                                | 139 |
| 56405     | Bitron Eco 180 W                                | 139 |
| 56410     | Bitron Eco 240 W                                | 139 |
| 50946     | Bitron Gravity 55 W                             | 141 |
| 57751     | Bordo per laghetto PondEdge 14 cm, 25 m         | 265 |
| 57752     | Bordo per laghetto PondEdge 19 cm, 25 m         | 265 |
| 43331     | Camera per pompa separata                       | 128 |
| 42913     | Camera pompa ProfiClear Compact/Classic         | 125 |
| 40304     | Campana aspirazione PondoVac Premium            | 177 |
| 34876     | Carter pompa                                    | 73  |
| 50402     | Cavo di collegamento 2,5 m / 01                 | 241 |
| 50403     | Cavo di collegamento 5,0 m / 01                 | 241 |
| 50404     | Cavo di collegamento 7,5 m / 01                 | 241 |
| 47040     | Cavo di collegamento EGC 10,0 m                 | 241 |
| 47038     | Cavo di collegamento EGC 2,5 m                  | 241 |
| 47039     | Cavo di collegamento EGC 5,0 m                  | 241 |
| 36303     | Cesoie per laghetti                             | 178 |
| 54318     | Cestello per ninfee rotondo 40                  | 267 |
| 51191     | Cestello per piante in tessuto quadrangolare 18 | 267 |
| 51201     | Cestello per piante in tessuto quadrangolare 25 | 267 |
| 51203     | Cestello per piante in tessuto quadrangolare 30 | 267 |
| 51189     | Cestello per piante in tessuto rotondo 15       | 267 |
| 51190     | Cestello per piante in tessuto rotondo 25       | 267 |
| 53756     | Cestello per piante ovale 45                    | 267 |
| 53754     | Cestello per piante quadrangolare 11            | 267 |
| 52631     | Cestello per piante quadrangolare 19            | 267 |
| 52633     | Cestello per piante quadrangolare 23            | 267 |
| 53755     | Cestello per piante quadrangolare 28            | 267 |
| 54313     | Cestello per piante quadrangolare 35            | 267 |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

| Cod. art. | Descrizione                                 | P.  |
|-----------|---|-----|
| 52630     | Cestello per piante rotondo 13              | 267 |
| 52632     | Cestello per piante rotondo 22              | 267 |
| 45480     | Cluster Eco 15 - 38                         | 52  |
| 36862     | Colla per teli in PVC 1000 ml               | 261 |
| 36861     | Colla per teli in PVC 250 ml                | 261 |
| 37252     | Collegamento per teli SwimFol DN 50         | 273 |
| 57477     | Confezione ricarica AquaActiv PhosLess      | 195 |
| 47788     | Connettore cavo EGC                         | 241 |
| 55317     | Controller InScenio EGC Cloud               | 235 |
| 55316     | Controller InScenio EGC Home                | 235 |
| 42639     | Controller ProfiLux Garden LED              | 240 |
| 37117     | Coperchi per recipiente acqua WR-T 100      | 289 |
| 37118     | Coperchi per recipiente acqua WR-T 125      | 289 |
| 37115     | Coperchi per recipiente acqua WR-T 60       | 289 |
| 37116     | Coperchi per recipiente acqua WR-T 80       | 289 |
| 50327     | Coperchio per recipiente acqua Trio/Quintet | 289 |
| 19333     | Coperchio ProfiClear Premium                | 128 |
| 35602     | Corpo luminoso alogeno 16 W                 | 240 |
| 35623     | Corpo luminoso alogeno 28 W                 | 240 |
| 35624     | Corpo luminoso alogeno 42 W                 | 240 |
| 52662     | Corpo luminoso alogeno 5 W                  | 240 |
| 48790     | Declorinatore                               | 190 |
| 56668     | Distributore a Y 1 1/2"                     | 274 |
| 37159     | Distributore d'acqua Multi WD 1"            | 274 |
| 37101     | Distributore d'acqua Multi WD 1/2"          | 274 |
| 37158     | Distributore d'acqua Multi WD 3/4"          | 274 |
| 40291     | EasyPick                                    | 178 |
| 47673     | Eco Control                                 | 72  |
| 36863     | Elementi ornamentali Anatroccolo            | 276 |
| 37234     | Elemento di sostegno a U                    | 289 |
| 36868     | Elemento ornamentale Airone                 | 276 |
| 36867     | Elemento ornamentale Alzavola femmina       | 276 |
| 36866     | Elemento ornamentale Alzavola maschio       | 276 |
| 36865     | Elemento ornamentale Germano reale femmina  | 276 |
| 36864     | Elemento ornamentale Germano reale maschio  | 276 |
| 50415     | Elemento per ruscelli sabbia Curva dx       | 287 |
| 50414     | Elemento per ruscelli sabbia Curva sx       | 287 |
| 50413     | Elemento per ruscelli sabbia Dritto         | 287 |
| 50416     | Elemento per ruscelli sabbia Sorgente       | 287 |
| 36773     | Elemento per ruscelli vetroresina Curva dx  | 286 |
| 36772     | Elemento per ruscelli vetroresina Curva sx  | 286 |
| 36771     | Elemento per ruscelli vetroresina Dritto    | 286 |
| 57757     | Espositore cestelli per piante (pieno)      | 267 |
| 47676     | EuroFol EPDM 0,75 mm / 3 x 30 m             | 257 |
| 47677     | EuroFol EPDM 0,75 mm / 6 x 30 m             | 257 |
| 47678     | EuroFol EPDM 0,75 mm / 9 x 30 m             | 257 |
| 45472     | EuroFol EPDM 1,0 mm / (ordine a TIR)        | 257 |
| 45470     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 12 x 30 m             | 257 |
| 45471     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 15 x 30 m             | 257 |
| 45466     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 3 x 30 m              | 257 |

| Cod. art. | Descrizione  | P.  |
|-----------|--|-----|
| 45467     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 4,5 x 30 m                   | 257 |
| 45468     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 6 x 30 m                     | 257 |
| 45469     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 9 x 30 m                     | 257 |
| 57794     | EuroFol EPDM 1,0 mm, 2D Basic                      | 259 |
| 57956     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=12 m                | 258 |
| 57957     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=15 m                | 258 |
| 57952     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=3 m                 | 258 |
| 57953     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=4,5 m               | 258 |
| 57954     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=6 m                 | 258 |
| 57955     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=9 m                 | 258 |
| 45473     | EuroFol EPDM 1,2 mm / (ordine a TIR)               | 257 |
| 57795     | EuroFol EPDM 1,2 mm, 2D Basic                      | 259 |
| 45474     | EuroFol EPDM 1,5 mm / (ordine a TIR)               | 257 |
| 57796     | EuroFol EPDM 1,5 mm, 2D Basic                      | 259 |
| 55690     | Fascetta stringitubo in acciaio inox 1 1/2"-2"     | 273 |
| 51208     | Fascetta stringitubo in acciaio inox 1 1/4"-1 1/2" | 273 |
| 51206     | Fascetta stringitubo in acciaio inox 1/2"-3/4"     | 273 |
| 51207     | Fascetta stringitubo in acciaio inox 3/4"-1"       | 273 |
| 50420     | FiltoCap sabbia                                    | 288 |
| 51244     | FiltoClear 12000                                   | 93  |
| 51247     | FiltoClear 16000                                   | 93  |
| 50576     | FiltoClear 20000                                   | 93  |
| 55997     | FiltoClear 3000                                    | 93  |
| 50577     | FiltoClear 30000                                   | 93  |
| 55998     | FiltoClear 6000                                    | 93  |
| 51250     | FiltoClear Set 12000                               | 95  |
| 51253     | FiltoClear Set 16000                               | 95  |
| 50877     | FiltoClear Set 20000                               | 95  |
| 50864     | FiltoClear Set 3000                                | 95  |
| 50885     | FiltoClear Set 30000                               | 95  |
| 50867     | FiltoClear Set 6000                                | 95  |
| 50268     | FiltoMatic Cap CWS L                               | 288 |
| 50269     | FiltoMatic Cap CWS XL                              | 288 |
| 50910     | FiltoMatic CWS 14000                               | 103 |
| 50925     | FiltoMatic CWS 25000                               | 103 |
| 50906     | FiltoMatic CWS 7000                                | 103 |
| 50866     | FiltoMatic CWS Set 14000                           | 105 |
| 50872     | FiltoMatic CWS Set 25000                           | 105 |
| 50865     | FiltoMatic CWS Set 7000                            | 105 |
| 50446     | Filtral UVC 2500                                   | 89  |
| 57379     | Filtral UVC 5000                                   | 89  |
| 57177     | Filtro satellitare AquaMax Eco                     | 73  |
| 57149     | FixoFol 7 cm x 6 m                                 | 263 |
| 57533     | Flessibile a spirale nero 1 1/2", 10 m             | 270 |
| 37178     | Flessibile a spirale nero 1 1/2", 25 m             | 268 |
| 57564     | Flessibile a spirale nero 1 1/4", 10 m             | 270 |
| 37177     | Flessibile a spirale nero 1 1/4", 25 m             | 268 |
| 57531     | Flessibile a spirale nero 1", 10 m                 | 270 |
| 37176     | Flessibile a spirale nero 1", 25 m                 | 268 |
| 57521     | Flessibile a spirale nero 1/2", 30 m               | 268 |
| 57755     | Flessibile a spirale nero 2", 25 m                 | 268 |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

