

# MERVEILLEUX

## UNIVERS AQUATIQUES 2026

JEUX D'EAU

FILTRE & AÉRATEUR

ENTRETIEN

ILLUMINATION

CONSTRUCTION



**neogard**  
agrémentez votre jardin



## La technologie des étangs très simple avec Oase Control!

### La révolution en marche

Avec OASE Control, vous entrez dans une nouvelle ère, celle de la commande de toutes les fonctions dans le bassin et autour centralisée dans le réseau domotique. Elle permet de la sorte de commander et régler les appareils connectés depuis un smartphone ou une tablette, en toute convivialité par l'intermédiaire d'une application.

Dès leur introduction, tous les appareils OASE Control peuvent être commandés par l'intermédiaire de la domotique. Découvrez le confort d'utilisation dans une nouvelle dimension.

### Le cloud d'OASE est désormais en ligne!

Enfin, il n'a dorénavant jamais été aussi facile de garder la main sur la technique de votre jardin et de votre bassin. Car le cloud d'OASE vous permet de contrôler

vos appareils EGC depuis n'importe quel point du globe.

Partez au travail et en voyage l'esprit tranquille. Vous recevrez par mail gratuitement tous les messages d'état signalant les pannes et les défaillances de votre technique du bassin d'Oase Control. Ainsi, vous pourrez réagir vous-même, si vous n'avez pas préalablement indiqué l'adresse mail d'une personne de confiance avant votre absence, qui sera également avertie et pourra s'occuper alors de votre bassin et de vos poissons.

Informations supplémentaires pages 42-43.



Tous les prix imprimés sont des prix de vente conseillé (PVC).

# Index



## Jeux d'eau & pompes pour jeux d'eau

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 05 – Cascades                               | 08 – Aquarius Fountain Set Eco |
| 06 – Water Starlet/Water Trio/Water Quintet | 09 – Aquarius Universal        |
| 07 – Aquarius Fountain Set Classic          | 10 – Ajutages                  |



## Pompes pour filtres & ruisseaux

- |                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| 12 – Aquamax Eco Classic      | 14 – Pompes puissantes |
| 13 – Aquamax Eco Premium/Twin |                        |



## Filtres & aérateurs

- |                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 20 – Filtres immergés      | 24 – BioTec Filtre à haute efficacité |
| 21 – Filtres sous pression | 28 – Filtres modulaires               |
| 23 – Filtres gravitaires   | 30 – Aérateurs                        |



## Nettoyage & entretien

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| 33 – Aspirateur de bassin   | 36 – Entretien du bassin               |
| 34 – Aspirateurs de surface | 39 – Dynamix, nourriture pour poissons |



## Illumination, courant électrique & solaire

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 41 – Seliger technique d'éclairage | 44 – Système Lunaqua                      |
| 42 – Smart Home - OASE Control     | 45 – Systèmes Solaire / Kit pompe solaire |
| 43 – OASE Control-Accessoires      |   |



## Bassins & décorations

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 46 – Construction d'étang      | 55 – Accessoires utiles                     |
| 50 – Bâches et bassins         | 56 – Accessoires techniques                 |
| 52 – Bassin préformé           | 58 – Etangs miniatures / Iles de plantation |
| 54 – Plantation et accessoires | 59 – Decoration d'étang                     |



## Jeux d'eau & pompes pour jeux d'eau



**Cascades**  
Page 5



**Water Starlet**  
Page 6



**Water Trio / Water Quintet**  
Page 6



**Aquarius Fountain Set**  
Page 7 – 8



**Aquarius Universal**  
Page 9

# Jeux d'eau



## ◀ Cascade Waterfall Set

Set rideaux d'eau complet, design moderne en acier inox

- Cascade stèle 30 cm ou 60 cm de large
- Montage facile sur une surface solide (par ex. dalle de béton) pour une utilisation dans une zone d'eau peu profonde ou au bord du bassin grâce à des sangles de fixation latérales.
- Inclus dans la livraison: une ouverture filetée en bas, un embout (19, 25, 32, 38 mm) et un bouchon ainsi qu'un tuyau de 3 m avec clip de fixation en acier inoxydable.
- Maintenance aisée car l'arrière est démontable



## ▲ Encastrable – ou fixation murale

Raccord central en dessous ou à l'arrière 1"



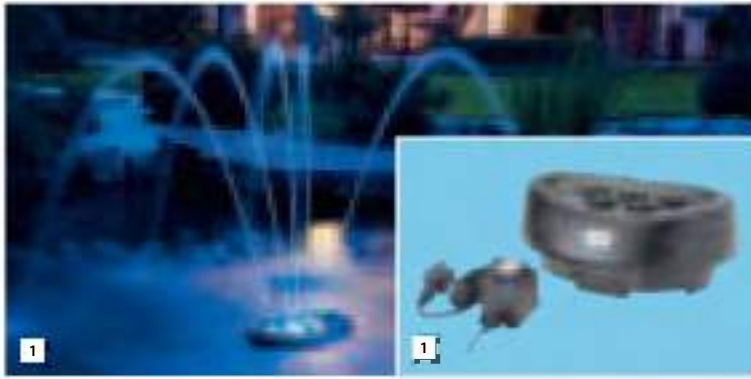
| Cascade Waterfall                | Set 30                             | Set 60                            |
|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Dimensions en mm (L×P×H)         | 145×305×600                        | 145×605×600                       |
| Poids net                        | 6,0kg                              | 12,0kg                            |
| Garantie                         | 2 ans                              |                                   |
| Pompe recommandée (non incluses) | 0874.276 AquaMax Eco Classic 2500E | 0871.464 AquaMax Eco Classic 5500 |
| N° Art.                          | 0874.318*                          | 0874.319*                         |
| PVC                              | Fr. 379.00                         | Fr. 619.00                        |

\* Délai de livraison environ 2–3 semaines

| N° | N° Art.   | Description   | Largeur | PVC        |
|----|-----------|---|---------|------------|
| 1  | 0874.316* | Waterfall XL 30   | 30 cm   | Fr. 229.00 |
| 2  | 0873.732* | Waterfall Illumination 30, blanc neutre 3500, 5W, y compris transformateur et 10m de câble  | 30 cm   | Fr. 129.00 |
| 3  | 0874.282  | Waterfall XL 60   | 60 cm   | Fr. 319.00 |
| 4  | 0873.735  | Waterfall Illumination 60, blanc neutre 3500, 10W, y compris transformateur et 10m de câble | 60 cm   | Fr. 129.00 |
| 5  | 0874.317* | Waterfall XL 90   | 90 cm   | Fr. 379.00 |
| 6  | 0874.297* | Waterfall Illumination 90, blanc neutre 3500, 13W, y compris transformateur et 10m de câble | 90 cm   | Fr. 199.00 |

\* Délai de livraison environ 2–3 semaines





## 1 | Water Starlet

### Vue d'ensemble des caractéristiques du produit

- Kit jeu d'eau complet, avec 5 ajutages éclairés et orientables
- Flotte ou se pose au fond, tant que l'eau ne recouvre pas le produit
- Une robuste semelle perforée le protège contre l'endommagement
- Éclairage constant du jet d'eau par un anneau de diodes protégées
- Technique 12V pour une consommation énergétique faible
- Programmes installés tournant en boucle pour offrir une combinaison de figures d'eau
- Utilisation immédiate grâce au «Plug'n'Spray»
- Avec 5 pompes, 5×6 diodes blanches, un transformateur et 10 m de câble

| 1   Water Starlet                      |                                  |
|--|----------------------------------|
| Dimensions (L×P×H)                     | 330×270×135 mm                   |
| Tension nominale (primaire/secondaire) | 230V/50Hz/12V/50Hz               |
| Puissance absorbée                     | 26 watts                         |
| Hauteur du jet maxi                    | 70 cm                            |
| Diamètre du jet                        | 3,7 mm                           |
| Poids                                  | 3,8 kg                           |
| Longueur du câble (de branchement)     | 8 m + 2 m pour le transformateur |
| Garantie                               | 2 ans                            |
| N° Art.                                | 0871.637                         |
| <b>PVC</b>                             | <b>Fr. 389.00</b>                |

\* Délai de livraison environ 2–3 semaines

## 2 | Water Quintet

### Vue d'ensemble des caractéristiques du produit

- Jeux d'eau pouvant être commandés individuellement avec 5 ajutages éclairés
- Plusieurs programmes installés
- Technologie à diodes
- Télécommande, câble et transformateur inclus
- Possibilités de pose individuelles sur différents fonds
- Utilisation ultra simple grâce au «Plug'n'Spray»
- Peut être connecté à une minuterie
- Une robuste semelle perforée protège contre l'endommagement
- Entretien facile
- Peu gourmand en énergie

| 2   Water Quintet                      |                     |
|--|---------------------|
| Dimensions (L×P×H)                     | 430×300×240 mm      |
| Diamètre du jet                        | 5 mm                |
| Hauteur du jet maxi                    | 1,4 m               |
| Longueur du câble (de branchement)     | 8 m                 |
| Poids                                  | 6,5 kg              |
| <b>Boîtier de commande 12V:</b>        |                     |
| Dimensions (L×P×H)                     | 215×180×305 mm      |
| Tension nominale (entrée)              | 12V DC              |
| Émetteur / portée radio maxi           | 80 m                |
| Poids                                  | 1,4 kg              |
| Nombre de prises                       | 2×5                 |
| Puissance absorbée                     | 50W                 |
| <b>Alimentation électrique:</b>        |                     |
| Dimensions (L×P×H)                     | 160×100×100 mm      |
| Tension nominale (primaire/secondaire) | 230V/50Hz/12V DC    |
| Poids                                  | 3,2 kg              |
| Longueur de câble (secondaire)         | 0,5 m               |
| Longueur de câble (primaire)           | 2 m                 |
| N° Art.                                | 0871.636*           |
| <b>PVC (set complet)</b>               | <b>Fr. 1'399.00</b> |

\* Délai de livraison environ 2–3 semaines





**Idée:**  
◀ 0871.747

**ALGO Fountain**  
Remède rapide contre les algues et les odeurs nauséabondes dans les fontaines décoratives

**Fr. 17.50**

# Pompe pour jeu d'eau Aquarius Fountain Set Classic



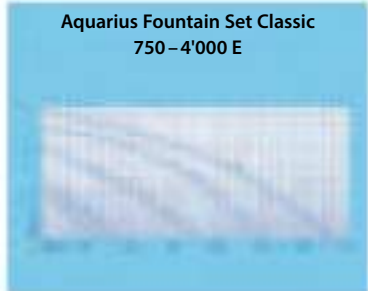
## Aquarius Fountain Set Classic

Pompe pour fontaine prête à l'action  
– 3 jets fournis!

- Jets d'eau à régulation mécanique
- 3 ajutages dans la fourniture
- Tube télescopique à tête orientable intégrée permettant d'orienter à souhait les jets d'eau
- Deuxième sortie, à régulation séparée (½" à 1")
- Pieds assurant une meilleure stabilité sur le fond du bassin
- Protection thermique intégrée



Aquarius Fountain Set Classic  
750 – 4'000 E



| Aquarius Fountain Set Classic                        | 1'000           | 2'000 E   | 3'000 E    | 4'000 E    |
|--|-----------------|-----------|------------|------------|
| Dimensions en mm (L x P x H)                         | 180 x 205 x 140 |           |            |            |
| Puissance absorbée en watts                          | 11              | 18        | 26         | 42         |
| Litres par minute maxi (l/min.)                      | 16              | 35        | 50         | 66         |
| Litres par heure maxi (l/h)                          | 1'000           | 2'100     | 3'000      | 4'000      |
| Hauteur de refoulement maxi en m                     | 1,3             | 2,1       | 2,5        | 2,9        |
| Nombre d'ajutages (regardez les images ci-dessous *) | 3               |           |            |            |
| Raccord côté refoulement en pouces                   | 1"              |           |            |            |
| Raccord pour tuyaux                                  | ½", ¾", 1"      |           |            |            |
| Longueur de câble en m                               | 10              |           |            |            |
| Poids en kg  | 1,8             | 2         | 2,2        | 2,7        |
| N° Art.  | 0871.414        | 0875.368  | 0875.369   | 0875.370   |
| PVC  | Fr. 64.90       | Fr. 84.90 | Fr. 119.00 | Fr. 139.00 |



| Aquarius Fountain Set Classic | Vulkan  |         | Lava    |         | Magma       |         |
|-------------------------------|---------|---------|---------|---------|-------------|---------|
|                               | Ø en cm | H en cm | Ø en cm | H en cm | Rayon en cm | H en cm |
| 1'000                         | 70      | 75      | 35      | –       | 70          | 80      |
| 2'000 E                       | 120     | 155     | 65      | –       | 120         | 155     |
| 3'000 E                       | 160     | 195     | 75      | –       | 150         | 190     |
| 4'000 E                       | 180     | 220     | 80      | –       | 180         | 220     |

# Aquarius Fountain Set Eco



Aquarius Fountain Set 5'500 – 9'500



## Aquarius Universal Classic 440 – 2'000

pour fontaines avec statues et fontaines décoratives

- Convient pour l'usage en intérieur
- Silencieuses
- La gamme complète est équipée d'une protection thermique