| Cod. art. | Descrizione                                 | P.  |
|-----------|---|-----|
| 57562     | Flessibile a spirale nero 3/4", 10 m        | 270 |
| 37175     | Flessibile a spirale nero 3/4", 25 m        | 268 |
| 52981     | Flessibile a spirale verde 1 1/2", 25 m     | 269 |
| 52980     | Flessibile a spirale verde 1 1/4", 25 m     | 269 |
| 52883     | Flessibile a spirale verde 1", 25 m         | 269 |
| 36500     | Flessibile a spirale verde 2", 20 m         | 269 |
| 53470     | Flessibile a spirale verde 3/4", 25 m       | 269 |
| 51243     | FlexiCut 2 in 1                             | 178 |
| 36775     | Getto d'acqua Papera                        | 276 |
| 36777     | Getto d'acqua Pesce                         | 276 |
| 36774     | Getto d'acqua Rana                          | 276 |
| 36778     | Getto d'acqua Tartaruga                     | 276 |
| 50377     | Geysir Jet 30                               | 48  |
| 50376     | Grand Vulkan 30                             | 49  |
| 36297     | Guadino per alghe grande                    | 179 |
| 36298     | Guadino per alghe piccolo                   | 179 |
| 50078     | Guadino per laghetti professionale          | 179 |
| 36299     | Guadino per pesci grande                    | 179 |
| 36300     | Guadino per pesci piccolo                   | 179 |
| 50079     | Guadino per pesci professionale             | 179 |
| 37122     | Guarnizione di tenuta TT 1/2"               | 289 |
| 37123     | Guarnizione di tenuta TT 3/4"               | 289 |
| 50375     | High Jet 30                                 | 48  |
| 49992     | IceFree 4 Seasons                           | 154 |
| 51231     | IceFree Thermo 330                          | 155 |
| 51230     | IceFree Thermo200                           | 155 |
| 55433     | InScenio 230                                | 239 |
| 51160     | InScenio Dimmer                             | 239 |
| 54978     | InScenio FM-Master 1                        | 239 |
| 36310     | InScenio FM-Master 2                        | 239 |
| 36311     | InScenio FM-Master 3                        | 239 |
| 40243     | InScenio FM-Master WLAN                     | 237 |
| 47035     | InScenio FM-Master WLAN EGC                 | 237 |
| 56886     | InScenio FM-Profimaster                     | 239 |
| 50417     | InScenio Rock sabbia                        | 288 |
| 17064     | Kit AquaMax Eco 1 1/2"                      | 73  |
| 17272     | Kit AquaMax Eco 1" - 1 1/2"                 | 73  |
| 17069     | Kit AquaMax Eco 2"                          | 73  |
| 18127     | Kit collegamento tubo Bitron Gravity        | 141 |
| 60614     | Kit costruzione laghetto                    | 263 |
| 58980     | Laghetto balneabile                         | 295 |
| 36995     | Laghetto preformato Aral Sea basalto        | 277 |
| 36994     | Laghetto preformato Aral Sea sabbia         | 277 |
| 37003     | Laghetto preformato Chiemsee basalto        | 277 |
| 37002     | Laghetto preformato Chiemsee sabbia         | 277 |
| 36999     | Laghetto preformato Lake Constance basalto  | 277 |
| 36998     | Laghetto preformato Lake Constance sabbia   | 277 |
| 36989     | Laghetto preformato Lake Titicaca basalto   | 277 |
| 36988     | Laghetto preformato Lake Titicaca sabbia    | 277 |
| 36770     | Laghetto preformato PE 1000                 | 278 |
| 50761     | Laghetto preformato PE 1150 x 1550 x 450 mm | 279 |

| Cod. art. | Descrizione                                | P.  |
|-----------|--|-----|
| 50760     | Laghetto preformato PE 1150 x 750 x 450 mm | 279 |
| 36790     | Laghetto preformato PE 150                 | 278 |
| 36767     | Laghetto preformato PE 250                 | 278 |
| 50758     | Laghetto preformato PE 380 x 780 x 450 mm  | 279 |
| 36768     | Laghetto preformato PE 500                 | 278 |
| 36769     | Laghetto preformato PE 750                 | 278 |
| 50759     | Laghetto preformato PE 750 x 750 x 450 mm  | 279 |
| 37249     | Lamierino SwimPond                         | 272 |
| 50883     | Lava 20 - 5 K                              | 50  |
| 52318     | Lava 36 - 10 K                             | 50  |
| 50114     | LunaLed 6s                                 | 215 |
| 50115     | LunaLed 9s                                 | 215 |
| 54034     | LunAqua 10                                 | 231 |
| 57034     | LunAqua 3 LED Set 1                        | 219 |
| 57035     | LunAqua 3 LED Set 3                        | 219 |
| 56903     | LunAqua 3 Set 1                            | 229 |
| 56904     | LunAqua 3 Set 2                            | 229 |
| 56905     | LunAqua 3 Set 3                            | 229 |
| 54314     | LunAqua 35 Set                             | 231 |
| 50527     | LunAqua Classic LED Set 1                  | 218 |
| 50530     | LunAqua Classic LED Set 3                  | 218 |
| 50507     | LunAqua Maxi LED Set 1                     | 221 |
| 50508     | LunAqua Maxi LED Set 3                     | 221 |
| 50509     | LunAqua Maxi LED Solo                      | 221 |
| 40290     | LunAqua Micro Eco Set                      | 228 |
| 50512     | LunAqua Mini LED                           | 220 |
| 50513     | LunAqua Mini LED luce calda                | 220 |
| 42636     | LunAqua Power LED Cavo da 10 m             | 240 |
| 57821     | LunAqua Power LED Driver 30 W              | 240 |
| 42633     | LunAqua Power LED Set 1                    | 223 |
| 42634     | LunAqua Power LED Set 3                    | 223 |
| 42635     | LunAqua Power LED W                        | 223 |
| 57762     | LunAqua Power LED XL 3000 Flood            | 225 |
| 51968     | LunAqua Power LED XL 3000 Narrow Spot      | 225 |
| 57763     | LunAqua Power LED XL 3000 Spot             | 225 |
| 57764     | LunAqua Power LED XL 3000 Wide Flood       | 225 |
| 51969     | LunAqua Power LED XL 4000 Flood            | 225 |
| 51970     | LunAqua Power LED XL 4000 Narrow Spot      | 225 |
| 51971     | LunAqua Power LED XL 4000 Spot             | 225 |
| 51978     | LunAqua Power LED XL 4000 Wide Flood       | 225 |
| 51043     | LunAqua Terra LED Set 3                    | 213 |
| 50729     | LunAqua Terra LED Set 6                    | 213 |
| 51056     | LunAqua Terra LED Solo                     | 213 |
| 51057     | LunAquaTerra LED Prolunga 10 m             | 240 |
| 40302     | Manichetta premium, gommata C-52-10        | 177 |
| 50371     | MAXI II 4,0 kW / 400 V                     | 47  |
| 50365     | MIDI II 1,1 kW / 230 V                     | 47  |
| 57686     | OaseFol EPDM (ordine a container) 1,02 mm  | 256 |
| 50725     | OaseFol EPDM (ordine a container) 1,14 mm  | 256 |
| 50726     | OaseFol EPDM (ordine a container) 1,52 mm  | 256 |
| 50678     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 10,06 x 30,48 m      | 256 |



# PANORAMICA DEI PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

| Cod. art. | Descrizione                                    | P.  |
|-----------|--|-----|
| 36906     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 30,48 m          | 256 |
| 36908     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 60,96 m          | 256 |
| 36910     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 15,25 x 30,48 m          | 256 |
| 50668     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,05 x 30,48 m           | 256 |
| 50859     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,96 x 30,48 m           | 256 |
| 50671     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,27 x 30,48 m           | 256 |
| 50672     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,88 x 30,48 m           | 256 |
| 50673     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 5,49 x 30,48 m           | 256 |
| 50860     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 30,48 m           | 256 |
| 50675     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 60,96 m           | 256 |
| 50676     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 7,32 x 30,48 m           | 256 |
| 36272     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 20,12 m           | 256 |
| 50861     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 30,48 m           | 256 |
| 50845     | OaseFol Flashing 180 x 230 mm                  | 263 |
| 50715     | OaseFol Flashing 22,3 cm x 15,25 m             | 263 |
| 40000     | OaseFol Primer 0,75 l                          | 262 |
| 50714     | OaseFol SeamTape                               | 263 |
| 51062     | OxyPool 9,9 % 20 l                             | 203 |
| 50290     | OxyTex 1000                                    | 148 |
| 50443     | OxyTex 400                                     | 148 |
| 50249     | OxyTex Set 1000                                | 149 |
| 50275     | OxyTex Set 2000                                | 149 |
| 57071     | OxyTex Set 500                                 | 149 |
| 37256     | Passacavo KG per teli SwimFol DN 100           | 273 |
| 37254     | Passacavo per teli SwimFol DN 50               | 273 |
| 48792     | PhosLess Flow 3000                             | 192 |
| 48791     | PhosLess Power Flow 3000                       | 193 |
| 36304     | Pinza per laghetti                             | 178 |
| 57753     | PondEdge 10 picchetti                          | 265 |
| 57754     | PondEdge 10 picchetti XL                       | 265 |
| 57704     | PondJet Eco                                    | 45  |
| 37102     | PondoVac 3                                     | 171 |
| 50388     | PondoVac 4                                     | 173 |
| 41982     | PondoVac 5                                     | 175 |
| 50529     | PondoVac Classic                               | 169 |
| 40256     | PondoVac Premium                               | 177 |
| 50492     | PowerBox 12 V AC /01                           | 241 |
| 51061     | ProfiClear Classic Camera pompa                | 128 |
| 51065     | ProfiClear Classic Modulo con spugna filtrante | 128 |
| 50951     | ProfiClear Guard                               | 275 |
| 49981     | ProfiClear Premium Compact-L a gravit. EGC     | 125 |
| 47010     | ProfiClear Premium Compact-L a gravit. EGC     | 125 |
| 49979     | ProfiClear Premium Compact-L a pompaggio EGC   | 125 |
| 47008     | ProfiClear Premium Compact-M a pompaggio EGC   | 125 |
| 50771     | ProfiClear Premium Modulo Individual           | 123 |
| 50772     | ProfiClear Premium Modulo Moving Bed           | 123 |
| 47005     | ProfiClear Premium TF-L a gravitazione EGC     | 122 |
| 47003     | ProfiClear Premium TF-L a pompaggio EGC        | 122 |
| 42640     | ProfiLux Garden LED Cavo 7,5 m                 | 240 |
| 42638     | ProfiLux Garden LED RGB                        | 227 |

| Cod. art. | Descrizione   | P.  |
|-----------|---|-----|
| 57134     | ProfiSkim 100   | 164 |
| 51185     | ProfiSkim Premium                                     | 164 |
| 42637     | Proiettore LED bianco per giochi d'acqua galleggianti | 223 |
| 43487     | Prolunga flessibile PondoVac 5                        | 175 |
| 52270     | Prolunga per ugelli telescopica TE 10 K               | 53  |
| 54277     | Prolunga per ugelli telescopica TE 5 K                | 53  |
| 48597     | Protezione AquaMax Eco Titanium 30000                 | 73  |
| 43329     | Protezione AquaMax Eco Titanium 50000                 | 73  |
| 36981     | Protezione dalle alghe AquaActiv PhosLess             | 195 |
| 55046     | Raccordo a T nero DN75                                | 274 |
| 54800     | Raccordo a T per tubi universale 1 1/2"               | 273 |
| 50540     | Raccordo curvo 2"/90 ° Bitron                         | 274 |
| 50430     | Raccordo curvo nero DN110/45 °                        | 274 |
| 50308     | Raccordo curvo nero DN40/45 °                         | 274 |
| 50833     | Raccordo curvo nero DN50/45 °                         | 274 |
| 55044     | Raccordo curvo nero DN75/45 °                         | 274 |
| 55045     | Raccordo curvo nero DN75/87 °                         | 274 |
| 57759     | Raccordo per tubi 1 1/2"                              | 273 |
| 57760     | Raccordo per tubi 2"                                  | 273 |
| 55360     | Raccordo per tubi universale 1 1/2"                   | 273 |
| 55361     | Raccordo per tubi universale 1"                       | 273 |
| 55362     | Raccordo per tubi universale 1/2"                     | 273 |
| 52108     | Raccordo PVC 75 mm x 2 1/2"                           | 73  |
| 52114     | Raccordo PVC 90 mm x 3"                               | 73  |
| 37112     | Recipiente per l'acqua WR 100                         | 289 |
| 37113     | Recipiente per l'acqua WR 125                         | 289 |
| 37110     | Recipiente per l'acqua WR 60                          | 289 |
| 37111     | Recipiente per l'acqua WR 80                          | 289 |
| 56630     | Regolatore di portata 1 1/2"                          | 274 |
| 53751     | Rete per laghetti AquaNet 1, 3 x 4 m                  | 179 |
| 53752     | Rete per laghetti AquaNet 2, 4 x 8 m                  | 179 |
| 53753     | Rete per laghetti AquaNet 3, 6 x 10 m                 | 179 |
| 56112     | Ricambio lampada UVC 11 W                             | 142 |
| 53770     | Ricambio lampada UVC 15 W                             | 142 |
| 56236     | Ricambio lampada UVC 18 W                             | 142 |
| 56237     | Ricambio lampada UVC 24 W                             | 142 |
| 53969     | Ricambio lampada UVC 25 W                             | 142 |
| 55432     | Ricambio lampada UVC 36 W                             | 142 |
| 57110     | Ricambio lampada UVC 5 W                              | 142 |
| 56636     | Ricambio lampada UVC 55 W                             | 142 |
| 57111     | Ricambio lampada UVC 7 W                              | 142 |
| 54984     | Ricambio lampada UVC 9 W                              | 142 |
| 57077     | Ricambio lampada UVC Eco 60 W                         | 142 |
| 50663     | Ricarica ammonio/ammoniaca                            | 182 |
| 50662     | Ricarica durezza carbonatica/totale                   | 182 |
| 50661     | Ricarica fosfati                                      | 182 |
| 50660     | Ricarica nitrati/nitriti                              | 182 |
| 50664     | Ricarica pH   | 182 |
| 57761     | Riduttore per tubi da 2" a 1 1/2"                     | 273 |
| 36296     | Sacca in iuta per piante                              | 266 |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

| Cod. art. | Descrizione   | P.  |
|-----------|---|-----|
| 27171     | Saracinesca DN 110                                    | 128 |
| 37143     | Scarico sul fondo BD 100                              | 274 |
| 48793     | Secure Flow 3000                                      | 193 |
| 50455     | Set BioPress 10000                                    | 91  |
| 50499     | Set BioPress 4000                                     | 91  |
| 50453     | Set BioPress 6000                                     | 91  |
| 50451     | Set BioSmart 14000                                    | 101 |
| 56777     | Set BioSmart 18000                                    | 101 |
| 56781     | Set BioSmart 24000                                    | 101 |
| 56789     | Set BioSmart 36000                                    | 101 |
| 40456     | Set cartucce BioTec Premium 80000                     | 130 |
| 50901     | Set cartucce FiltoMatic CWS 7000                      | 130 |
| 50904     | Set cartucce filtranti FiltoMa.CWS14000/25000         | 130 |
| 50053     | Set di estensione JumpingJet Rainbow Star             | 27  |
| 55448     | Set estensione scarico PondoVac                       | 169 |
| 43600     | Set filtrante ProfiCl. Compact/BioTec Prem. 60µ       | 128 |
| 50947     | Set filtrante ProfiClear Premium 150 µ                | 128 |
| 51549     | Set filtrante ProfiClear Premium 30 µ                 | 128 |
| 35836     | Set filtro di ricambio Filtral UVC 5000               | 130 |
| 13705     | Set filtro di ricambio UVC 2500-3000                  | 130 |
| 42641     | Set illuminazione RGB per giochi d'acqua galleggianti | 227 |
| 50052     | Set JumpingJet Rainbow Star                           | 27  |
| 41984     | Set PondoVac 5 con prolunga galleggiante              | 175 |
| 50571     | Set professionali per analisi acqua AquaActiv         | 182 |
| 50843     | Set riparazione teli PVC                              | 261 |
| 50949     | Set scarico ProfiClear Premium a pompaggio            | 128 |
| 15558     | Set spugne di ricambio BioPress 4000                  | 130 |
| 15564     | Set spugne di ricambio BioPress 6000/10000            | 130 |
| 42895     | Set spugne di ricambio blu BioTec 40-/90000           | 131 |
| 42896     | Set spugne di ricambio blu BioTec 60/140              | 131 |
| 56111     | Set spugne di ricambio FiltoClear 11000               | 130 |
| 51255     | Set spugne di ricambio FiltoClear 12000               | 130 |
| 56884     | Set spugne di ricambio FiltoClear 15000               | 130 |
| 51258     | Set spugne di ricambio FiltoClear 16000               | 130 |
| 51290     | Set spugne di ricambio FiltoClear 20000/30000         | 130 |
| 56109     | Set spugne di ricambio FiltoClear 3000                | 130 |
| 56110     | Set spugne di ricambio FiltoClear 6000                | 130 |
| 42893     | Set spugne di ricambio rosse/viola BioTec 40-/90000   | 131 |
| 42894     | Set spugne di ricambio rosse/viola Bio-Tec60/140      | 131 |
| 57480     | Skimmer 250   | 165 |
| 57758     | SprayBond 500 ml                                      | 262 |
| 35792     | Spugna di ricambio blu BioSmart                       | 131 |
| 56678     | Spugna di ricambio blu BioSmart 18000-36000           | 131 |
| 54031     | Spugna di ricambio blu BioTec 5 / 10 / 30             | 131 |
| 26983     | Spugna di ricambio blu larga ProfiClear M3            | 131 |
| 26984     | Spugna di ricambio blu stretta ProfiClear M3          | 131 |
| 27297     | Spugna di ricambio nera larga ProfiClear M5           | 131 |
| 27296     | Spugna di ricambio nera stretta ProfiClear M5         | 131 |