- Mécanisme de régulation mécanique

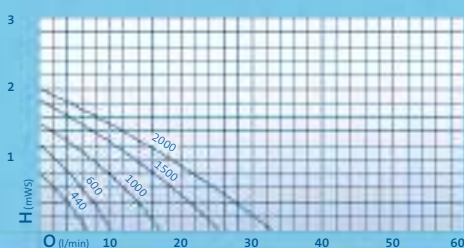
A partir de l'Aquarius Universal 440

- Convient à l'usage extérieur (hormis 440i)

A partir de l'Aquarius Universal 600

- Pose sous l'eau ou hors de l'eau

Aquarius Universal 440/440i – 2'000



## Aquarius Fountain Set 5'500 – 9'500

Puissantes pompes pour jet d'eau, avec entraînement basse consommation

- Puissantes pompes pour jet d'eau en kit, performance énergétique comprise
- Tube télescopique à articulation orientable intégrée permettant d'orienter à souhait les jets d'eau
- Deuxième sortie réglable séparément
- Adaptateur et fine crépine en acier inox pour des figures harmonieuses, même quand l'eau commence à être sale
- Ajustages Volcan et Lave compris
- Avec une large embase pour une meilleure stabilité
- Protection contre la marche à sec et blocage par la fonction «Environmental Function Control» (EFC by OASE)



| Aquarius Fountain Set | * Lava  |         | * Vulkan |         |
|-----------------------|---------|---------|----------|---------|
|                       | Ø en cm | H en cm | Ø en cm  | H en cm |
| 5'500                 | 90      | –       | 155      | 220     |
| 7'500                 | 90      | –       | 240      | 275     |
| 9'500                 | 90      | –       | 275      | 335     |

| Aquarius Fountain Set                                | 5'500              | 7'500      | 9'500      |
|--|--------------------|------------|------------|
| Dimensions en mm (L×P×H)                             | 290×230×180        |            |            |
| Puissance absorbée en watts                          | 70                 | 85         | 125        |
| Litres par heure max. (l/h)                          | 5'500              | 7'500      | 9'500      |
| Hauteur de refoulement max. en m                     | 3,8                | 4,0        | 5,2        |
| Nombre d'ajutages (regardez les images ci-dessous *) | 2                  |            |            |
| Raccord côté refoulement en pouces                   | 1"                 | 1 ½"       |            |
| Raccord pour tuyaux                                  | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |            |            |
| N° Art.  | 0870.085           | 0870.086   | 0870.087*  |
| PVC  | Fr. 409.00         | Fr. 529.00 | Fr. 629.00 |

|                                    | Aquarius Universal Classic |           |               |            |            |            |
|------------------------------------|----------------------------|-----------|---------------|------------|------------|------------|
|                                    | 1<br>440i                  | 440       | 2<br>600      | 3<br>1'000 | 1'500      | 2'000      |
| Dimensions en mm (L×P×H)           | 49×53×55                   |           | 98×57×62      |            | 125×80×75  |            |
| Puissance absorbée (en watts)      | 5                          | 7         | 15            | 18         | 25         | 25         |
| Litres par min. (max.)             | 7                          | 10        | 17            | 25         | 33         | 33         |
| Litres par heure maxi (l/h)        | 440                        | 600       | 1'000         | 1'500      | 2'000      | 2'000      |
| Hauteur max. de refoul. de l'eau   | 0,75                       | 1,2       | 1,5           | 1,8        | 2,0        | 2,0        |
| Raccord côté pression              | 13 mm                      |           | ½"            |            |            |            |
| Raccord tuyaux flexibles           | ½"                         |           | ½", ¾", 1"    |            |            |            |
| Superficie du filtre (en cm²)      | 20                         |           | 45            |            | 75         |            |
| Garantie (+ extension de garantie) | 2 ans                      |           | 3 + 2 = 5 ans |            |            |            |
| Longueur de câble électrique       | 1,5 m                      |           | 10 m          |            |            |            |
| Poids en kg                        | 0,5                        |           | 1             |            | 1,4        |            |
| N° Art.                            | 0870.056                   | 0870.058  | 0871.022      | 0871.024   | 0871.028   | 0871.032   |
| PVC                                | Fr. 26.90                  | Fr. 46.90 | Fr. 89.90     | Fr. 114.00 | Fr. 139.00 | Fr. 169.00 |



### Idée:

◀ 0871.747

### ALGO Fountain

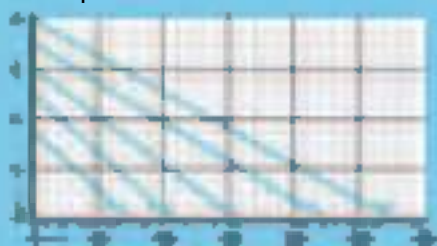
Remède rapide contre les algues et les odeurs nauséabondes dans les fontaines décoratives

Fr. 17.50

# Aquarius Universal



Aquarius Universal ECO 4'500 – 16'500



Aquarius ECO Expert 22'000 – 44'000



## Aquarius Universal Premium 3'000 – 16'500

pour rideaux d'eau, rochers source et grandes fontaines décoratives

- Silencieuse
- Régulation aisée
- Protection thermique intégrée
- Pose sous l'eau ou hors de l'eau
- Supporte les conditions hivernales
- Grande longévité grâce au panier filtrant en acier inox
- Pied amovible pour un montage moins encombrant (jusqu'à série 12'000)

A partir de l'Aquarius Universal 5'000

- Régulation électronique avec accessoire en option

A partir de l'Aquarius Eco Expert 22'000

- Avec kit adaptateur pour le raccord d'ajustages de 1" et 1½" Oase
- Poignée ergonomique facilitant le transport
- Excellente stabilité et grande puissance

## Aquarius Eco Expert

- Fonctionnement extrêmement silencieux
- Protection thermique intégrée
- Pose sous l'eau ou hors de l'eau.
- Performance énergétique grâce à la faible consommation électrique
- Résiste au gel jusqu'à -20°C
- Finition de qualité supérieure avec des composants en acier inox
- Avec kit adaptateur pour le raccord d'ajustages de 1" et 1½"
- Poignée ergonomique facilitant le transport
- Excellente stabilité et grande puissance.



| Aquarius Universal                   | Aquarius Universal Premium |            |                 |            |                 |            | Aquarius ECO Expert |              |                 |              |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|-----------------|------------|-----------------|------------|---------------------|--------------|-----------------|--------------|
|                                      | 1                          |            | 2               |            | 3               |            | 3                   |              | 4               |              |
|                                      | Classic 3'000              | ECO 4'500  | 6'500           | 9'500      | 13'500          | 16'500     | 22'000              | 28'000       | 36'000          | 44'000       |
| Dimensions en mm (L x P x H)         | 300 x 250 x 150            |            | 290 x 130 x 175 |            | 310 x 145 x 210 |            | 490 x 215 x 235     |              | 540 x 225 x 250 |              |
| Puissance absorbée (en watts)        | 40                         | 35         | 55              | 100        | 145             | 185        | 350                 | 440          | 550             | 700          |
| Litres par min. (max.)               | 50                         | 75         | 108             | 158        | 225             | 275        | 366                 | 465          | 600             | 733          |
| Litres par heure maxi (l/h)          | 3'000                      | 4'500      | 6'500           | 9'500      | 13'500          | 16'500     | 22'000              | 28'000       | 36'000          | 44'000       |
| Hauteur max. de refoulement de l'eau | 3,2                        | 3,5        | 5,0             | 6,0        | 7,0             | 8,0        | 9,6                 | 10,0         | 10,2            | 10,5         |
| Raccord côté pression                | 1"                         |            |                 | 1 ½"       |                 |            | 2"                  |              |                 |              |
| Raccord tuyaux flexibles             | 1", 1¼", 1½"               |            |                 | 1 ½"       |                 |            | 1½", 2"             |              |                 |              |
| Superficie du filtre (en cm²)        | 200                        |            |                 | 223        |                 |            | 1'000               |              | 1'060           |              |
| Garantie (+ extension de garantie)   | 3 + 2 = 5 ans              |            |                 |            |                 |            |                     |              |                 |              |
| Longueur de câble électrique         | 10m                        |            |                 |            |                 |            |                     |              |                 |              |
| Poids en kg                          | 3                          |            | 5,9             |            | 6,8             |            | 13,4                |              | 17,5            |              |
| N° Art.                              | 0871.423                   | 0873.101   | 0873.102        | 0873.103   | 0873.104        | 0873.105   | 0871.571            | 0871.587*    | 0873.700*       | 0873.701*    |
| PVC                                  | Fr. 239.00                 | Fr. 419.00 | Fr. 489.00      | Fr. 639.00 | Fr. 789.00      | Fr. 899.00 | Fr. 1'789.00        | Fr. 1'899.00 | Fr. 2'449.00    | Fr. 2'699.00 |

\* Délai de livraison environ 2-3 semaines

# Accessoires pour fontaines

- Pour fontaines de qualité supérieure, au design contemporain.
- Crée un mouvement puissant dans le bassin de jardin et l'approvisionne ce faisant en oxygène.
- Aspect acier, inoxydable, de qualité supérieure et très attrayant.
- Accessoires de fontaines pour créer des jeux d'eau impressionnants
- Différents modèles sont disponibles, depuis un modèle simple de jeu d'eau en forme de fleur jusqu'à une fontaine plus élaborée à 37 jets



| 5 Jet moussant 55-15 E |               | 6 Volcan 43-3 Argent |            |
|------------------------|---------------|----------------------|------------|
| Raccord de la pompe    | 1 1/2"        |                      | 1"         |
| Matériau               | En acier inox |                      | Tombac     |
|                        | Ø cm          | H cm                 | Ø cm H cm  |
| Aquarius 22'000        | -             | 250                  | 200 390    |
| Aquarius 28'000        | -             | 290                  | 220 410    |
| Aquarius 36'000        | -             | 330                  | 240 430    |
| Aquarius 44'000        | -             | 380                  | 260 450    |
| N° Art.                | 0870.205*     |                      | 0870.181*  |
| PVC                    | Fr. 339.00    |                      | Fr. 419.00 |

\* Délai de livraison environ 2-3 semaines

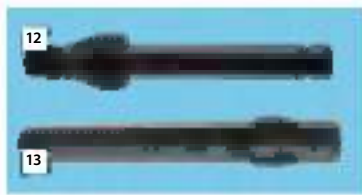


| 10 Jet moussant 35-10 E |   | 11 Volcan 37-2,5 K   |           |
|-------------------------|---|--|-----------|
|                         | Ajutage à effet moussant mélange air / eau (aération); fonctionne indépendamment du niveau de l'eau; installation au-dessus de surface de l'eau. Ajutage 1" | Fontaine 37 jets, 3 étages, diamètre de jet 2,5 mm; fonctionne uniquement avec rallonge pour ajutage. Ajutage 1" |           |
| Matériau                | en acier inox et plastique  |  | plastique |
|                         | Ø cm  | H cm   | Ø cm H cm |
| Aquarius 4'000          | -   | 60   | 85 100    |
| Aquarius 6'000          | -   | 90   | 130 200   |
| Aquarius 9'000          | -   | 180  | 220 370   |
| Aquarius 12'000         | -   | 220  | 250 450   |
| N° Art.                 | 0870.206  |  | 0870.164* |
| PVC                     | Fr. 189.00  |  | Fr. 64.90 |

\* Délai de livraison environ 2-3 semaines

| 8 PondJet Eco                  |              |
|--------------------------------|--------------|
| Dimensions incl. jet (Ø x H)   | 670 x 540 mm |
| Buissance absorbée Watt        | 190          |
| Litres par heure maxi (l/h)    | 10'800       |
| H max. de refoulement de l'eau | 8,5 m        |
| Hauteur max.                   | 3,0 m        |
| Profondeur d'eau min.          | 0,5 m        |
| Nombre de jet                  | 1            |
| Longueur de câble électrique   | 20 m         |
| Poids en kg                    | 15,2         |
| N° Art.                        | 0871.559     |
| PVC                            | Fr. 1'699.00 |
| <b>Éclairage LED en option</b> | 9            |
| N° Art.                        | 0871.873*    |
| PVC                            | Fr. 929.00   |

\* Délai de livraison environ 2-3 semaines



## ▲ Jet en Option : Volcan 37-2,5 K

### 8 PondJet Eco

Kit complet, prêt à brancher, comprenant une pompe, un flotteur et un ajutage multifonctionnel

- Performance énergétique, grâce à la nouvelle technique de moteur. Jusqu'à 60% d'économies par rapport au modèle précédent
- Grâce à la fonction dynamique innovante, il est possible d'ajouter individuellement des hauteurs de jet variables avec une puissance absorbée en fonction des besoins
- Convient aussi à des utilisations temporaires, idéal pour l'événementiel!
- Majestueux spectacle avec l'eau jaillissant jusqu'à 3 m de hauteur et de largeur
- Protection brevetée antigel jusqu'à -20°C.
- Protection contre la marche à sec et blocage par Environmental Function Control (EFC by OASE)



### Rallonge télescopique pour ajutage

| 12 TE 5 K |                          |
|-----------|--------------------------|
| Raccord   | Raccord extérieur: G-1/2 |
| Longueur  | 200 à 300 mm             |
| N° Art.   | 0870.325*                |
| PVC       | Fr. 47.90                |

\* Délai de livraison environ 2-3 semaines

| 13 TE 10 K |                        |
|------------|------------------------|
| Raccord    | Raccord extérieur: G-1 |
| Longueur   | 278 à 508 mm           |
| N° Art.    | 0870.324               |
| PVC        | Fr. 67.90              |

## ▲ Rallonge télescopique pour ajutage

Pour réglage en continu de la hauteur de buse. Raccord pour ajutages de fontaines. Longueur ajustable.