| Cod. art. | Descrizione                                      | P.  |
|-----------|--|-----|
| 35791     | Spugna di ricambio rossa BioSmart                | 131 |
| 56677     | Spugna di ricambio rossa BioSmart 18000-36000    | 131 |
| 54030     | Spugna di ricambio rossa BioTec 5 / 10 / 30      | 131 |
| 27295     | Spugna di ricambio rossa ProfiClear M3           | 131 |
| 56679     | Spugna di ricambio verde BioSmart 18000-36000    | 131 |
| 53762     | Stuoia in fibra di cocco 1 x 20 m                | 266 |
| 42904     | Substrato biologico Hel-X 13 (25 l)              | 129 |
| 37288     | SwimFlex DA 50, 25 m                             | 271 |
| 37246     | SwimFol Classic 1,5 mm / 2 x 15 m                | 255 |
| 46830     | SwimFol Classic 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m         | 255 |
| 57789     | SwimFol Classic 1,5 mm, 2D Basic                 | 259 |
| 57756     | SwimFol con rinforzo in tessuto 1,5 mm / 2x15 m  | 255 |
| 57790     | SwimFol con rinforzo in tessuto 1,5 mm, 2D Basic | 259 |
| 57384     | SwimSkim 25                                      | 161 |
| 50170     | SwimSkim 50                                      | 161 |
| 40293     | Telo effetto pietra grigio granito 0,4 x 25 m    | 260 |
| 40294     | Telo effetto pietra grigio granito 0,6 x 20 m    | 260 |
| 40295     | Telo effetto pietra grigio granito 1,0 x 12 m    | 260 |
| 47752     | Telo effetto pietra grigio granito 1,2 x 12 m    | 260 |
| 36290     | Telo effetto pietra sabbia 0,4 x 25 m            | 260 |
| 36291     | Telo effetto pietra sabbia 0,6 x 20 m            | 260 |
| 36292     | Telo effetto pietra sabbia 1,0 x 12 m            | 260 |
| 36330     | Telo effetto pietra sabbia 1,2 x 12 m            | 260 |
| 43334     | Telo protettivo 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 5 m   | 253 |
| 43333     | Telo protettivo 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 75 m  | 253 |
| 53199     | Telo protettivo 400 g/m <sup>2</sup> / 2 x 50 m  | 253 |
| 37248     | Telo protettivo 500 g/m <sup>2</sup> / 2 x 40 m  | 253 |
| 57154     | Tradux   | 272 |
| 50401     | Trasformatore subacqueo UST 150 / 01             | 241 |
| 50378     | Trumpet Jet 30                                   | 49  |
| 50427     | Tubo di scarico nero DN110/480 mm                | 274 |
| 50307     | Tubo di scarico nero DN40/480 mm                 | 274 |
| 50829     | Tubo di scarico nero DN50/480 mm                 | 274 |
| 55043     | Tubo di scarico nero DN75/480 mm                 | 274 |
| 41298     | Tubo di scarico rigido PondoVac Prem.            | 177 |
| 57532     | Tubo flessibile a spirale nero 11/2", 5 m        | 270 |
| 57563     | Tubo flessibile a spirale nero 11/4", 5 m        | 270 |
| 57530     | Tubo flessibile a spirale nero 1", 5 m           | 270 |
| 57529     | Tubo flessibile a spirale nero 3/4", 5 m         | 270 |
| 40301     | Tubo galleggiante PondoVac Premium               | 177 |
| 50982     | Ugelli per effetto schiuma 22 - 5 K              | 52  |
| 50984     | Ugelli per effetto schiuma 35-10 E               | 52  |
| 50987     | Ugelli per effetto schiuma 55-15 E               | 52  |
| 40305     | Ugello cilindrico PondoVac Premium               | 177 |
| 40307     | Ugello per superfici PondoVac Premium            | 177 |
| 40306     | Ugello piatto PondoVac Premium                   | 177 |
| 57148     | UniFix + 290 ml                                  | 263 |
| 57239     | Valigetta con ricambi                            | 73  |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

| Cod. art. | Descrizione               | P.  |
|-----------|---------------------------|-----|
| 57370     | Vitronic 11 W             | 135 |
| 56837     | Vitronic 18 W             | 135 |
| 56869     | Vitronic 24 W             | 135 |
| 56885     | Vitronic 36 W             | 135 |
| 57373     | Vitronic 55 W             | 135 |
| 50940     | Vulkan 31 - 1,5 K         | 51  |
| 52319     | Vulkan 37 - 2,5 K         | 51  |
| 50766     | Vulkan 43 - 3 Argento     | 51  |
| 50191     | Water Jet Lightning       | 23  |
| 50187     | Water Quintet             | 21  |
| 50394     | Water Quintet Creative    | 21  |
| 50214     | Water Starlet             | 18  |
| 50240     | Water Trio                | 19  |
| 50704     | Waterfall 30              | 284 |
| 50585     | Waterfall 60              | 284 |
| 50706     | Waterfall 90              | 284 |
| 51205     | Waterfall Illumination 30 | 217 |
| 51209     | Waterfall Illumination 60 | 217 |
| 50584     | Waterfall Set 30          | 285 |
| 51163     | Waterfall Set 60 Solo     | 285 |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI PER CODICE ARTICOLO

| Cod. art. | Descrizione                                   | P.  |
|-----------|---|-----|
| 13705     | Set filtro di ricambio UVC 2500-3000          | 130 |
| 15558     | Set spugne di ricambio BioPress 4000          | 130 |
| 15564     | Set spugne di ricambio BioPress 6000/10000    | 130 |
| 17064     | Kit AquaMax Eco 1 1/2"                        | 73  |
| 17069     | Kit AquaMax Eco 2"                            | 73  |
| 17272     | Kit AquaMax Eco 1" - 1 1/2"                   | 73  |
| 18127     | Kit collegamento tubo Bitron Gravity          | 141 |
| 19333     | Coperchio ProfiClear Premium                  | 128 |
| 26983     | Spugna di ricambio blu larga ProfiClear M3    | 131 |
| 26984     | Spugna di ricambio blu stretta ProfiClear M3  | 131 |
| 27171     | Saracinesca DN 110                            | 128 |
| 27295     | Spugna di ricambio rossa ProfiClear M3        | 131 |
| 27296     | Spugna di ricambio nera stretta ProfiClear M5 | 131 |
| 27297     | Spugna di ricambio nera larga ProfiClear M5   | 131 |
| 34876     | Carter pompa                                  | 73  |
| 35577     | Attacco flex AquaMax Eco 2" / DA 63           | 73  |
| 35578     | Attacco tubo AquaMax Eco DA 75 / DA 110       | 73  |
| 35602     | Corpo luminoso alogeno 16 W                   | 240 |
| 35623     | Corpo luminoso alogeno 28 W                   | 240 |
| 35624     | Corpo luminoso alogeno 42 W                   | 240 |
| 35791     | Spugna di ricambio rossa BioSmart             | 131 |
| 35792     | Spugna di ricambio blu BioSmart               | 131 |
| 35836     | Set filtro di ricambio Filtral UVC 5000       | 130 |
| 35933     | AlfaFol nero 1,5 mm / 2 x 15 m                | 254 |
| 35934     | AlfaFol nero 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m         | 254 |
| 35935     | AlfaFol nero 1,5 mm, 2D Basic                 | 259 |
| 36272     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 20,12 m          | 256 |
| 36290     | Telo effetto pietra sabbia 0,4 x 25 m         | 260 |
| 36291     | Telo effetto pietra sabbia 0,6 x 20 m         | 260 |
| 36292     | Telo effetto pietra sabbia 1,0 x 12 m         | 260 |
| 36296     | Sacca in iuta per piante                      | 266 |
| 36297     | Guadino per alghe grande                      | 179 |
| 36298     | Guadino per alghe piccolo                     | 179 |
| 36299     | Guadino per pesci grande                      | 179 |
| 36300     | Guadino per pesci piccolo                     | 179 |
| 36303     | Cesoie per laghetti                           | 178 |
| 36304     | Pinza per laghetti                            | 178 |
| 36310     | InScenio FM-Master 2                          | 239 |
| 36311     | InScenio FM-Master 3                          | 239 |
| 36330     | Telo effetto pietra sabbia 1,2 x 12 m         | 260 |
| 36500     | Flessibile a spirale verde 2", 20 m           | 269 |
| 36673     | Aquarius Universal Classic 440i               | 33  |
| 36726     | Aquarius Universal Classic 440                | 33  |
| 36767     | Laghetto preformato PE 250                    | 278 |
| 36768     | Laghetto preformato PE 500                    | 278 |
| 36769     | Laghetto preformato PE 750                    | 278 |
| 36770     | Laghetto preformato PE 1000                   | 278 |
| 36771     | Elemento per ruscelli vetroresina Dritto      | 286 |
| 36772     | Elemento per ruscelli vetroresina Curva sx    | 286 |
| 36773     | Elemento per ruscelli vetroresina Curva dx    | 286 |
| 36774     | Getto d'acqua Rana                            | 276 |

| Cod. art. | Descrizione                                | P.  |
|-----------|--|-----|
| 36775     | Getto d'acqua Papera                       | 276 |
| 36777     | Getto d'acqua Pesce                        | 276 |
| 36778     | Getto d'acqua Tartaruga                    | 276 |
| 36790     | Laghetto preformato PE 150                 | 278 |
| 36861     | Colla per teli in PVC 250 ml               | 261 |
| 36862     | Colla per teli in PVC 1000 ml              | 261 |
| 36863     | Elementi ornamentali Anatroccolo           | 276 |
| 36864     | Elemento ornamentale Germano reale maschio | 276 |
| 36865     | Elemento ornamentale Germano reale femmina | 276 |
| 36866     | Elemento ornamentale Alzavola maschio      | 276 |
| 36867     | Elemento ornamentale Alzavola femmina      | 276 |
| 36868     | Elemento ornamentale Airone                | 276 |
| 36906     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 30,48 m      | 256 |
| 36908     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 60,96 m      | 256 |
| 36910     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 15,25 x 30,48 m      | 256 |
| 36950     | Aquarius Universal Classic 1000            | 33  |
| 36951     | Aquarius Universal Classic 1500            | 33  |
| 36953     | Aquarius Universal Classic 2000            | 33  |
| 36975     | Aquarius Universal Classic 600             | 33  |
| 36981     | Protezione dalle alghe AquaActiv PhosLess  | 195 |
| 36988     | Laghetto preformato Lake Titicaca sabbia   | 277 |
| 36989     | Laghetto preformato Lake Titicaca basalto  | 277 |
| 36994     | Laghetto preformato Aral Sea sabbia        | 277 |
| 36995     | Laghetto preformato Aral Sea basalto       | 277 |
| 36998     | Laghetto preformato Lake Constance sabbia  | 277 |
| 36999     | Laghetto preformato Lake Constance basalto | 277 |
| 37002     | Laghetto preformato Chiemsee sabbia        | 277 |
| 37003     | Laghetto preformato Chiemsee basalto       | 277 |
| 37101     | Distributore d'acqua Multi WD 1/2"         | 274 |
| 37102     | PondoVac 3                                 | 171 |
| 37110     | Recipiente per l'acqua WR 60               | 289 |
| 37111     | Recipiente per l'acqua WR 80               | 289 |
| 37112     | Recipiente per l'acqua WR 100              | 289 |
| 37113     | Recipiente per l'acqua WR 125              | 289 |
| 37115     | Coperchi per recipiente acqua WR-T 60      | 289 |
| 37116     | Coperchi per recipiente acqua WR-T 80      | 289 |
| 37117     | Coperchi per recipiente acqua WR-T 100     | 289 |
| 37118     | Coperchi per recipiente acqua WR-T 125     | 289 |
| 37122     | Guarnizione di tenuta TT 1/2"              | 289 |
| 37123     | Guarnizione di tenuta TT 3/4"              | 289 |
| 37125     | AquaOxy 1000                               | 147 |
| 37143     | Scarico sul fondo BD 100                   | 274 |
| 37158     | Distributore d'acqua Multi WD 3/4"         | 274 |
| 37159     | Distributore d'acqua Multi WD 1"           | 274 |
| 37168     | AlfaFol nero 0,8 mm / 8 x 25 m             | 254 |
| 37169     | AlfaFol nero 1,0 mm / 6 x 25 m             | 254 |
| 37170     | AlfaFol nero 1,0 mm / 8 x 25 m             | 254 |
| 37175     | Flessibile a spirale nero 3/4", 25 m       | 268 |
| 37176     | Flessibile a spirale nero 1", 25 m         | 268 |
| 37177     | Flessibile a spirale nero 1 1/4", 25 m     | 268 |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI PER CODICE ARTICOLO