## Pompes pour filtres & ruisseaux



### **Aquamax** (Page 12–17)

Fiables pompes pour filtre et cascades, moteur Oase, économes en énergie.



### **Aquamax Dry** (Page 17)

Pompes pour filtres et cascades pour installation à sec.



**Idée:**  
 ◀ 0871.729

**AquaActiv PumpClean**

- Produit de nettoyage efficace pour nettoyer les pompes de bassin
- Supprime parfaitement le tartre et autres dépôts en l'espace de 24 heures
- 100% biodégradable

**Fr. 28.90**



### **Pompes puissantes pour filtres et cascades** (Page 15–16)

Particulièrement adapté pour des grandes cascades ou étang-naturel ou étang à carpes-Koi.



### **Kit de pompe solaire** (Page 45)

Pompe pour cascade en fonctionnement solaire, inclus panneau solaire et accessoires.

# Aquamax Eco Classic



## 1 | Aquamax Eco Classic 2'500 E – 17'500



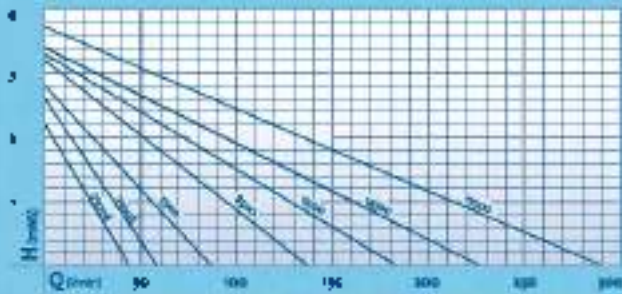
La puissante classique dans un nouveau design

- Simple et efficace: le modèle classique, l'entrée de gamme des pompes pour filtres et ruisseaux d'OASE.
- Nouveau design: sa géométrie organique lui permet de s'intégrer de manière quasi invisible dans les bassins et ruisseaux
- Fiabilité sans compromis: avec grande puissance, elle pompe l'eau du bassin pour la débarrasser des impuretés grossières de taille jusqu'à 8 mm dans un filtre
- Compris dans la fourniture: embout à olive, pivotant avec écrou d'accouplement pour tuyaux de différentes tailles

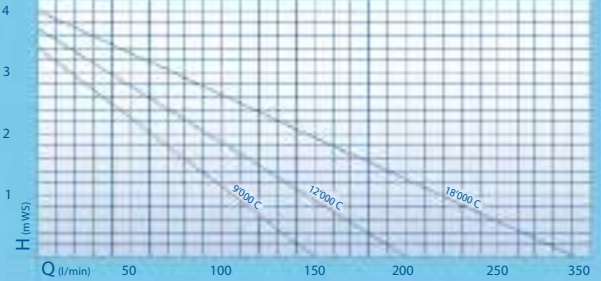
À partir d'AquaMax EcoClassic 2'500

- Extrêmement économe: avec la grande performance énergétique de son moteur EC, l'AquaMax Eco Classic minimise votre consommation électrique
- Protection contre la marche à sec et blocage par «Environmental Function Control»

Aquamax Eco Classic 2'500 – 17'500



Aquamax Eco Classic Controllable 9'000 – 18'000 C



| Aquamax                              | 1   Classic         |                     |                   |                   |                    |                    | Eco Classic 17'500 |
|--------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|                                      | Eco Classic 2'500 E | Eco Classic 3'500 E | Eco Classic 5'500 | Eco Classic 8'500 | Eco Classic 11'500 | Eco Classic 14'500 |                    |
| Dimensions en mm (L×P×H)             | 280×230×130         |                     |                   |                   |                    |                    |                    |
| Tension nominale                     | 220-240V/50Hz       |                     |                   |                   |                    |                    |                    |
| Puissance absorbée en watts          | 23                  | 35                  | 60                | 80                | 100                | 135                | 170                |
| Litres par minute maxi (l/min.)      | 43                  | 58                  | 88                | 138               | 183                | 226                | 290                |
| Litres par heure maxi (l/h)          | 2'600               | 3'500               | 5'300             | 8'300             | 11'000             | 13'600             | 17'400             |
| H de refoulement mètres maxi         | 2,20                | 2,60                | 2,80              | 3,20              | 3,30               | 3,40               | 3,70               |
| Surface filtrante en cm <sup>2</sup> | 810                 |                     |                   |                   |                    |                    |                    |
| Poids en kg                          | 2,90                | 3,10                | 3,20              | 4,40              | 5,00               |                    | 5,35               |
| Longueur de câble électrique         | 10                  |                     |                   |                   |                    |                    |                    |
| N° Art.                              | 0874.276            | 0874.277            | 0871.464          | 0871.465          | 0871.462           | 0871.461*          | 0873.721*          |
| PVC                                  | Fr. 179.00          | Fr. 239.00          | Fr. 319.00        | Fr. 389.00        | Fr. 479.00         | Fr. 539.00         | Fr. 619.00         |

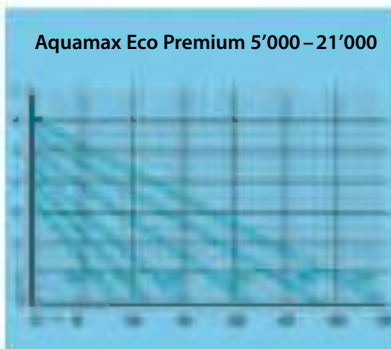
\* Délai de livraison environ 2-3 semaines



### Transport de grosses saletés

Le filtre circulaire permet le passage de particules de saleté jusqu'à 8 mm, comme les excréments de poisson ou les parties de plantes mortes.

# Aquamax Eco Premium et TWIN



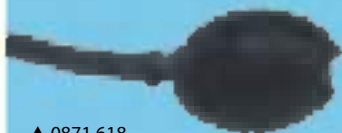
## Tip: Astucieux appareil de commande OASE Control

- Contrôleur innovant pour les pompes OASE Eco Expert, Eco Titanium et Aquamax Eco Premium 5'000 – 21'000
- Avec câble spécial OASE de 10 m de long
- Pour utilisation tout au long de l'année, protégé contre les projections d'eau IP 44

0871.806  
Fr. 159.00



## Accessoires :



▲ 0871.618

## Filtre satellite pour Aquamax Eco Premium

Dimensions (L x B x H): 28 x 24 x 10 cm.  
Raccord: 1", 1 1/4" et 1 1/2", surface de filtration: 650 cm<sup>2</sup>

Fr. 64.90

## 1 | Aquamax Eco Premium 5'000 – 21'000

Pompes pour filtres / ruisseaux à deux entrées

- Moteur OASE à économie d'énergie avec commande électrique pour optimiser le rendement permet d'économiser jusqu'à 40% d'électricité
  - Boîtier de filtre à grande surface pour particules d'impuretés jusqu'à une granulométrie de 10 mm, telles que débris végétaux ou déjections de poissons
  - Seconde entrée à régulation mécanique pour raccordement de skimmer ou de filtre satellite permettant d'aspirer l'eau de surface ou de bassin (Cf. accessoires)
  - La géométrie optimisée du rotor garantit un rendement hydraulique maximal de la pompe tout en améliorant le transport des saletés grossières
  - Protection de fonctionnement à sec et blocage (EFC by OASE)
  - Embout à olive spécial avec écrou d'accouplement pour tuyaux 1", 1 1/4", 1 1/2"
- AquaMax Eco Premium 5000-21000**
- 30% d'économie d'énergie supplémentaire possible grâce au système EFC
  - Quand la fonction SFC est active, la pompe optimise automatiquement le débit de l'eau et la hauteur de refoulement, les réduisant jusqu'à 50% (brevet OASE)

| Aquamax                              | 1 Premium             |                   |                   |                        |                    |                    | 2 TWIN                  |                         |
|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|
|                                      | Eco Premium 5'000     | Eco Premium 7'000 | Eco Premium 9'000 | Eco Premium 13'000     | Eco Premium 17'000 | Eco Premium 21'000 | Aquamax ECO TWIN 20'000 | Aquamax ECO TWIN 30'000 |
| Dimensions en mm (L x P x H)         | 340 x 275 x 160       |                   |                   |                        |                    |                    | 380 x 360 x 205         |                         |
| Tension nominale                     | 220-240V / 50 / 60 Hz |                   |                   |                        |                    |                    | 220-240V / 50 Hz        |                         |
| Puissance absorbée en watts          | 10-35                 | 12-45             | 14-60             | 16-100                 | 18-140             | 20-180             | 198                     | 320                     |
| Litres par minute maxi (l/min.)      | 83                    | 116               | 150               | 216                    | 283                | 350                | 335                     | 450                     |
| Litres par heure maxi (l/h)          | 5'000                 | 7'000             | 9'000             | 13'000                 | 17'000             | 21'000             | 20'000                  | 27'000                  |
| H de refoulement mètres maxi         | 3,5                   | 4,0               | 4,5               | 4,5                    | 5,5                | 6,0                | 4,5                     | 5,2                     |
| Surface filtrante en cm <sup>2</sup> | 1'000                 |                   |                   |                        |                    |                    | 1'300                   |                         |
| Raccord côté pression                | 1", 1 1/4", 1 1/2"    |                   |                   | 1", 1 1/4", 1 1/2", 2" |                    |                    | 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"  |                         |
| Poids net en kg                      | 2"                    |                   |                   |                        |                    |                    | 2"                      |                         |
| Poids en kg                          | 2"                    |                   |                   |                        |                    |                    | 2"                      |                         |
| Poids en kg                          | 6,2                   |                   |                   | 6,9                    |                    |                    | 11                      |                         |
| Longueur de câble électrique         | 10                    |                   |                   |                        |                    |                    | 10                      |                         |
| N° Art.                              | 0878.194              | 0878.195          | 0878.196          | 0878.197               | 0878.198           | 0878.199           | 0871.395                | 0871.396                |
| PVC                                  | Fr. 409.00            | Fr. 509.00        | Fr. 599.00        | Fr. 709.00             | Fr. 819.00         | Fr. 929.00         | Fr. 1'149.00            | Fr. 1'679.00            |



**Fonction SFC:** pour AquaMax Eco Premium 5'000 – 21'000. Si la fonction SFC est activée, la pompe optimise automatiquement le débit d'eau et la hauteur de refoulement en les réduisant jusqu'à 50%.



## ▲ Réglage flexible des 2 moteurs

Les différentes fonctions d'aspiration de l'eau se commandent et se règlent de manière individuelle.

Combinaisons possibles:

1. Filtration du fond du bassin et filtre satellite
2. Filtration du fond du bassin et skimmer
3. Filtre satellite et skimmer

## 2 | Aquamax ECO TWIN

Pompe hautes performances, débit variable par télécommande incluse

- Pompe de filtration extrêmement puissante, avec réglage individuel du rendement des 2 moteurs par télécommande
- Réduction de la consommation d'électricité avec adaptation efficace du rendement à l'activité du filtre
- Peu d'entretien grâce à la grande crépine enveloppante
- Un mécanisme breveté à clapet assure l'exploitation optimale du débit
- Transport des impuretés grossières jusqu'à une granulométrie de 11 mm. Nouveaux clips d'ouverture / fermeture facile de la crépine
- En plus du filtrage du fond du bassin, possibilité de raccorder également un filtre satellite ou un skimmer
- Protection antigel remarquable et brevetée: la pompe ne subit aucun dommage jusqu'à -20°C
- Protection contre la marche à sec et blocage par Environmental Function Control (EFC by OASE)
- Convient à une utilisation aux abords des piscines biologiques (logée dans une chambre de pompe à sec)



# Une technologie 12V sûre pour piscine et étang

## Technique de pompe 12 V pour bassins de baignade et piscines naturelles

Si vous voulez obtenir une eau claire et propre dans votre bassin de baignade ou piscine naturelle, vous devriez utiliser la technologie des étangs de haute qualité et fiable d'Oase. Oase propose des pompes de bassin de baignade économes en énergie qui, avec le filtre approprié, garantissent une eau pure, afin que vous puissiez profiter le plus longtemps possible et sans souci d'une eau de rêve dans votre bassin de baignade ou votre piscine naturelle.

Outre l'extraordinaire bilan énergétique, l'AquaMax par leur technologie 12V sûre. De cette façon, le mouvement et le transport de l'eau dans votre bassin de baignade et votre piscine peuvent se faire en toute sécurité. Afin de répondre aux besoins individuels de votre jardin, Oase propose des pompes de différentes capacités.



### 4 | Aquamax Eco Premium 12V

Brassage efficace de l'eau dans plusieurs zones simultanément, également pour les bassins de baignade

- Transport garanti des particules végétales et excréments des poissons jusqu'à une taille de 11 mm
- Avec la technique 12 Volt, parfaite pour être utilisée dans des bassins de baignade
- Bilan énergétique remarquable : fonctionnement fiable et impeccable en consommant encore moins d'énergie
- Deuxième raccord pour accessoire permettant de ramener la vase des zones plus éloignées dans le bassin
- Design élégant
- Confort d'utilisation maximal grâce à des poignées ergonomiques
- Protection contre la marche à sec et blocage par Environmental Function Control (EFC by OASE)

### 6 | Protection de pompe

- Convient à toutes les pompes Aquamax
- Empêche les têtards d'être aspirés
- Réduit l'entretien des buses et des filtres à certaines périodes de l'année
- Tissu industriel solide et durable (50 x 52 cm)
- Passage de saletés grossières max. 1,5 mm
- Sans danger pour les poissons et les plantes
- Peut être utilisé avec presque tous les types de pompes de bassin
- Par exemple, un étang, une cascade, une fontaine, un puits, des pompes d'irrigation et de drainage ...
- Les sacs de protection des pompes sont soudés individuellement



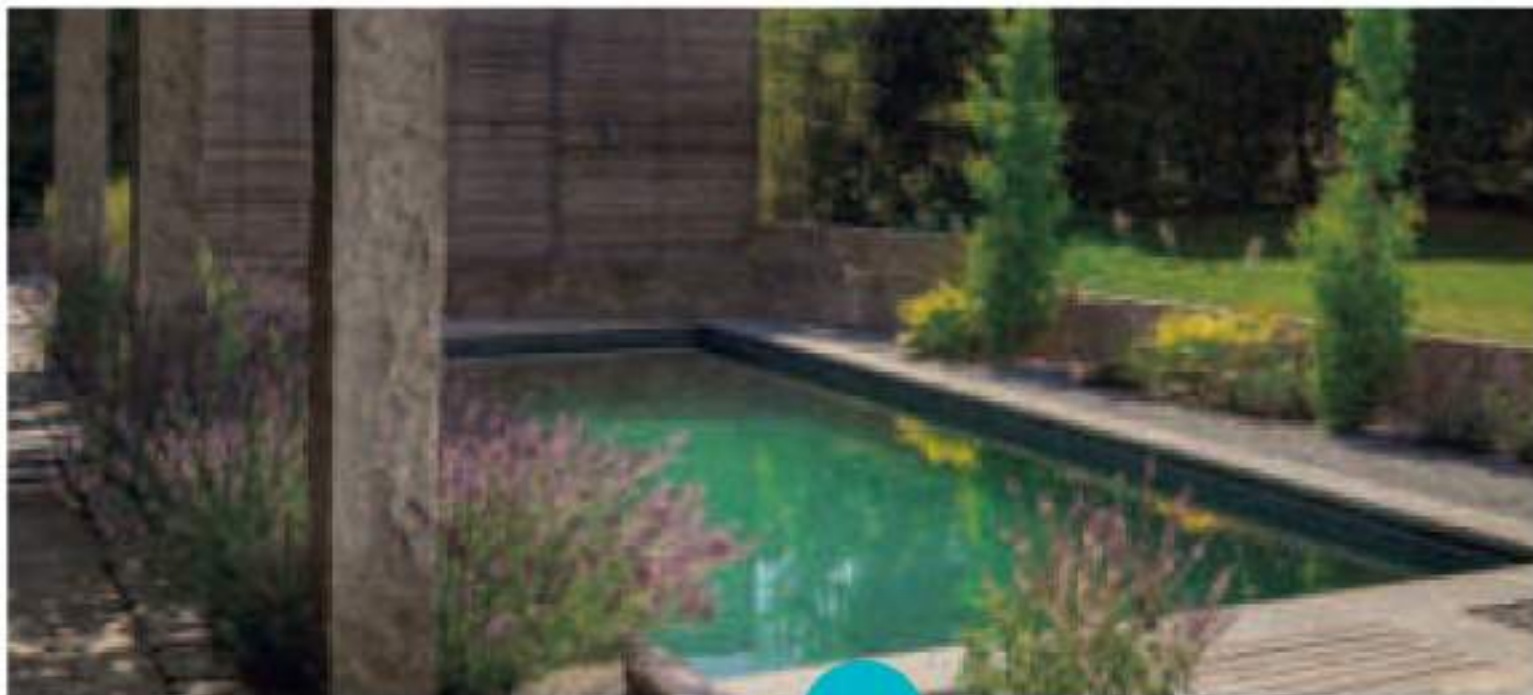
### 5 | Aquamax Eco Expert 12V

La nouvelle génération : performance énergétique pour des exigences pointues

- Nouvelle génération de pompes à performance énergétique pour un rendement extrêmement puissant et économique
- Parfait pour l'emploi dans d'importantes installations de filtration, pour des grands ruisseaux ou des cascades
- Excellent rendement et refoulement remarquable des particules jusqu'à une taille de 11 mm
- Robuste carter en acier inox pour une longue durée de vie et une bonne stabilité
- Protection anti-gel unique : la pompe ne risque aucun dommage jusqu'à -20°C
- Protection contre le fonctionnement à sec et blocage par Environmental Function Control (EFC by OASE)
- Installation en immersion et à sec
- Pompe extraordinairement silencieuse, idéale pour l'emploi dans une chambre de pompes
- Fonction brevetée « Seasonal Flow Control » pour la régulation intelligente du débit de l'eau et de la hauteur de refoulement dans le respect de l'environnement
- La fonction SFC activée permet de réaliser une économie d'énergie supplémentaire de 30%
- Avec la technique 12 volts, parfaite pour être utilisée dans des bassins de baignade

|                                      | 3 Aquarius Universal                     |            | 4 Aquamax Eco Premium |            | 5 Aquamax Eco Expert     |                 |
|--------------------------------------|--|------------|-----------------------|------------|--------------------------|-----------------|
|                                      | 1'000/12V                                | 2'000/12V  | 6'000/12V             | 12'000/12V | 20'000/12V               | 27'000/12V      |
| Dimensions en mm (L x P x H)         | 1250 x 800 x 750                         |            | 340 x 280 x 165       |            | 490 x 215 x 210          | 540 x 250 x 220 |
| Tension nominale                     | 230V/50Hz, 12V/AC                        |            | 230V/50Hz, 12V/DC     |            | 220-240V/50-60Hz, 12V/DC |                 |
| Puissance absorbée en watts          | 15                                       | 25         | 55                    | 90         | 30-260                   |                 |
| Litres par minute maxi (l/min.)      | 16                                       | 33         | 100                   | 190        | 321                      | 450             |
| Litres par heure maxi (l/h)          | 1'000                                    | 2'000      | 6'000                 | 11'400     | 19'300                   | 27'000          |
| Hauteur de refoul. mètres maxi       | 1,5                                      | 2,0        | 3,2                   |            | 4,6                      |                 |
| Surface filtrante en cm <sup>2</sup> | 75                                       |            | 1'000                 |            | 1'060                    | 1'120           |
| Poids net kg                         | 3,0                                      |            | 8,7                   | 10,6       | 14,6                     | 16,5            |
| Longueur de câble électrique         | 2 (Bloc d'alimentation) + 10             |            | 10                    |            | 8                        |                 |
| N° Art.                              | 0878.142*                                | 0878.143*  | 0871.411              | 0871.413   | 0872.915                 | 0875.523*       |
| PVC                                  | Fr. 139.00                               | Fr. 189.00 | Fr. 799.00            | Fr. 999.00 | Fr. 2'199.00             | Fr. 2'349.00    |
|                                      | *Délai de livraison environ 2-3 semaines |            |                       |            |                          |                 |

| 6 Protection de pompe |               |
|-----------------------|---------------|
| Poids net kg          | 0,19          |
| Dimensions cm         | 50 x 50 x 0,5 |
| Couleur               | Schwarz       |
| N° Art.               | 0870.969      |
| PVC                   | Fr. 32.90     |



# Aquamax Eco Titanium

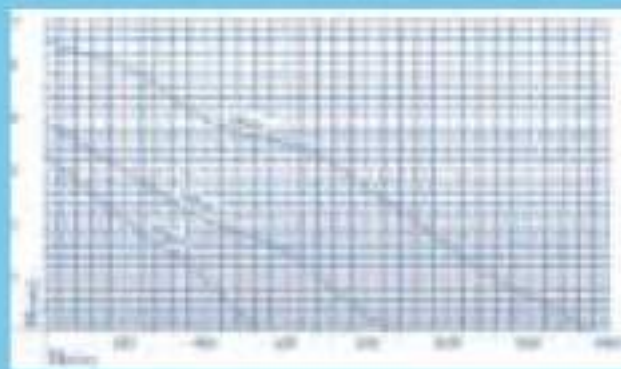


OASE  
Control

Aquamax Eco Titanium 31'000 – 81'000

Parfaite pour les grandes installations de filtration gravitaires pour les bassins à Koïs

- Pompe innovante pour la filtration gravitaire dans de grands plans d'eau peuplés de Koïs, performance énergétique comprise
- Remarquable rendement de plus 50% grâce à l'hydraulique au flux optimisé
- Protection contre le fonctionnement à sec et blocage par « Environmental Function Control » (EFC by OASE)
- Economie d'énergie de 30% possible avec la fonction SFC (« Seasonal Flow Control ») activée
- Parfait pour la pose dans une chambre de pompes
- Pose sous l'eau ou hors de l'eau
- Transport des impuretés grossières jusqu'à une granulométrie de 6 mm
- Robuste carter de pompe en acier inoxydable moulé, avec large pied pour une pose parfaitement stable
- Arbre du rotor et paliers en céramique SIC de grande qualité pour une fiabilité et une longévité optimales



#### ◀ Boîtier de pompe robuste

L'acier inoxydable coulé permet de profiter d'une précision et d'une efficacité énergétique durables et supérieures à la moyenne. Tout le boîtier de la pompe peut être déplacé de 90° vers le haut.



#### ◀ Roue à aubes spéciale

La turbine convainc par sa longue durée de vie. Même après une sollicitation de longue durée, elle ne laisse apparaître aucun signe d'usure.



#### ◀ Raccordement pour dispositifs de commande OASE Control

Ce sont des appareils de commande tels qu'Eco Control qui permettent de réguler et de contrôler la pompe de manière innovante et confortable.

|                                | Aquamax Eco Titanium   |                 |                 |
|--------------------------------|------------------------|-----------------|-----------------|
|                                | 31'000                 | 51'000          | 81'000          |
| Dimensions en mm (LxPxH)       | 275 x 175 x 200        | 350 x 220 x 245 | 390 x 235 x 245 |
| Tension nominale               | 220 – 240V / 50 / 60Hz |                 |                 |
| Puissance absorbée en watts    | 35 – 170               | 70 – 320        | 100 – 730       |
| Litres par minute maxi (l/min) | 525                    | 850             | 1'350           |
| Litres par heure maxi (l/h)    | 31'500                 | 51'000          | 81'000          |
| Hauteur de refoul. mètres maxi | 3,3                    | 4               | 5,5             |
| Raccord tuyaux flexibles       | -                      | -               | -               |
| Raccord côté pression          | 2½"                    |                 | 3"              |
| Raccord côté aspiration        | 2½"                    |                 | 3"              |
| Poids en kg                    | 9,2                    | 16,5            | 17,5            |
| N° Art.                        | 0875.161               | 0875.162        | 0875.379        |
| PVC                            | Fr. 1'399.00           | Fr. 2'549.00    | Fr. 3'949.00    |