| Cod. art. | Descrizione   | P.  |
|-----------|---|-----|
| 37178     | Flessibile a spirale nero 1 1/2", 25 m                | 268 |
| 37205     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm / 4 x 25 m                 | 254 |
| 37206     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm / 6 x 25 m                 | 254 |
| 37207     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm / 8 x 25 m                 | 254 |
| 37234     | Elemento di sostegno a U                              | 289 |
| 37246     | SwimFol Classic 1,5 mm / 2 x 15 m                     | 255 |
| 37248     | Telo protettivo 500 g/m <sup>2</sup> / 2 x 40 m       | 253 |
| 37249     | Lamierino SwimPond                                    | 272 |
| 37252     | Collegamento per teli SwimFol DN 50                   | 273 |
| 37254     | Passacavo per teli SwimFol DN 50                      | 273 |
| 37256     | Passacavo KG per teli SwimFol DN 100                  | 273 |
| 37288     | SwimFlex DA 50, 25 m                                  | 271 |
| 39916     | AquaMax Eco Expert 21000                              | 71  |
| 39917     | AquaMax Eco Expert 26000                              | 71  |
| 39918     | AquaMax Eco Titanium 50000                            | 75  |
| 40000     | OaseFol Primer 0,75 l                                 | 262 |
| 40234     | AquaActiv ALGo Fountain 5 l                           | 202 |
| 40243     | InScenio FM-Master WLAN                               | 237 |
| 40256     | PondoVac Premium                                      | 177 |
| 40290     | LunAqua Micro Eco Set                                 | 228 |
| 40291     | EasyPick  | 178 |
| 40293     | Telo effetto pietra grigio granito 0,4 x 25 m         | 260 |
| 40294     | Telo effetto pietra grigio granito 0,6 x 20 m         | 260 |
| 40295     | Telo effetto pietra grigio granito 1,0 x 12 m         | 260 |
| 40301     | Tube galleggiante PondoVac Premium                    | 177 |
| 40302     | Manichetta premium, gommata C-52-10                   | 177 |
| 40303     | Asta telescopica PondoVac                             | 175 |
| 40304     | Campana aspirazione PondoVac Premium                  | 177 |
| 40305     | Ugello cilindrico PondoVac Premium                    | 177 |
| 40306     | Ugello piatto PondoVac Premium                        | 177 |
| 40307     | Ugello per superfici PondoVac Premium                 | 177 |
| 40456     | Set cartucce BioTec Premium 80000                     | 130 |
| 41298     | Tube di scarico rigido PondoVac Prem.                 | 177 |
| 41923     | Aquarius Fountain Set Eco 5500                        | 41  |
| 41925     | Aquarius Fountain Set Eco 7500                        | 41  |
| 41927     | Aquarius Fountain Set Eco 9500                        | 41  |
| 41938     | AlfaFol nero 0,8 mm Jumbo / 2 x 600 m                 | 254 |
| 41982     | PondoVac 5  | 175 |
| 41984     | Set PondoVac 5 con prolunga galleggiante              | 175 |
| 42404     | Aquarius Eco Expert 28000                             | 37  |
| 42405     | Aquarius Eco Expert 22000                             | 37  |
| 42633     | LunAqua Power LED Set 1                               | 223 |
| 42634     | LunAqua Power LED Set 3                               | 223 |
| 42635     | LunAqua Power LED W                                   | 223 |
| 42636     | LunAqua Power LED Cavo da 10 m                        | 240 |
| 42637     | Proiettore LED bianco per giochi d'acqua galleggianti | 223 |
| 42638     | ProfiLux Garden LED RGB                               | 227 |
| 42639     | Controller ProfiLux Garden LED                        | 240 |
| 42640     | ProfiLux Garden LED Cavo 7,5 m                        | 240 |
| 42641     | Set illuminazione RGB per giochi d'acqua galleggianti | 227 |

| Cod. art. | Descrizione   | P.  |
|-----------|---|-----|
| 42893     | Set spugne di ricambio rosse/viola BioTec 40-/90000 | 131 |
| 42894     | Set spugne di ricambio rosse/viola Bio-Tec60/140    | 131 |
| 42895     | Set spugne di ricambio blu BioTec 40-/90000         | 131 |
| 42896     | Set spugne di ricambio blu BioTec 60/140            | 131 |
| 42904     | Substrato biologico Hel-X 13 (25 l)                 | 129 |
| 42913     | Camera pompa ProfiClear Compact/Classic             | 125 |
| 43041     | Aquarius Fountain Set Classic 750                   | 39  |
| 43137     | AquaActiv ALGo Universal 500 ml                     | 196 |
| 43138     | AquaActiv BioKick 200 ml                            | 184 |
| 43139     | AquaActiv ALGo Direct 500 ml                        | 196 |
| 43142     | AquaActiv ALGo Greenaway 500 ml                     | 197 |
| 43143     | AquaActiv SediFree 500 ml                           | 199 |
| 43144     | AquaActiv ALGo Fountain 500 ml                      | 202 |
| 43145     | AquaActiv BioKick fresh 500 ml                      | 184 |
| 43146     | AquaActiv PumpClean 500 ml                          | 203 |
| 43147     | AquaActiv PondLith                                  | 194 |
| 43148     | AquaActiv PhosLess Direct 500 ml                    | 195 |
| 43149     | AquaActiv OptiPond 500 ml                           | 188 |
| 43150     | AquaActiv BioKick 100 ml                            | 184 |
| 43151     | AquaActiv Safe&Care 500 ml                          | 189 |
| 43153     | AquaActiv OxyPlus 500 ml                            | 199 |
| 43154     | AquaActiv ALGo Bio Protect 500 ml                   | 198 |
| 43155     | AquaActiv BioKick Care 500 ml                       | 189 |
| 43329     | Protezione AquaMax Eco Titanium 50000               | 73  |
| 43331     | Camera per pompa separata                           | 128 |
| 43333     | Telo protettivo 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 75 m     | 253 |
| 43334     | Telo protettivo 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 5 m      | 253 |
| 43487     | Prolunga flessibile PondoVac 5                      | 175 |
| 43600     | Set filtrante ProfiCl. Compact/BioTec Prem. 60µ     | 128 |
| 45466     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 3 x 30 m                      | 257 |
| 45467     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 4,5 x 30 m                    | 257 |
| 45468     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 6 x 30 m                      | 257 |
| 45469     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 9 x 30 m                      | 257 |
| 45470     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 12 x 30 m                     | 257 |
| 45471     | EuroFol EPDM 1,0 mm / 15 x 30 m                     | 257 |
| 45472     | EuroFol EPDM 1,0 mm / (ordine a TIR)                | 257 |
| 45473     | EuroFol EPDM 1,2 mm / (ordine a TIR)                | 257 |
| 45474     | EuroFol EPDM 1,5 mm / (ordine a TIR)                | 257 |
| 45480     | Cluster Eco 15 - 38                                 | 52  |
| 46178     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90000               | 109 |
| 46179     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 90000           | 111 |
| 46829     | AlfaFol nero 1,0 mm Jumbo / 2 x 500 m               | 254 |
| 46830     | SwimFol Classic 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m            | 255 |
| 47003     | ProfiClear Premium TF-L a pompaggio EGC             | 122 |
| 47005     | ProfiClear Premium TF-L a gravitazione EGC          | 122 |
| 47008     | ProfiClear Premium Compact-M a pompaggio EGC        | 125 |
| 47010     | ProfiClear Premium Compact-L a gravit. EGC          | 125 |
| 47012     | Aggiornamento controllo ProfiClear Premium EGC      | 129 |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI PER CODICE ARTICOLO