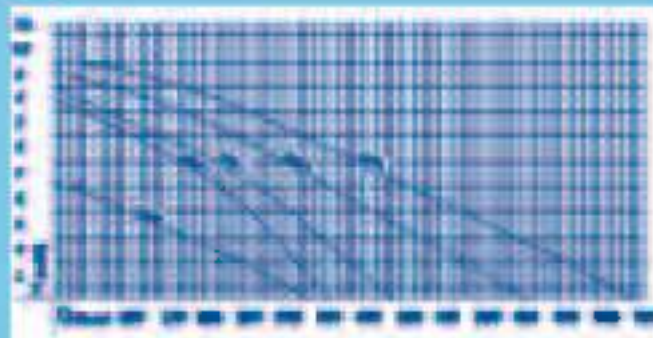
# Aquamax Eco Expert



Aquamax Eco Expert 21'000 – 44'000

La nouvelle génération : performance énergétique pour des exigences pointues

- Pompes performantes a haut débit mais économique
- Idéal pour ruisseau, cascade avec système de filtration
- Refoulement de particules grossières jusqu'à 11 mm
- Robuste carter en acier inox pour une longue durée de vie et une bonne stabilité
- Pompes résistants à des températures de -20°C
- Protection EFC (Environmental Function Control) contre blocage et fonctionnement à sec
- Pose sous l'eau ou hors de l'eau.
- Pompe extraordinairement silencieuse, idéale pour l'emploi dans une chambre de pompes
- Fonction brevetée «Seasonal Flow Control» pour la régulation intelligente du débit de l'eau et de la hauteur de refoulement dans le respect de l'environnement
- Economie d'énergie de 30 % possible avec la fonction SFC («Seasonal Flow Control») activée



| AquaMax Eco Expert                   | 21'000                 | 26'000       | 36'000                 | 44'000       |
|--------------------------------------|------------------------|--------------|------------------------|--------------|
| Dimensions en mm (L x P x H)         | 490 x 240 x 210        |              | 540 x 250 x 220        |              |
| Tension nominale                     | 220 – 240V / 50 / 60Hz |              | 220 – 240V / 50 – 60Hz |              |
| Puissance absorbée en watts          | 40 – 350               | 60 – 440     | 90 – 540               | 140 – 7000   |
| Litres par minute maxi (l/min.)      | 350                    | 433          | 600                    | 733          |
| Litres par heure maxi (l/h)          | 21'000                 | 26'000       | 36'000                 | 44'000       |
| H de refoulement mètres maxi         | 8                      | 8,5          | 9                      | 9,5          |
| Surface filtrante en cm <sup>2</sup> | 1'060                  |              | 1'120                  |              |
| Raccord tuyaux flexibles             | 1½", 2"                |              | 1½", 2"                |              |
| Raccord côté pression                | 2"                     |              |                        |              |
| Poids net en kg                      | 2"                     |              | 2½"                    |              |
| Poids en kg                          | 12                     |              | 14,9                   |              |
| N° Art.                              | 0871.147               | 0871.148     | 0874.269               | 0874.270*    |
| PVC                                  | Fr. 1'649.00           | Fr. 1'929.00 | Fr. 2'449.00           | Fr. 2'749.00 |

\* Délai de livraison environ 2 – 3 semaines

## Tip: Astucieux appareil de commande OASE Control

- Contrôleur innovant pour les pompes Eco Expert et Eco Titanium
- Avec câble spécial OASE de 10m de long
- Pour utilisation tout au long de l'année, protégé contre les projections d'eau IP 44

0871.806  
Fr. 159.00



### ◀ Robuste panier filtrant

Le panier filtrant en acier inox permet de refouler sans problème des particules jusqu'à une granulométrie de 11 mm.



### ◀ Pied compact

Des orifices de montage percés dans le pied facilitent le cas échéant l'installation stationnaire au fond du bassin.



### ◀ Utilisation aisée

La poignée, tournée de manière optimale vers le centre de gravité de la pompe en facilite le transport ou l'orientation. Le commutateur de la fonction SFC est logé directement dans la poignée.



### ◀ Raccordement des appareils de commande OC

Innovantes et conviviales : les pompes Eco Expert se règlent et sont contrôlées par des appareils de commandes comme l'OASE Control via le raccordement OC.

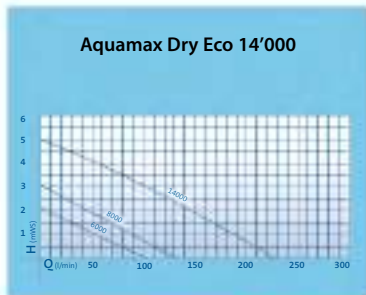


## Aquamax Dry

### Spécialement conçue pour la pose à sec

Pompe pour filtre spécialement conçue pour la pose à sec

- La pompe s'installe sous le niveau d'eau
- Fonctionnement très silencieux
- Moteur asynchrone avec rotor à géométrie optimisée
- Transport des impuretés grossières jusqu'à une granulométrie de 8 mm
- Excellente stabilité grâce au solide pied
- Fournie avec 2 raccords pour tuyaux de 1" à 1½" et deux autres colliers de serrage en acier inox 1½"
- Convient pour une utilisation dans les piscines biologiques (logée dans une chambre de visite sèche)



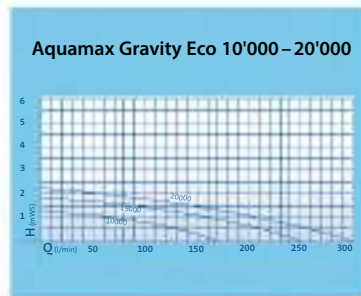
▲ Représentation schématique : pompe à gravitation AquaMax Eco Gravity en combinaison avec les filtres modulaires OASE ProfiClear Premium

## Aquamax Eco Gravity

### Pour filtration selon le principe de la gravitation dans les bassins à koï ou de baignade

Pompes pour systèmes de filtration gravitaire

- Moteur OASE à économie d'énergie
- Grande économie d'énergie assurée par la géométrie optimisée pour l'écoulement des rotors
- Grandes puissances de refoulement, de 10'000 à 18'000 litres / heure
- Transport des impuretés grossières jusqu'à une granulométrie de 6 mm
- Protection intégrée contre la marche à sec GSR (Gravity-Self-Regulator)
- Excellente stabilité
- Pied amovible
- Pose sous l'eau ou hors de l'eau
- Supporte les conditions hivernales
- Avec kit adaptateur pour flexible (2"/DA 63) et raccord (DA 75 / DA 110)
- Convient pour une utilisation dans les piscines biologiques (logée dans une chambre de pompe à sec)



|                                | 1 Aquamax Dry       |            | 2 Aquamax Gravity Eco |            |
|--------------------------------|---------------------|------------|-----------------------|------------|
|                                | 14'000              | 10'000     | 15'000                | 20'000     |
| Dimensions en mm (L×P×H)       | 210×150×170         |            | 272×142×182           |            |
| Tension nominale               | 220 – 240 V / 50 Hz |            |                       |            |
| Puissance absorbée en watts    | 230                 | 65         | 85                    | 120        |
| Litres par minute maxi (l/min) | 225                 | 167        | 250                   | 300        |
| Litres par heure maxi (l/h)    | 13'500              | 10'000     | 15'000                | 18'000     |
| Hauteur de refoul. mètres maxi | 5                   | 1,3        | 1,8                   | 2,2        |
| Raccord tuyaux flexibles       | 1", 1¼", 1½"        |            | 2", DN 75 / 110       |            |
| Raccord côté pression          | 1½"                 |            | 2"                    |            |
| Raccord côté aspiration        | 1½"                 |            | 2"                    |            |
| Poids en kg                    | 5                   | 4,2        | 4,5                   | 4,5        |
| N° Art.                        | 0871.399            | 0871.564*  | 0871.566              | 0871.568*  |
| PVC                            | Fr. 909.00          | Fr. 659.00 | Fr. 789.00            | Fr. 959.00 |

\* Délai de livraison environ 2 – 3 semaines



## Filtres & aérateurs



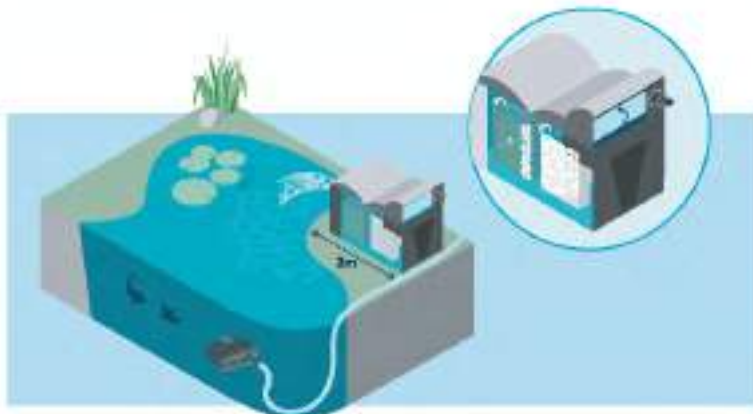
### Filtres immergés (Page 20)

Avec un filtre immergé, vous réalisez même sur un espace confiné, un petit Paradis aquatiques



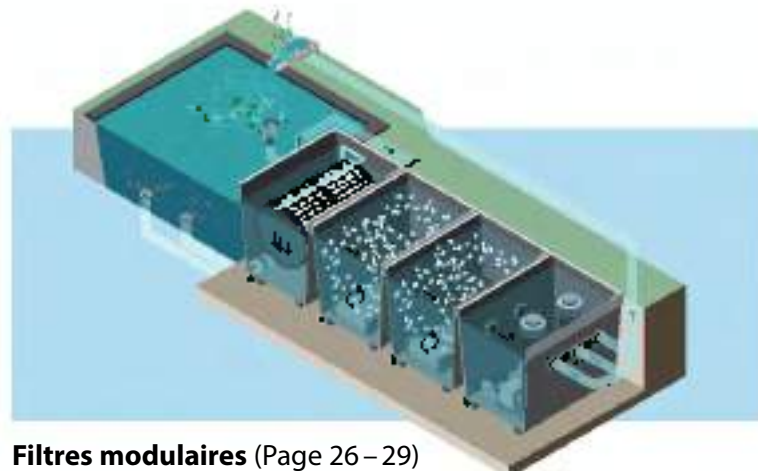
### Filtres sous pression (Page 21 – 22)

Les Filtres sous pression sont adaptés pour de petits étangs de taille moyenne



### Filtres gravitaires (Page 23 – 24)

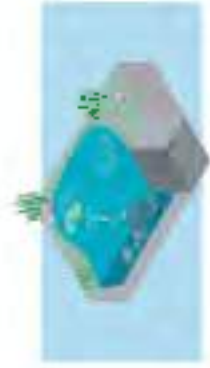
Filtres gravitaires sont adaptés pour des étangs moyens et pour des étangs à carpes-Koi



### Filtres modulaires (Page 26 – 29)

Idéal pour grands étangs avec ou sans Koi et piscines naturelles

# Filtres OASE



## Filtre sous l'eau

Avec les filtres sous l'eau OASE, vous pouvez créer un petit paradis aquatique même dans le plus petit des espaces.

- Convient parfaitement pour :
- bassins décoratifs tels que des bacs en zinc ou des tonneaux à vin
  - bassins préassemblés jusqu'à 6000 litres de capacité
  - petits bassins
  - en tant qu'élément filtrant supplémentaire avec des fontaines d'eau

## Filtres sous pression

Les filtres sous pression conviennent aux bassins de petite et moyenne taille. Si nécessaire, l'eau peut être dirigée vers des cours d'eau plus élevés, car la pression de la pompe est maintenue à travers le filtre.

- Convient parfaitement pour :
- bassins de taille moyenne jusqu'à 30 m<sup>3</sup>
  - l'alimentation directe des ruisseaux ou des plans d'eau
  - bassins architecturaux sans technologie visible

## Filtre à circulation continue

Les filtres à circulation continue sont utilisés pour les bassins de taille moyenne à grande ou pour les bassins de koi.

Ces filtres sont situés au-dessus du niveau de l'eau du bassin ou au-dessus du cours d'eau. De cette façon, l'eau retourne dans le bassin sans pression.

- Convient parfaitement pour :
- bassins plus grands jusqu'à 140 m<sup>3</sup>
  - bassins d'empoissonnement
  - des taux de diffusion élevés

## Filtres d'écoulement modulaires

Désormais également contrôlable par application via l'Oase Control System : grands bassins naturels ou bassins de baignade, plans d'eau avec ou sans koi – ces systèmes modulaires restent flexibles à tout instant.