| Cod. art. | Descrizione                                   | P.  |
|-----------|---|-----|
| 47028     | AquaMax Eco Titanium 30000                    | 75  |
| 47035     | InScenio FM-Master WLAN EGC                   | 237 |
| 47038     | Cavo di collegamento EGC 2,5 m                | 241 |
| 47039     | Cavo di collegamento EGC 5,0 m                | 241 |
| 47040     | Cavo di collegamento EGC 10,0 m               | 241 |
| 47673     | Eco Control                                   | 72  |
| 47676     | EuroFol EPDM 0,75 mm / 3 x 30 m               | 257 |
| 47677     | EuroFol EPDM 0,75 mm / 6 x 30 m               | 257 |
| 47678     | EuroFol EPDM 0,75 mm / 9 x 30 m               | 257 |
| 47752     | Telo effetto pietra grigio granito 1,2 x 12 m | 260 |
| 47788     | Connettore cavo EGC                           | 241 |
| 48597     | Protezione AquaMax Eco Titanium 30000         | 73  |
| 48790     | Declorinatore                                 | 190 |
| 48791     | PhosLess Power Flow 3000                      | 193 |
| 48792     | PhosLess Flow 3000                            | 192 |
| 48793     | Secure Flow 3000                              | 193 |
| 49979     | ProfiClear Premium Compact-L a pompaggio EGC  | 125 |
| 49981     | ProfiClear Premium Compact-L a gravit. EGC    | 125 |
| 49992     | IceFree 4 Seasons                             | 154 |
| 50052     | Set JumpingJet Rainbow Star                   | 27  |
| 50053     | Set di estensione JumpingJet Rainbow Star     | 27  |
| 50066     | AquaMax Dry 8000                              | 79  |
| 50068     | AquaMax Dry 14000                             | 79  |
| 50078     | Guadino per laghetti professionale            | 179 |
| 50079     | Guadino per pesci professionale               | 179 |
| 50114     | LunaLed 6s                                    | 215 |
| 50115     | LunaLed 9s                                    | 215 |
| 50170     | SwimSkim 50                                   | 161 |
| 50183     | AirFlo 1,5 kW / 230 V                         | 153 |
| 50185     | AirFlo 4,0 kW / 400 V                         | 153 |
| 50187     | Water Quintet                                 | 21  |
| 50191     | Water Jet Lightning                           | 23  |
| 50214     | Water Starlet                                 | 18  |
| 50240     | Water Trio                                    | 19  |
| 50249     | OxyTex Set 1000                               | 149 |
| 50268     | FiltoMatic Cap CWS L                          | 288 |
| 50269     | FiltoMatic Cap CWS XL                         | 288 |
| 50275     | OxyTex Set 2000                               | 149 |
| 50290     | OxyTex 1000                                   | 148 |
| 50307     | Tubo di scarico nero DN40/480 mm              | 274 |
| 50308     | Raccordo curvo nero DN40/45 °                 | 274 |
| 50327     | Coperchio per recipiente acqua Trio/Quintet   | 289 |
| 50365     | MIDI II 1,1 kW / 230 V                        | 47  |
| 50371     | MAXI II 4,0 kW / 400 V                        | 47  |
| 50375     | High Jet 30                                   | 48  |
| 50376     | Grand Vulkan 30                               | 49  |
| 50377     | Geysir Jet 30                                 | 48  |
| 50378     | Trumpet Jet 30                                | 49  |
| 50382     | AquaMax Eco Premium 12000 / 12V               | 67  |
| 50388     | PondoVac 4                                    | 173 |

| Cod. art. | Descrizione                                   | P.  |
|-----------|---|-----|
| 50393     | AquaMax Dry 6000                              | 79  |
| 50394     | Water Quintet Creative                        | 21  |
| 50398     | AquaOxy 4800                                  | 147 |
| 50401     | Trasformatore subacqueo UST 150 / 01          | 241 |
| 50402     | Cavo di collegamento 2,5 m / 01               | 241 |
| 50403     | Cavo di collegamento 5,0 m / 01               | 241 |
| 50404     | Cavo di collegamento 7,5 m / 01               | 241 |
| 50413     | Elemento per ruscelli sabbia Dritto           | 287 |
| 50414     | Elemento per ruscelli sabbia Curva sx         | 287 |
| 50415     | Elemento per ruscelli sabbia Curva dx         | 287 |
| 50416     | Elemento per ruscelli sabbia Sorgente         | 287 |
| 50417     | InScenio Rock sabbia                          | 288 |
| 50420     | FiltoCap sabbia                               | 288 |
| 50427     | Tubo di scarico nero DN110/480 mm             | 274 |
| 50430     | Raccordo curvo nero DN110/45 °                | 274 |
| 50443     | OxyTex 400                                    | 148 |
| 50446     | Filtral UVC 2500                              | 89  |
| 50449     | BioSmart Set 7000                             | 101 |
| 50451     | Set BioSmart 14000                            | 101 |
| 50453     | Set BioPress 6000                             | 91  |
| 50455     | Set BioPress 10000                            | 91  |
| 50492     | PowerBox 12 V AC / 01                         | 241 |
| 50499     | Set BioPress 4000                             | 91  |
| 50507     | LunAqua Maxi LED Set 1                        | 221 |
| 50508     | LunAqua Maxi LED Set 3                        | 221 |
| 50509     | LunAqua Maxi LED Solo                         | 221 |
| 50512     | LunAqua Mini LED                              | 220 |
| 50513     | LunAqua Mini LED Luce calda                   | 220 |
| 50525     | BioSmart Set 5000                             | 101 |
| 50527     | LunAqua Classic LED Set 1                     | 218 |
| 50529     | PondoVac Classic                              | 169 |
| 50530     | LunAqua Classic LED Set 3                     | 218 |
| 50532     | AquaOxy 240                                   | 147 |
| 50540     | Raccordo curvo 2"/90 ° Bitron                 | 274 |
| 50545     | AquaActiv AIGo Universal 5 l                  | 196 |
| 50549     | AquaActiv AIGo Direct 5 l                     | 196 |
| 50558     | AquaActiv OptiPond 5 l                        | 188 |
| 50561     | AquaActiv SediFree 5 l                        | 199 |
| 50564     | AquaActiv Universal 500 ml                    | 205 |
| 50565     | AquaActiv AntiParasit 500 ml                  | 205 |
| 50566     | AquaActiv AntiPilz 500 ml                     | 205 |
| 50567     | AquaActiv AntiArgulus 500 ml                  | 205 |
| 50568     | AquaActiv AntiBakterien 500 ml                | 205 |
| 50570     | AquaActiv QuickSticks 6in1                    | 182 |
| 50571     | Set professionali per analisi acqua AquaActiv | 182 |
| 50576     | FiltoClear 20000                              | 93  |
| 50577     | FiltoClear 30000                              | 93  |
| 50584     | Waterfall Set 30                              | 285 |
| 50585     | Waterfall 60                                  | 284 |
| 50644     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm / 2x3m   | 255 |
| 50647     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5mm / 4x3m    | 255 |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI PER CODICE ARTICOLO

| Cod. art. | Descrizione                                 | P.  |
|-----------|---|-----|
| 50649     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5mm / 4x5m  | 255 |
| 50650     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5mm / 6x4m  | 255 |
| 50657     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm / 6x5m | 255 |
| 50658     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm / 6x6m | 255 |
| 50659     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm / 8x6m | 255 |
| 50660     | Ricarica nitriti/nitrati                    | 182 |
| 50661     | Ricarica fosfati                            | 182 |
| 50662     | Ricarica durezza carbonatica/totale         | 182 |
| 50663     | Ricarica ammonio/ammoniaca                  | 182 |
| 50664     | Ricarica pH                                 | 182 |
| 50668     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,05 x 30,48 m        | 256 |
| 50671     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,27 x 30,48 m        | 256 |
| 50672     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,88 x 30,48 m        | 256 |
| 50673     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 5,49 x 30,48 m        | 256 |
| 50675     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 60,96 m        | 256 |
| 50676     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 7,32 x 30,48 m        | 256 |
| 50678     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 10,06 x 30,48 m       | 256 |
| 50704     | Waterfall 30                                | 284 |
| 50706     | Waterfall 90                                | 284 |
| 50708     | AquaMax Eco Twin 20000                      | 69  |
| 50710     | AquaMax Eco Twin 30000                      | 69  |
| 50714     | OaseFol SeamTape                            | 263 |
| 50715     | OaseFol Flashing 22,3 cm x 15,25 m          | 263 |
| 50725     | OaseFol EPDM (ordine a container) 1,14 mm   | 256 |
| 50726     | OaseFol EPDM (ordine a container) 1,52 mm   | 256 |
| 50729     | LunAqua Terra LED Set 6                     | 213 |
| 50730     | AquaMax Eco Premium 6000 / 12 V             | 67  |
| 50734     | AquaMax Eco Premium 4000                    | 65  |
| 50736     | AquaMax Eco Premium 6000                    | 65  |
| 50740     | AquaMax Eco Premium 8000                    | 65  |
| 50742     | AquaMax Eco Premium 12000                   | 65  |
| 50745     | AquaMax Eco Premium 16000                   | 65  |
| 50758     | Laghetto preformato PE 380 x 780 x 450 mm   | 279 |
| 50759     | Laghetto preformato PE 750 x 750 x 450 mm   | 279 |
| 50760     | Laghetto preformato PE 1150 x 750 x 450 mm  | 279 |
| 50761     | Laghetto preformato PE 1150 x 1550 x 450 mm | 279 |
| 50766     | Vulkan 43 - 3 Argento                       | 51  |
| 50771     | ProfiClear Premium Modulo Individual        | 123 |
| 50772     | ProfiClear Premium Modulo Moving Bed        | 123 |
| 50829     | Tubo di scarico nero DN50/480 mm            | 274 |
| 50833     | Raccordo curvo nero DN50/45 °               | 274 |
| 50843     | Set riparazione teli PVC                    | 261 |
| 50845     | OaseFol Flashing 180 x 230 mm               | 263 |
| 50859     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,96 x 30,48 m        | 256 |
| 50860     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 30,48 m        | 256 |
| 50861     | OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 30,48 m        | 256 |
| 50864     | FiltoClear Set 3000                         | 95  |
| 50865     | FiltoMatic CWS Set 7000                     | 105 |
| 50866     | FiltoMatic CWS Set 14000                    | 105 |
| 50867     | FiltoClear Set 6000                         | 95  |
| 50872     | FiltoMatic CWS Set 25000                    | 105 |