- Convient parfaitement pour :
- grands bassins, bassins de baignade, bassins de koi et lacs

| Sets   | Filtres immergés                        | Puissance ultraviolets | Pompes pour filtres et ruisseaux       | Convient pour les bassins d'un volume en m <sup>3</sup> | N° Art.   |
|--|---|------------------------|--|---|-----------|
| <b>Explications du tableau:</b> Les sets complets de filtration sont indiqués dans les lignes repérées. Les autres combinaisons sont des solutions possibles pour diverses exigences et tailles de bassin. |   |                        |  |   |           |
| <b>Filtre immergé: Filtral UVC</b>   |   |                        |  |   |           |
| Filtral UVC 1'500  | (filtre intégré)                        | 5W (UV intégrés)       | (pompe intégrée)                       | 1,5 0,7   | 0874.286  |
| Filtral UVC 3'000  | (filtre intégré)                        | 9W (UV intégrés)       | (pompe intégrée)                       | 3,0 1,5   | 0874.278  |
| Filtral UVC 6'000  | (filtre intégré)                        | 11W (UV intégrés)      | (pompe intégrée)                       | 6,0 3,0   | 0874.279  |
| Filtral UVC 9'000  | (filtre intégré)                        | 13W (UV intégrés)      | (pompe intégrée)                       | 9,0 4,5   | 0875.164  |
| <b>Filtre supression: BioPress</b>   |   |                        |  |   |           |
| Set 4'000  | BioPress 4'000                          | 7W (UV intégrés)       | FP 1'500                               | 4 2 1   | 0871.435  |
| Set 6'000  | BioPress 6'000                          | 9W (UV intégrés)       | FP 2'500                               | 6 3 1,5   | 0871.437  |
| Set 10'000   | BioPress 10'000                         | 14W (UV intégrés)      | FP 3'500                               | 10 5 2,5  | 0871.439  |
| <b>Filtre sous pression: FiltoClear</b>  |   |                        |  |   |           |
| Set 5'000  | FiltoClear 5'000                        | 18W (UV intégrés)      | AquaMax Eco Premium 5'000              | 5 2,5   | 0878.200* |
| Set 19'000   | FiltoClear 19'000                       | 42W (UV intégrés)      | AquaMax Eco Premium 13'000             | 19 10 5   | 0878.202  |
| Set 31'000   | FiltoClear 31'000                       | 60W (UV intégrés)      | AquaMax Eco Premium 17'000             | 31 15 7,5   | 0878.203* |
| <b>Filtre cavitaire: BioSmart</b>  |   |                        |  |   |           |
| Set 5'000  | BioSmart 5'000                          | 7W (UV intégrés)       | FP 1'500                               | 5 2,5 1,3   | 0871.446  |
| Set 7'000  | BioSmart 7'000                          | 9W (UV intégrés)       | FP 2'500                               | 7 3,5 1,7   | 0871.445  |
| Set 14'000   | BioSmart 14'000                         | 11W (UV intégrés)      | FP 3'500                               | 14 7 3,5  | 0871.447  |
| Set 24'000   | BioSmart 24'000                         | Vitronic 24W           | AquaMax Eco Classic 5'500              | 24 12 6   | 0871.451  |
| <b>Filtre cavitaire: BioTec</b>  |   |                        |  |   |           |
| Set 4'000  | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 40'000  | Bitron C 36W           | AquaMax Eco Premium 9'000              | 28 14 7   |           |
| Set 6'000  | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 40'000  | Bitron C 36W           | AquaMax Eco Premium 9'000              | 30 15 8   |           |
| Set 8'000  | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 40'000  | Bitron C 36W           | AquaMax Eco Premium 13'000             | 40 20 10  |           |
| Set 10'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 60'000  | Bitron C 55W           | AquaMax Eco Premium 13'000             | 38 19 9   |           |
| Set 12'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 60'000  | Bitron C 55W           | AquaMax Eco Premium 13'000             | 48 24 12  |           |
| Set 14'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 60'000  | Bitron C 72W           | AquaMax Eco Premium 17'000             | 60 30 15  |           |
| Set 16'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 90'000  | Bitron C 72W           | AquaMax Eco Premium 13'000             | 65 32 16  |           |
| Set 18'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 90'000  | Bitron C 110W          | AquaMax Eco Premium 17'000             | 72 36 18  |           |
| Set 20'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 90'000  | Bitron C 110W          | AquaMax Eco Premium 21'000             | 90 45 27  |           |
| Set 22'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 145'000 | Bitron C 110W          | AquaMax Eco Premium 13'000             | 80 40 20  |           |
| Set 24'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 145'000 | Bitron C 110W          | AquaMax Eco Premium 17'000             | 110 55 25   |           |
| Set 26'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 145'000 | Bitron C 110W          | AquaMax Eco Premium 20'000/Twin 20'000 | 120 60 30   |           |
| Set 28'000   | BioTec ScreenMatic <sup>®</sup> 145'000 | Bitron C 110W          | AquaMax Eco Twin 30'000                | 140 70 35   |           |

Garantie d'eau claire selon Secchi jusqu'à une profondeur de 1 m.

Les sets BioPress comprennent également :  
5 m de tuyau 1" et une hauteur de refoulement de 0,5 m maxi.

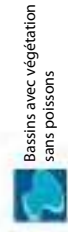
Les tailles de bassins indiquées ci-dessus (FittoClear/sets) tiennent compte d'une hauteur de refoulement de 1 m et d'un tuyau de 5m 1 1/2". Si les tuyaux sont plus longs et/ou les hauteurs refouillées plus grandes, il convient d'utiliser des pompes plus puissantes. Garantie d'eau claire selon Secchi jusqu'à une profondeur de 1 m. En cas de fluctuations extrêmes des températures, de pertes dues au frottement quand la longueur des tuyaux dépasse 5 m, ou d'une forte exposition au soleil en raison de la situation (sud) du bassin, il est indispensable de faire une étude plus approfondie.

Les BioSmart sets 5'000/7'000/14'000/16'000 comprennent également : 3 m de tuyau 3/4" et une hauteur de refoulement de 0,5 m maxi.  
Les BioSmart sets 20'000 comprennent également : 5 m de tuyau 1 1/2" et une hauteur de refoulement de 0,5 m maxi

Les tailles de bassins indiquées ci-dessus (BioTec) tiennent compte d'une hauteur de refoulement de 1 m et d'un tuyau de 5 m 1 1/2". Si les tuyaux sont plus longs et/ou les hauteurs refouillées plus grandes, il convient d'utiliser des pompes plus puissantes. Eau claire garantie selon Secchi avec transparence jusqu'à 1 m de profondeur. En cas de fluctuations extrêmes des températures, de pertes dues au frottement quand la longueur des tuyaux dépasse 5 m, ou d'une forte exposition au soleil en raison de la situation (sud) du bassin, il est indispensable de faire une étude plus approfondie.

### Conseil important

Veillez lors des études de nouveaux bassins avec peulement de koi à respecter un volume d'eau minimal de 5 m<sup>3</sup>!



Bassins avec végétation sans poissons



Bassins avec végétation et poissons jusqu'à 1 kg/1 000l



Bassins avec végétation et peulement en poissons jusqu'à 1 à 3 kg/1'000l (bassins de koi)

# Systemes de filtration



## Filtral UVC

### Filtre 3 en 1 immergé avec ultraviolets et jeu d'eau

- Filtration bio-mécanique, UVC et jeu d'eau
- Convient aux bassins jusqu'à 9 m<sup>3</sup>
- Unité de filtration compacte à technologie à ultraviolets pour de l'eau claire garantie
- 4 différents matériaux de filtrage
- Pompe intégrée pour jeux d'eau attractifs
- 3 ajutages pour jeux d'eau personnalisés compris dans la livraison
- Rallonge de tube télescopique permettant d'amener l'ajutage à la surface de l'eau
- Déviation avec embout à olive étage pour alimenter des gargouilles ou des petits ruisseaux
- Régulation individuelle du débit et de la hauteur du jet
- Installation totalement sous l'eau – l'aspect du bassin n'est pas modifié
- Contrôle optique du fonctionnement

| Filtral UVC                          | 1'500               | 3'000               | 6'000               | 9'000              |
|--------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| Dimensions en mm (L x P x H)         | 207 x 228 x 130     | 269 x 245 x 140     | 347 x 276 x 157     |                    |
| Tension nominale                     | 230 V / 50 Hz       |                     |                     |                    |
| Puissance absorbée en watts          | 18                  | 36                  | 52                  |                    |
| Puissance maxi de la pompe           | 750 l/h             | 1'500 l/h           | 2'500 l/h           |                    |
| Litres par heure maxi                | 560 l/h             | 1'200 l/h           | 1'700 l/h           |                    |
| Hauteur de refoulement maxi          | 0,9 m               | 1,8 m               | 2,1 m               |                    |
| Raccord côté refoulement             | ½"                  | ½", ¾", 1"          |                     |                    |
| Surface d'arrivée sur le filtre      | 301 cm <sup>2</sup> | 440 cm <sup>2</sup> | 697 cm <sup>2</sup> |                    |
| Convient p. bassins * jusqu'à maxi   | 1,5 m <sup>3</sup>  | 3,0 m <sup>3</sup>  | 6,0 m <sup>3</sup>  | 9,0 m <sup>3</sup> |
| N° Art.                              | 0874.286            | 0874.278            | 0874.279            | 0875.164           |
| <b>PVC</b>                           | <b>Fr. 139.00</b>   | <b>Fr. 229.00</b>   | <b>Fr. 319.00</b>   | <b>Fr. 369.00</b>  |
| N° Art. pour lampes ultra-violet     | 0870.601            | 0870.602            | 0870.603            | 0875.169           |
| <b>PVC pour lampe UV de rechange</b> | <b>Fr. 29.90</b>    | <b>Fr. 34.90</b>    | <b>Fr. 39.90</b>    | <b>Fr. 44.90</b>   |

\*) sans poissons

## Ajutages séduisants

3 ajutages différents pour des jeux d'eau individuels. La hauteur de l'ajutage est réglable, ce qui permet de le mettre à la hauteur de l'eau.



### ▲ Filtres et UV

Deux mousses filtrantes différentes ainsi que des bioéléments et du gravier filtrant assurent l'épuration mécanique et biologique. Puissance d'UV de 7/11 watts pour une eau claire et limpide.

### ▲ Fonction de ventilation

La buse d'aération fournit un apport d'oxygène supplémentaire. Un léger courant est également généré dans le bassin, ce qui permet d'obtenir des résultats de filtration optimaux.



## BioPress Sets

Kits de filtration gravitaire d'entrée de gamme avec ultraviolets et pompe de filtration

- Convient aux bassins jusqu'à 10 m<sup>3</sup>
- Eau de bassin claire garantie grâce à la combinaison de l'épuration mécanique et biologique avec la technologie efficace des ultra violets
- Nettoyage simplifié du filtre grâce à la fonction de nettoyage intégrée dans le couvercle
- Fermeture rapide pour simplifier l'ouverture et la fermeture du filtre
- Servant à l'alimentation en eau propre de ruisseaux situés plus haut
- Montage rapide et sans problème avec tous les raccords de tuyaux
- Différents matériaux de filtration pour une colonisation optimale par la biologie de filtration

### BioPress Set 4'000

- Livré avec 4,5 m ¾"-Schlauch und OASE Filterpumpe 1500: 25 W; 1500 l/h Qmax; 1,9 m Hmax

### BioPress Set 6'000

- Livré avec 5 m de tuyau 1" et pompe de filtration OASE 2'500: 40W; 2'500l/h Qmax; 2,2 m Hmax

### BioPress Set 10'000

- Livré avec 5 m de tuyau 1" et pompe de filtration OASE 3'500: 70W; 3'400l/h Qmax; 2,7 m Hmax



| BioPress Set                          | 4'000              | 6'000             | 10'000             |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| Dimensions en mm (Ø×H)                | 225×335            | 350×450           | 350×570            |
| Tension nominale UV                   | 230V/50Hz          |                   |                    |
| Puissance absorbée UV/pompe           | 11W/25W            | 12W/40W           | 14W/75W            |
| Longueur de câble électrique          | 3 m                |                   |                    |
| Garantie                              | 2 ans              |                   |                    |
| Puissance lampe ultraviolets          | 7W                 | 9W                | 11W                |
| N° de mousses filtrantes bleues       | 1                  | 2                 |                    |
| N° de mousses filtrantes noires       | 2                  | 1                 | 2                  |
| N° de biofiltres                      | -                  | 20                | 30                 |
| Indicateur d'encrassement             | oui                |                   |                    |
| Connexions, entrée                    | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                   |                    |
| Raccords sortie                       | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                   |                    |
| Pression de service maxi              | 0,20 bar           |                   |                    |
| Convient aux bassins de maxi          | 4,0m <sup>3</sup>  | 6,0m <sup>3</sup> | 10,0m <sup>3</sup> |
| Convient aux bassins avec poissons    | 2,0m <sup>3</sup>  | 3,0m <sup>3</sup> | 5,0m <sup>3</sup>  |
| Convient aux bassins avec carpes koi* | 1,0m <sup>3</sup>  | 1,5m <sup>3</sup> | 2,5m <sup>3</sup>  |
| N° Art.                               | 0871.435           | 0871.437          | 0871.439           |
| <b>PVC</b>                            | <b>Fr. 269.00</b>  | <b>Fr. 349.00</b> | <b>Fr. 399.00</b>  |
| N° Art. pour lampes ultra-violet      | 0872.408           | 0870.602          | 0870.603           |
| <b>PVC pour lampe UV de rechange</b>  | <b>Fr. 32.90</b>   | <b>Fr. 34.90</b>  | <b>Fr. 39.90</b>   |

\* Veuillez lors des études de nouveaux bassins avec peuplement de kois à respecter une taille minimale de 5m<sup>3</sup>!



### ▲ Poignée de nettoyage

Entretien extrêmement simplifié par la fonction de nettoyage intégrée dans le couvercle.



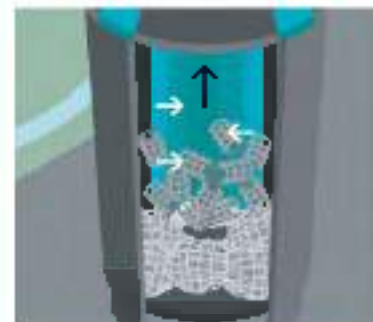
### ▲ Fermeture rapide

Pour simplifier l'ouverture et la fermeture du filtre lors des travaux de maintenance.



### ▲ Filtre à ultraviolets intégré

L'appareil à ultraviolets intégré dans le couvercle supprime rapidement les algues et les éléments pathogènes contenus dans l'eau du bassin.



### ▲ Matériaux de filtration

Les biofiltres, avec leur forme spécialement élaborée, offrent une deuxième surface de colonisation pour les microorganismes, outre celle des mousses filtrantes, et flottent librement dans le courant.

# Systèmes de filtration

## Filtre sous pression FiltoClear

**Le FiltoClear combat les impuretés grâce à la pression!**

Le FiltoClear OASE combine une technologie de filtration innovante avec un procédé de clarification UVC efficace. De plus, il est équipé d'un système unique et convivial appelé «Technologie de Nettoyage Facile» qui rend son nettoyage aussi simple qu'un jeu d'enfant. Le FiltoClear possède de nombreux atouts. Il peut être installé soit au-dessus du niveau de l'eau, soit enterré dans le sol à côté du bassin, même si cela le place au-dessous du niveau d'eau. La pression créée par la pompe de filtration peut être utilisée également pour donner vie à un ruisseau ou une cascade.



## Propriétés du produit en un coup d'oeil

- Convient aux bassins jusqu'à 30 m<sup>3</sup>
- Eau de bassin claire garantie grâce à la combinaison de l'épuration mécanique et biologique avec la technologie efficace des ultraviolets
- Installation sous le niveau d'eau également possible
- Technologie brevetée Easy Clean pour un nettoyage aisé et pratique sans ouverture du filtre
- Fonction de lavage à contre-courant facile
- Lampe témoin pour contrôler la fonction de l'appareil de clarification à ultraviolets
- Affichage d'encrassement et contrôle du débit
- Matériau résistant de grande qualité
- Grâce à la technique pratiquement invisible, convient parfaitement aux bassins architecturaux
- Tous les éléments de réglage facilement accessibles dans le couvercle
- S'intègre parfaitement dans le jardin aquatique en l'enterrant ou en le recouvrant d'un rocher factice
- La construction compacte permet une relation optimale des dimensions de l'appareil avec la capacité de nettoyage bio-mécanique

| FiltoClear                            | 5'000                | 13'000               | 19'000               | 31'000               | 60'000               | 90'000               |
|---------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Dimensions en mm (Ø×H)                | 380×370 mm           | 380×488 mm           | 380×608 mm           | 380×728 mm           | 670×700 mm           | 670×960 mm           |
| Tension nominale                      | 220-240 V / 50/60 Hz | 220-240 V / 50/60 Hz | 220-240 V / 50/60 Hz | 220-240 V / 50/60 Hz | 220-240 V / 50/60 Hz | 220-240 V / 50/60 Hz |
| Poids net                             | 8 kg                 | 8,8 kg               | 9,6 kg               | 10,3 kg              | 27,0 kg              | 32 kg                |
| Garantie (+ garantie de demande)      | 2+1                  | 2+1                  | 2+1                  | 2+1                  | 2+1                  | 2+1                  |
| Puissance UVC                         | 18W                  | 24W                  | 42W                  | 60W                  | 84 W                 | 120 W                |
| N° de mousses filtrantes bleues       | -                    | 1                    | 2                    | 2                    | 1                    | 1                    |
| N° de mousses filtrantes rouges       | 1                    | 1                    | 1                    | 2                    | 1                    | 2                    |
| N° de mousses filtrantes violett      |                      |                      |                      |                      | 1                    | 2                    |
| Connexions, entrée                    | 1½", 2"              | 1½", 2"              | 1½", 2"              | 1½", 2"              | 2"                   | 2"                   |
| Raccords sortie                       | 1½", 2"              | 1½", 2"              | 1½", 2"              | 1½", 2"              | 2"                   | 2"                   |
| Raccords sortie d'impuretés           | 1½", 2"              | 1½", 2"              | 1½", 2"              | 1½", 2"              | 2"                   | 2"                   |
| Litres par heure max.                 | 5'000l/h             | 9'000l/h             | 13'000l/h            | 17'000l/h            | 20'000l/h            | 23'000l/h            |
| Pression max. Pression de service     | 0,2 bar              | 0,2 bar              | 0,2 bar              | 0,2 bar              | 1,5 bar              | 1,5 bar              |
| Convient aux bassins de maxi          | 5,0 m <sup>3</sup>   | 13,0 m <sup>3</sup>  | 19,0 m <sup>3</sup>  | 31,0 m <sup>3</sup>  | 60,0 m <sup>3</sup>  | 90,0 m <sup>3</sup>  |
| Convient aux bassins avec poissons    | 2,5 m <sup>3</sup>   | 7,0 m <sup>3</sup>   | 10,0 m <sup>3</sup>  | 15,0 m <sup>3</sup>  | 30,0 m <sup>3</sup>  | 45,0 m <sup>3</sup>  |
| Convient aux bassins avec carpes koi* | -                    | -                    | 5,0 m <sup>3</sup>   | 7,5 m <sup>3</sup>   | 15,0 m <sup>3</sup>  | 22,5 m <sup>3</sup>  |
| N° Art.                               | 0876.148             | 0876.149             | 0876.150             | 0876.151             | 7702.000             | 7702.001             |
| PVC                                   | Fr. 349.00           | Fr. 479.00           | Fr. 629.00           | Fr. 729.00           | Fr. 1'890.00         | Fr. 2'390.00         |

**A partir de FiltoClear 12'000**

- Avec fonction de rinçage à ultraviolets
- Avec raccord de tuyau 2"



## Biokick Fresh

Le starter biologique idéal pour le développement rapide des bactéries des filtres. Convient à tous les systèmes de filtration OASE.

0871.728

500ml Fr. 32.90



| Nr. | N° Art.  | Description   | PVC       |
|-----|----------|---|-----------|
| 1   | 0870.039 | Lampe de recharge UVC 18 W zu Bitron 18c / Vitronic 18 / FiltoMatic 6'000 | Fr. 49.90 |
|     | 0871.043 | Lampe de recharge UVC 24 W zu Bitron 24c / FiltoMatic 12'000              | Fr. 54.90 |
|     | 0878.134 | Lampe de recharge UVC Eco 42 W  | Fr. 57.90 |
|     | 0870.604 | Lampe de recharge UVC Eco 60 W  | Fr. 84.90 |

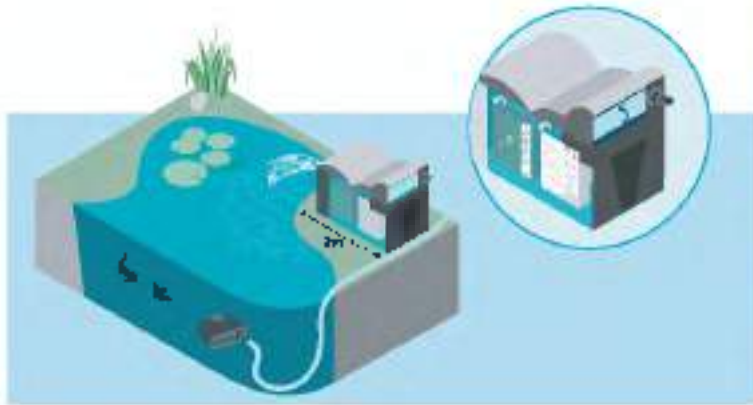


| Nr. | N° Art.  | Description                              | PVC        |
|-----|----------|--|------------|
| 2   | 0878.136 | Éponge de recharge Set FiltoClear 5'000  | Fr. 49.90  |
|     | 0878.137 | Éponge de recharge Set FiltoClear 13'000 | Fr. 72.90  |
|     | 0878.138 | Éponge de recharge Set FiltoClear 19'000 | Fr. 94.90  |
|     | 0878.135 | Éponge de recharge Set FiltoClear 31'000 | Fr. 109.00 |

| N° Art.   | Description           | Contenu  | PVC          |
|-----------|-----------------------|--|--------------|
| 0878.200* | FiltoClear Set 5'000  | Set avec FiltoClear 5'000, AquaMax Eco Premium 4'000   | Fr. 689.00   |
| 0878.202  | FiltoClear Set 19'000 | Set avec FiltoClear 19'000, AquaMax Eco Premium 12'000 | Fr. 1'199.00 |
| 0878.203* | FiltoClear Set 31'000 | Set avec FiltoClear 31'000, AquaMax Eco Premium 16'000 | Fr. 1'399.00 |

\* Délai de livraison 2-3 semaines





## BioSmart Sets

Kits de filtres gravitaires d'entrée de gamme avec ultraviolets et pompe de filtration

- Convient aux bassins jusqu'à 24 m<sup>3</sup>
- Eau de bassin claire garantie grâce à la combinaison de l'épuration mécanique et biologique avec la technologie efficace des ultraviolets
- Apport d'oxygène par un mouvement spécial de l'eau
- Poignées de nettoyage pour une maintenance pratique
- Affichage du niveau d'encrassement
- Siphon de fond pour enlever aisément les grosses saletés
- Affichage de la température de l'eau
- Corps du filtre enterrable au tiers
- Les filtres et les pompes sont parfaitement coordonnés entre eux

### BioSmart Set 5'000

- Livré avec 3 m de tuyau ¾" et pompe de filtration OASE 1'500: 25W; 1'500l/h Qmax; 1,9m Hmax

### BioSmart Set 14'000

- Livré avec 3 m de tuyau ¾" et pompe de filtration OASE 3'500: 70W; 3'400l/h Qmax; 2,7m Hmax

### BioSmart Set 7'000

- Livré avec 3 m de tuyau ¾" et pompe de filtration OASE 2'500: 40W; 2'500l/h Qmax; 2,2m Hmax

### BioSmart Set 24'000

- Fourni avec 5 m de tuyau 1½" et OASE AquaMax Eco Classic 5'500: 60W; 5'300l/h Qmax; 2,8m Hmax



| BioSmart Set                                   | 5'000             | 7'000             | 14'000             | 24'000                    |
|--|-------------------|-------------------|--------------------|---------------------------|
| Dimensions en mm (L x P x H)                   | 280 x 380 x 410   | 380 x 560 x 410   | 920 x 555 x 405    |                           |
| Tension nominale                               | 230V/50Hz         |                   | 220-240V/50/60Hz   |                           |
| UV/ Puissance en watts                         | 7W                | 9W                | 11W                | 24W                       |
| Pompe de filtration fournie                    | FP 1'500          | FP 2'500          | FP 3'500           | Aquamax Eco Classic 5'500 |
| Entrée embout à olive étagé                    |                   |                   |                    | ¾" - 1½"                  |
| Sortie en mm                                   | DN 50             |                   | DN 75              | DN 75                     |
| N° de mousses filtrantes bleues                | 1                 | 2                 | 3                  | 4                         |
| N° de mousses filtrantes rouges                | 1                 | 1                 | 3                  | 4                         |
| N° de mousses filtrantes vertes                | -                 | -                 | -                  | 1                         |
| Convient p. bassins avec poissons jusqu'à maxi | 2,5m <sup>3</sup> | 3,5m <sup>3</sup> | 7,0m <sup>3</sup>  | 12,0m <sup>3</sup>        |
| Convient p. bassins jusqu'à maxi               | 5,0m <sup>3</sup> | 7,0m <sup>3</sup> | 14,0m <sup>3</sup> | 24,0m <sup>3</sup>        |
| N° Art.  | 0871.446          | 0871.445          | 0871.447           | 0871.451                  |
| <b>PVC</b>                                     | <b>Fr. 249.00</b> | <b>Fr. 349.00</b> | <b>Fr. 419.00</b>  | <b>Fr. 889.00</b>         |

#### Accessoires BioSmart Set

|   |                  |                  |                  |                  |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|
| N° Art. pour mousses filtrantes bleues    | 01.01124         | 01.01124         | 01.01124         | 0871.051         |
| <b>PVC pour mousses filtrantes bleues</b> | <b>Fr. 13.25</b> | <b>Fr. 13.25</b> | <b>Fr. 13.25</b> | <b>Fr. 21.90</b> |
| N° Art. pour mousses filtrantes rouges    | 01.01123         | 01.01123         | 01.01123         | 0871.053         |
| <b>PVC pour mousses filtrantes rouges</b> | <b>Fr. 13.25</b> | <b>Fr. 13.25</b> | <b>Fr. 13.25</b> | <b>Fr. 22.90</b> |
| N° Art. pour mousses filtrantes vertes    | -                | -                | -                | 0871.055         |
| <b>PVC pour mousses filtrantes vertes</b> | -                | -                | -                | <b>Fr. 21.90</b> |
| N° Art. pour lampes ultra-violet          | 0872.408         | 0870.602         | 0870.603         | 0871.043         |
| <b>PVC pour lampe UV de rechange</b>      | <b>Fr. 32.90</b> | <b>Fr. 34.90</b> | <b>Fr. 39.90</b> | <b>Fr. 54.90</b> |

\* Délai de livraison environ 2-3 semaines



**Zones de nitrification et de dénitrification**  
Les différentes mousses ont pour objectif de transformer les azotes nocifs en ammoniacale et le nitrate en des produits inoffensifs comme l'azote gazeux.