| Cod. art. | Descrizione  | P.  |
|-----------|--|-----|
| 50877     | FiltoClear Set 20000                               | 95  |
| 50883     | Lava 20 - 5 K                                      | 50  |
| 50885     | FiltoClear Set 30000                               | 95  |
| 50901     | Set cartucce FiltoMatic CWS 7000                   | 130 |
| 50904     | Set cartucce filtranti FiltoMa.CWS14000/25000      | 130 |
| 50906     | FiltoMatic CWS 7000                                | 103 |
| 50910     | FiltoMatic CWS 14000                               | 103 |
| 50925     | FiltoMatic CWS 25000                               | 103 |
| 50927     | AquaActiv Universal 5 l                            | 205 |
| 50928     | AquaActiv AntiParasit 5 l                          | 205 |
| 50929     | AquaActiv AntiPilz 5 l                             | 205 |
| 50931     | AquaActiv AntiBakterien 5 l                        | 205 |
| 50936     | AquaActiv AntiArgulus 5 l                          | 205 |
| 50939     | AquaActiv BioKick 2 l                              | 184 |
| 50940     | Vulkan 31 - 1,5 K                                  | 51  |
| 50946     | Bitron Gravity 55 W                                | 141 |
| 50947     | Set filtrante ProfiClear Premium 150 µ             | 128 |
| 50949     | Set scarico ProfiClear Premium a pompaggio         | 128 |
| 50951     | ProfiClear Guard                                   | 275 |
| 50982     | Ugelli per effetto schiuma 22 - 5 K                | 52  |
| 50984     | Ugelli per effetto schiuma 35-10 E                 | 52  |
| 50987     | Ugelli per effetto schiuma 55-15 E                 | 52  |
| 51043     | LunAqua Terra LED Set 3                            | 213 |
| 51056     | LunAqua Terra LED Solo                             | 213 |
| 51057     | LunAquaTerra LED Prolunga 10 m                     | 240 |
| 51061     | ProfiClear Classic Camera pompa                    | 128 |
| 51062     | OxyPool 9,9 % 20 l                                 | 203 |
| 51065     | ProfiClear Classic Modulo con spugna filtrante     | 128 |
| 51070     | AlfaFol nero pre-confezionato 0,5 mm /2x1,5m       | 255 |
| 51078     | AquaMax Eco Premium 10000                          | 65  |
| 51086     | AquaMax Eco Classic 2500                           | 63  |
| 51092     | AquaMax Eco Classic 3500                           | 63  |
| 51096     | AquaMax Eco Classic 5500                           | 63  |
| 51099     | AquaMax Eco Classic 8500                           | 63  |
| 51102     | AquaMax Eco Classic 11500                          | 63  |
| 51104     | AquaMax Eco Classic 14500                          | 63  |
| 51160     | InScenio Dimmer                                    | 239 |
| 51163     | Waterfall Set 60 Solo                              | 285 |
| 51185     | ProfiSkim Premium                                  | 164 |
| 51189     | Cestello per piante in tessuto rotondo 15          | 267 |
| 51190     | Cestello per piante in tessuto rotondo 25          | 267 |
| 51191     | Cestello per piante in tessuto quadrangolare 18    | 267 |
| 51201     | Cestello per piante in tessuto quadrangolare 25    | 267 |
| 51203     | Cestello per piante in tessuto quadrangolare 30    | 267 |
| 51205     | Waterfall Illumination 30                          | 217 |
| 51206     | Fascetta stringitubo in acciaio inox 1/2"-3/4"     | 273 |
| 51207     | Fascetta stringitubo in acciaio inox 3/4"-1"       | 273 |
| 51208     | Fascetta stringitubo in acciaio inox 1 1/4"-1 1/2" | 273 |
| 51209     | Waterfall Illumination 60                          | 217 |
| 51230     | IceFree Thermo200                                  | 155 |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI PER CODICE ARTICOLO

| Cod. art. | Descrizione                                     | P.  |
|-----------|---|-----|
| 51231     | IceFree Thermo 330                              | 155 |
| 51236     | AquaSkim 20                                     | 162 |
| 51237     | AquaSkim Gravity                                | 162 |
| 51243     | FlexiCut 2 in 1                                 | 178 |
| 51244     | FiltoClear 12000                                | 93  |
| 51247     | FiltoClear 16000                                | 93  |
| 51250     | FiltoClear Set 12000                            | 95  |
| 51253     | FiltoClear Set 16000                            | 95  |
| 51255     | Set spugne di ricambio FiltoClear 12000         | 130 |
| 51258     | Set spugne di ricambio FiltoClear 16000         | 130 |
| 51280     | AquaActiv BioKick Premium                       | 185 |
| 51286     | AlfaFol nero 0,8 mm / 6 x 25 m                  | 254 |
| 51287     | AquaActiv PhosLess Direct 5 l                   | 195 |
| 51288     | AquaActiv BioKick Care 2 l                      | 189 |
| 51290     | Set spugne di ricambio FiltoClear 20000/30000   | 130 |
| 51294     | AlfaFol nero 1,0 mm / 4 x 25 m                  | 254 |
| 51549     | Set filtrante ProfiClear Premium 30 µ           | 128 |
| 51550     | AlfaFol nero 0,5 mm Jumbo / 2 x 960 m           | 254 |
| 51968     | LunAqua Power LED XL 3000 Narrow Spot           | 225 |
| 51969     | LunAqua Power LED XL 4000 Flood                 | 225 |
| 51970     | LunAqua Power LED XL 4000 Narrow Spot           | 225 |
| 51971     | LunAqua Power LED XL 4000 Spot                  | 225 |
| 51978     | LunAqua Power LED XL 4000 Wide Flood            | 225 |
| 52108     | Raccordo PVC 75 mm x 2 1/2"                     | 73  |
| 52114     | Raccordo PVC 90 mm x 3"                         | 73  |
| 52270     | Prolunga per ugelli telescopica TE 10 K         | 53  |
| 52318     | Lava 36-10 K                                    | 50  |
| 52319     | Vulkan 37 - 2,5 K                               | 51  |
| 52630     | Cestello per piante rotondo 13                  | 267 |
| 52631     | Cestello per piante quadrangolare 19            | 267 |
| 52632     | Cestello per piante rotondo 22                  | 267 |
| 52633     | Cestello per piante quadrangolare 23            | 267 |
| 52662     | Corpo luminoso alogeno 5 W                      | 240 |
| 52883     | Flessibile a spirale verde 1", 25 m             | 269 |
| 52980     | Flessibile a spirale verde 1 1/4", 25 m         | 269 |
| 52981     | Flessibile a spirale verde 1 1/2", 25 m         | 269 |
| 53199     | Telo protettivo 400 g/m <sup>2</sup> / 2 x 50 m | 253 |
| 53470     | Flessibile a spirale verde 3/4", 25 m           | 269 |
| 53622     | AlfaFol nero 1,0 mm / 2 x 50 m                  | 254 |
| 53751     | Rete per laghetti AquaNet 1, 3 x 4 m            | 179 |
| 53752     | Rete per laghetti AquaNet 2, 4 x 8 m            | 179 |
| 53753     | Rete per laghetti AquaNet 3, 6 x 10 m           | 179 |
| 53754     | Cestello per piante quadrangolare 11            | 267 |
| 53755     | Cestello per piante quadrangolare 28            | 267 |
| 53756     | Cestello per piante ovale 45                    | 267 |
| 53759     | AquaActiv AquaHumin                             | 195 |
| 53762     | Stuoia in fibra di cocco 1 x 20 m               | 266 |
| 53770     | Ricambio lampada UVC 15 W                       | 142 |
| 53969     | Ricambio lampada UVC 25 W                       | 142 |
| 54030     | Spugna di ricambio rossa BioTec 5 / 10 / 30     | 131 |

| Cod. art. | Descrizione                                      | P.  |
|-----------|--|-----|
| 54031     | Spugna di ricambio blu BioTec 5 / 10 / 30        | 131 |
| 54034     | LunAqua 10                                       | 231 |
| 54277     | Prolunga per ugelli telescopica TE 5 K           | 53  |
| 54313     | Cestello per piante quadrangolare 35             | 267 |
| 54314     | LunAqua 35 Set                                   | 231 |
| 54318     | Cestello per ninfee rotondo 40                   | 267 |
| 54612     | Aquarius Eco Expert 36000                        | 37  |
| 54613     | Aquarius Eco Expert 44000                        | 37  |
| 54614     | AquaMax Eco Expert 36000                         | 71  |
| 54615     | AquaMax Eco Expert 44000                         | 71  |
| 54800     | Raccordo per tubi universale Raccordo a T 1 1/2" | 273 |
| 54850     | BioTec Premium 80000 EGC a pompaggio             | 113 |
| 54884     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm Jumbo / 2 x 500 m     | 254 |
| 54978     | InScenio FM-Master 1                             | 239 |
| 54984     | Ricambio lampada UVC 9 W                         | 142 |
| 55043     | Tubo di scarico nero DN75/480 mm                 | 274 |
| 55044     | Raccordo curvo nero DN75/45 °                    | 274 |
| 55045     | Raccordo curvo nero DN75/87 °                    | 274 |
| 55046     | Raccordo a T nero DN75                           | 274 |
| 55190     | AlfaFol nero 1,0 mm / 10 x 20 m                  | 254 |
| 55191     | AlfaFol nero 1,0 mm / 12 x 15 m                  | 254 |
| 55313     | AquaMax Eco Expert 20000 / 12 V                  | 71  |
| 55316     | Controller InScenio EGC Home                     | 235 |
| 55317     | Controller InScenio EGC Cloud                    | 235 |
| 55360     | Raccordo per tubi universale 1 1/2"              | 273 |
| 55361     | Raccordo per tubi universale 1"                  | 273 |
| 55362     | Raccordo per tubi universale 1/2"                | 273 |
| 55421     | BioTec 30  | 107 |
| 55432     | Ricambio lampada UVC 36 W                        | 142 |
| 55433     | InScenio 230                                     | 239 |
| 55448     | Set estensione scarico PondoVac                  | 169 |
| 55690     | Fascetta stringitubo in acciaio inox 1 1/2"-2"   | 273 |
| 55997     | FiltoClear 3000                                  | 93  |
| 55998     | FiltoClear 6000                                  | 93  |
| 56109     | Set spugne di ricambio FiltoClear 3000           | 130 |
| 56110     | Set spugne di ricambio FiltoClear 6000           | 130 |
| 56111     | Set spugne di ricambio FiltoClear 11000          | 130 |
| 56112     | Ricambio lampada UVC 11 W                        | 142 |
| 56236     | Ricambio lampada UVC 18 W                        | 142 |
| 56237     | Ricambio lampada UVC 24 W                        | 142 |
| 56405     | Bitron Eco 180 W                                 | 139 |
| 56406     | AquaMax Eco Premium 20000                        | 65  |
| 56410     | Bitron Eco 240 W                                 | 139 |
| 56614     | Aquarius Universal Premium 4000                  | 35  |
| 56617     | Aquarius Universal Premium 5000                  | 35  |
| 56630     | Regolatore di portata 1 1/2"                     | 274 |
| 56636     | Ricambio lampada UVC 55 W                        | 142 |
| 56637     | Aquarius Universal Premium 6000                  | 35  |
| 56641     | BioSmart 36000                                   | 99  |
| 56653     | AquaMax Eco Classic 17500                        | 63  |
| 56668     | Distributore a Y 1 1/2"                          | 274 |



# PANORAMICA DEI PRODOTTI PER CODICE ARTICOLO

| Cod. art. | Descrizione                                   | P.  |
|-----------|---|-----|
| 56677     | Spugna di ricambio rossa BioSmart 18000-36000 | 131 |
| 56678     | Spugna di ricambio blu BioSmart 18000-36000   | 131 |
| 56679     | Spugna di ricambio verde BioSmart 18000-36000 | 131 |
| 56769     | Bitron Eco 120 W                              | 139 |
| 56776     | BioSmart 18000                                | 99  |
| 56777     | Set BioSmart 18000                            | 101 |
| 56781     | Set BioSmart 24000                            | 101 |
| 56789     | Set BioSmart 36000                            | 101 |
| 56799     | Bitron C 36 W                                 | 137 |
| 56804     | Bitron C 24 W                                 | 137 |
| 56823     | Bitron C 55 W                                 | 137 |
| 56837     | Vitronic 18 W                                 | 135 |
| 56869     | Vitronic 24 W                                 | 135 |
| 56876     | Aquarius Universal Premium 9000               | 35  |
| 56879     | Aquarius Universal Premium 12000              | 35  |
| 56884     | Set spugne di ricambio FiltoClear 15000       | 130 |
| 56885     | Vitronic 36 W                                 | 135 |
| 56886     | InScenio FM-Profimaster                       | 239 |
| 56888     | Aquarius Solar 700                            | 43  |
| 56889     | Aquarius Solar 1500                           | 43  |
| 56901     | Bitron C 72 W                                 | 137 |
| 56902     | Bitron C 110 W                                | 137 |
| 56903     | LunAqua 3 Set 1                               | 229 |
| 56904     | LunAqua 3 Set 2                               | 229 |
| 56905     | LunAqua 3 Set 3                               | 229 |
| 56907     | AquaSkim 40                                   | 162 |
| 57034     | LunAqua 3 LED Set 1                           | 219 |
| 57035     | LunAqua 3 LED Set 3                           | 219 |
| 57063     | AquaOxy 500                                   | 147 |
| 57071     | OxyTex Set 500                                | 149 |
| 57077     | Ricambio lampada UVC Eco 60 W                 | 142 |
| 57091     | AquaMax Eco Gravity 10000                     | 77  |
| 57092     | AquaMax Eco Gravity 15000                     | 77  |
| 57093     | AquaMax Eco Gravity 20000                     | 77  |
| 57110     | Ricambio lampada UVC 5 W                      | 142 |
| 57111     | Ricambio lampada UVC 7 W                      | 142 |
| 57134     | ProfiSkim 100                                 | 164 |
| 57137     | BioSys Skimmer +                              | 163 |
| 57148     | UniFix + 290 ml                               | 263 |
| 57149     | FixoFol 7 cm x 6 m                            | 263 |
| 57154     | Tradux  | 272 |
| 57177     | Filtro satellitare AquaMax Eco                | 73  |
| 57239     | Valigetta con ricambi                         | 73  |
| 57350     | AquaOxy 2000                                  | 147 |
| 57370     | Vitronic 11 W                                 | 135 |
| 57373     | Vitronic 55 W                                 | 135 |
| 57377     | BioSmart UVC 16000                            | 99  |
| 57379     | Filtral UVC 5000                              | 89  |
| 57384     | SwimSkim 25                                   | 161 |
| 57390     | Aquarius Universal Premium Eco 3000           | 35  |

| Cod. art. | Descrizione                                     | P.  |
|-----------|---|-----|
| 57392     | Aquarius Universal Premium Eco 4000             | 35  |
| 57399     | Aquarius Fountain Set Classic 1000              | 39  |
| 57400     | Aquarius Fountain Set Classic 1500              | 39  |
| 57401     | Aquarius Fountain Set Classic 2500              | 39  |
| 57402     | Aquarius Fountain Set Classic 3500              | 39  |
| 57477     | Confezione ricarica AquaActiv PhosLess          | 195 |
| 57479     | AquaAir 250                                     | 151 |
| 57480     | Skimmer 250                                     | 165 |
| 57483     | AlfaFol nero 0,5 mm / 2 x 100 m                 | 254 |
| 57484     | AlfaFol nero 0,5 mm / 4 x 50 m                  | 254 |
| 57490     | AlfaFol nero 0,5 mm / 6 x 40 m                  | 254 |
| 57493     | AlfaFol nero 0,5 mm / 8 x 30 m                  | 254 |
| 57521     | Flessibile a spirale nero 1/2", 30 m            | 268 |
| 57529     | Tubo flessibile a spirale nero 3/4", 5 m        | 270 |
| 57530     | Tubo flessibile a spirale nero 1", 5 m          | 270 |
| 57531     | Flessibile a spirale nero 1", 10 m              | 270 |
| 57532     | Tubo flessibile a spirale nero 1 1/2", 5 m      | 270 |
| 57533     | Flessibile a spirale nero 1 1/2", 10 m          | 270 |
| 57562     | Flessibile a spirale nero 3/4", 10 m            | 270 |
| 57563     | Tubo flessibile a spirale nero 1 1/4", 5 m      | 270 |
| 57564     | Flessibile a spirale nero 1 1/4", 10 m          | 270 |
| 57686     | OaseFol EPDM (ordine a container) 1,02 mm       | 256 |
| 57694     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40000           | 109 |
| 57695     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 60000           | 109 |
| 57696     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000          | 109 |
| 57697     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 40000       | 111 |
| 57698     | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 60000       | 111 |
| 57704     | PondJet Eco                                     | 45  |
| 57751     | Bordo per laghetto PondEdge 14 cm, 25 m         | 265 |
| 57752     | Bordo per laghetto PondEdge 19 cm, 25 m         | 265 |
| 57753     | PondEdge 10 picchetti                           | 265 |
| 57754     | PondEdge 10 picchetti XL                        | 265 |
| 57755     | Flessibile a spirale nero 2", 25 m              | 268 |
| 57756     | SwimFol con rinforzo in tessuto 1,5 mm / 2x15 m | 255 |
| 57757     | Espositore cestelli per piante (pieno)          | 267 |
| 57758     | SprayBond 500 ml                                | 262 |
| 57759     | Raccordo per tubi 1 1/2"                        | 273 |
| 57760     | Raccordo per tubi 2"                            | 273 |
| 57761     | Riduttore per tubi da 2" a 1 1/2"               | 273 |
| 57762     | LunAqua Power LED XL 3000 Flood                 | 225 |
| 57763     | LunAqua Power LED XL 3000 Spot                  | 225 |
| 57764     | LunAqua Power LED XL 3000 Wide Flood            | 225 |
| 57776     | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=2m               | 258 |
| 57777     | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=4m               | 258 |
| 57778     | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=6m               | 258 |
| 57779     | AlfaFol nero 0,5 mm, Sezione B=8m               | 258 |
| 57780     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=2m               | 258 |
| 57781     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=4m               | 258 |
| 57782     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=6m               | 258 |
| 57783     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=8m               | 258 |

# PANORAMICA DEI PRODOTTI PER CODICE ARTICOLO

| Cod. art. | Descrizione                                      | P.  |
|-----------|--|-----|
| 57784     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=10m               | 258 |
| 57785     | AlfaFol nero 1,0 mm, Sezione B=12m               | 258 |
| 57786     | AlfaFol nero 0,5 mm, 2D Basic                    | 259 |
| 57787     | AlfaFol nero 1,0 mm, 2D Basic                    | 259 |
| 57788     | AlfaFol verde oliva 1,0 mm, 2D Basic             | 259 |
| 57789     | SwimFol Classic 1,5 mm, 2D Basic                 | 259 |
| 57790     | SwimFol con rinforzo in tessuto 1,5 mm, 2D Basic | 259 |
| 57794     | EuroFol EPDM 1,0 mm, 2D Basic                    | 259 |
| 57795     | EuroFol EPDM 1,2 mm, 2D Basic                    | 259 |
| 57796     | EuroFol EPDM 1,5 mm, 2D Basic                    | 259 |
| 57821     | LunAqua Power LED Driver 30 W                    | 240 |
| 57952     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=3 m               | 258 |
| 57953     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=4,5 m             | 258 |
| 57954     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=6 m               | 258 |
| 57955     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=9 m               | 258 |
| 57956     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=12 m              | 258 |
| 57957     | EuroFol EPDM 1,0 mm, Sezione B=15 m              | 258 |
| 58980     | Laghetto balneabile                              | 295 |
| 60614     | Kit costruzione laghetto                         | 263 |

# NOTE