**Vanne d'écoulement au fond intégrée**  
Quand le levier de nettoyage est actionné\*, la bonde de fond s'ouvre et les saletés grossières sont entraînées.  
\* uniquement kit BioSmart 24'000



**Thermomètre**  
Le thermomètre indique la température de l'eau.



**Filtre à ultraviolets**  
L'appareil à ultraviolets intégré supprime rapidement les algues et les éléments pathogènes.

# BioTec Filtre gravitaire

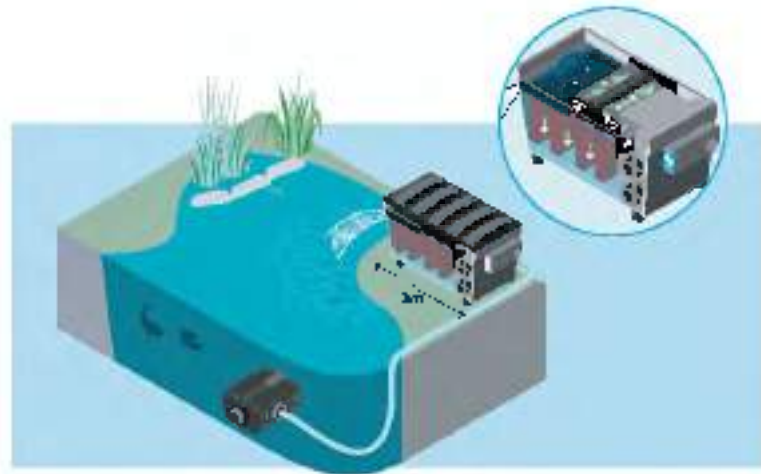
## BioTec ScreenMatic<sup>2</sup>

Filtre gravitaire à haut rendement avec séparation automatique des grosses impuretés

- Filtre gravitaire hautement efficace pour bassins jusqu'à 140 m<sup>3</sup>
- Entretien du filtre nettement réduit grâce à la séparation des particules grossières en amont de l'entrée du filtre
- Le mécanisme automatique de nettoyage réglable commande le défilement de la bande en fonction du degré d'encrassement. Témoin LED de fonctionnement.
- Nettoyage pratique des mousses filtrantes directement dans le filtre
- Ecoulement par le fond avec vanne pour retirer la saleté du système de filtration
- Différents matériaux de filtration pour une colonisation optimale par la biologie de filtration
- Nettoyage pratique des mousses filtrantes directement dans le filtre
- Convient de manière optimale aux pompes de filtration OASE AquaMax
- Possibilité de raccordement direct des filtres à ultraviolets Bitron C
- Matériau renforcé du tapis filtrant pour plus longue durée de vie
- Moteur à double étanchéité, pour une durée de vie nettement plus longue
- Lèvre caoutchoutée pour une décantation optimale
- Panier de saletés grand volume, utilisation simplifiée
- Brosse gratuite pour nettoyage occasionnel du tapis filtrant
- Avance manuelle du tapis filtrant avec bouton-poussoir
- Couvercle des modèles 40.000 et 60.000 dotés de clips de fixation fournis au vent

### Top avantages produits

- Eau de bassin claire et limpide ne nécessitant qu'une maintenance minimale
- Très longues durées de fonctionnement grâce à la séparation automatique des grosses impuretés avant leur entrée dans le filtre



| BioTec Screenmatic <sup>2</sup>                  | 40'000             | 60'000              | 90'000              | 145'000             |
|--|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Dimensions en mm (L×P×H)                         | 788×590×445        | 788×590×545         | 788×590×645         | 1'200×800×760       |
| Litres par heure maxi l/h                        | 9'000              | 11'000              | 12'500              | 17'500              |
| Sortie en mm (DN)                                | 75                 |                     | 110                 |                     |
| N° Art.  | 0871.640*          | 0871.641            | 0871.098            | 0878.192*           |
| <b>PVC</b>                                       | <b>Fr. 989.00</b>  | <b>Fr. 1'169.00</b> | <b>Fr. 1'729.00</b> | <b>Fr. 3'399.00</b> |
| N° Art. pour mousses filtrantes bleues           | 1×01.01845         | 1×01.01846          | 2×01.01845          | 2×01.01846          |
| <b>PVC pour mousses filtrantes bleues</b>        | <b>1×Fr. 36.90</b> | <b>1×Fr. 42.90</b>  | <b>2×Fr. 36.90</b>  | <b>2×Fr. 42.90</b>  |
| N° Art. pour mousses filtrantes rouges/violet    | 3×01.01843         | 3×01.01844          | 6×01.01843          | 7×01.01844          |
| <b>PVC pour mousses filtrantes rouges/violet</b> | <b>3×Fr. 49.90</b> | <b>3×Fr. 57.90</b>  | <b>6×Fr. 49.90</b>  | <b>7×Fr. 57.90</b>  |

\* Délai de livraison 2-3 semaines.

## Détails des produits

### A | Contrôle intelligent des fonctions

Des capteurs détectent le degré d'encrassement et activent le tapis filtrant de manière entièrement automatique. Un voyant LED signale la nécessité de nettoyer le tapis filtrant.

### B | Nettoyage automatique

Les salissures grossières piégées sont envoyées automatiquement dans le panier de ramassage

### C | Panier de ramassage

Les impuretés accumulées peuvent ainsi être facilement supprimées du système de filtration

### D | Lèvre optimisée

Pour une décantation améliorée quand la charge de salissures est irrégulière.



| N° | N° Art.  | Description  | PVC              |
|----|----------|--|------------------|
| 1  | 0870.428 | <b>Coude de jonction 2"/90° Bitron</b>   | <b>Fr. 13.95</b> |
| 2  | 0871.070 | <b>OASE Phosless</b> , Colonnes filtrantes (2 pce) pour Biotec Screenmatic et ProfiClear Premium avec matériau filtrant nouveau et unique en son genre pour éliminer les phosphates. Agit contre les algues filamenteuses. | <b>Fr. 54.90</b> |
| 3  | 0870.906 | <b>AquaActiv PhosLess Refill pack</b> , 2 sachets à 1 l  | <b>Fr. 47.90</b> |

## Accessoires :





## Bitron C – c'est encore mieux!

**Le nouveau Bitron C fait référence en la matière: le nettoyage automatique**

- Que signifie «nettoyage automatique» dans la série Bitron. Un rotor de nettoyage est continuellement actionné par le flux de l'eau autour des tubes de verre en quartz et empêche ainsi le dépôt de saletés et de substances visqueuses. Le résultat est un tube de verre UVC toujours propre, garantissant un rayonnement efficace à 100%.
- Le Bitron C dispose d'une entrée et de deux sorties avec des embouts spéciaux au diamètre allant jusqu'à 1½" (Bitron 72 jusqu'à 2").
- Un régulateur de débit permet de agir directement sur la quantité d'eau acheminée vers la dérivation et la lampe UVC, garantissant un fonctionnement optimal.
- Tous les appareils de clarification préliminaire de la série Bitron sont équipés d'un témoin lumineux resp. d'une fenêtre de contrôle. Le bon fonctionnement de la lampe UVC peut ainsi être contrôlé à tout moment.
- Les tubes lumineux devraient être remplacés au plus tard après 8'000 heures d'utilisation, pour assurer une performance maximale des rayons UVC.

## Bitron ECO – Le filtre à ultraviolets le plus efficace

- Une énorme puissance des ultraviolets désinfecte les bassins jusqu'à 240 m<sup>3</sup>
- Traitement intensif contre le phytoplancton, les éléments troubles et les bactéries nocives présents dans l'eau du bassin
- Dorénavant avec une lampe à ultraviolets à durée de vie rallongée de 50% (12'000h)
- La commande permet la meilleure performance énergétique qui soit avec jusqu'à 50% de potentiel d'économie
- Meilleure protection du climat. Le mode Eco économise jusqu'à 525 kg de CO<sup>2</sup> / an
- Régulation intelligente par bypass pour adapter automatiquement le débit du rendement de la pompe au système de filtration
- Irradiation permanente sur demande, ou arrêt du filtre en appuyant sur un bouton
- Contrôle astucieux du fonctionnement des UV, indicateur de changement de lampe et de la température de l'eau
- Rayonnement UV efficace en permanence car nettoyage automatique breveté de la lampe
- Raccordement simplifié à d'autres systèmes de filtration 2"
- Avec eau claire garantie OASE en association avec les filtres gravitaires OASE BioTec et ProfiClear

| Bitron C                           | 36W                | 55W               | 72W                | 110W               |
|------------------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Dimensions en mm (L×P×H)           | 600×180×198        |                   | 730×215×200        |                    |
| Tension nominale                   | 220–240V / 50–60Hz |                   |                    |                    |
| Entrée raccord spécial             | ¾" à 2"            |                   |                    |                    |
| Sortie: 2x                         | 1", 1¼", 1½"       |                   |                    |                    |
| Fonction de contrôle visuel        | Regard             |                   |                    |                    |
| Débit de pompe max. adapté         | 30'000             |                   | 40'000             |                    |
| Puissance absorbée (watt)          | 36                 | 55                | 72                 | 110                |
| N° Art. pour lampe UVC de rechange | 0870.237           | 0870.239          | 2×0870.237         | 2×0870.239         |
| <b>PVC</b>                         | <b>Fr. 64.90</b>   | <b>Fr. 79.90</b>  | <b>2×Fr. 64.90</b> | <b>2×Fr. 79.90</b> |
| N° Art. Bitron                     | 0870.377           | 0871.048          | 0871.226           | 0871.228           |
| <b>PVC</b>                         | <b>Fr. 599.00</b>  | <b>Fr. 669.00</b> | <b>Fr. 749.00</b>  | <b>Fr. 889.00</b>  |

| Bitron ECO                         | 180W                              | 240W                     |
|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| Dimensions en mm (L×P×H)           | 725×227×248                       |                          |
| Tension nominale                   | 220–240V / 50–60Hz                |                          |
| Connexions, entrée                 | 1½", 2"                           |                          |
| Raccords sortie                    | 1½", 2"                           |                          |
| Fonction de contrôle visuel        | Contrôle de fonction LED          |                          |
| Montage sur                        | ProfiClear, BioTec ScreenMatic 36 |                          |
| Débit de pompe max. adapté         | 50'000                            |                          |
| Puissance absorbée (watt)          | 180                               | 240                      |
| N° Art. Bitron ECO                 | 0871.046*                         | 0871.047                 |
| <b>PVC</b>                         | <b>Fr. 1'349.00</b>               | <b>Fr. 1'649.00</b>      |
| N° Art. pour lampe UVC de rechange | 3×0870.604                        | 4×0870.604               |
| <b>PVC</b>                         | <b>Fr. 84.90 / Stück</b>          | <b>Fr. 84.90 / Stück</b> |

\* Délai de livraison 2–3 semaines.

## Tableau de sélection de système filtrant gravitaire BioTec:

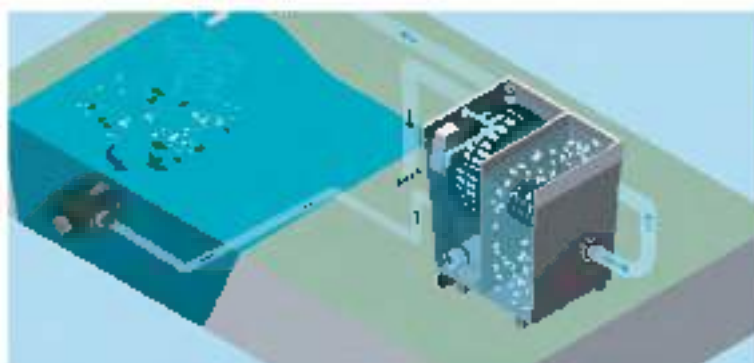
| N° Art.   | Facteurs gravitaires                    | N° Art.  | Filtres à ultraviolets<br>Rendement ultraviolets | N° Art.  | Pompe pour filtres et ruisseaux | Convient pour les bassins d'un volume en m <sup>3</sup> |    |      |  |
|---|---|----------|--|----------|---------------------------------|---|----|------|--|
| <b>Explications du tableau:</b> Les systèmes complets BioTec ScreenMatic Sets2 sont indiqués dans les lignes mises en exergue. Les autres combinaisons sont des solutions possibles pour diverses exigences et tailles de bassin et peuvent être commandées séparément. |   |          |  |          |                                 |   |    |      |  |
| 0871.640*   | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40'000  | 0870.377 | Bitron C 36 W                                    | 0878.196 | AquaMax Eco Premium 9'000       | 28  | 14 | 7    |  |
| 0871.640*   | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40'000  | 0870.377 | Bitron C 36 W                                    | 0878.197 | AquaMax Eco Premium 13'000      | 40  | 20 | 10   |  |
| 0871.641  | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 60'000  | 0871.048 | Bitron C 55 W                                    | 0878.197 | AquaMax Eco Premium 13'000      | 48  | 24 | 12   |  |
| 0871.641  | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 60'000  | 0871.048 | Bitron C 55 W                                    | 0878.198 | AquaMax Eco Premium 17'000      | 60  | 30 | 15   |  |
| 0871.098  | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90'000  | 0871.226 | Bitron C 72 W                                    | 0878.197 | AquaMax Eco Premium 13'000      | 65  | 32 | 16   |  |
| 0871.098  | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90'000  | 0871.226 | Bitron C 72 W                                    | 0878.198 | AquaMax Eco Premium 17'000      | 72  | 36 | 18   |  |
| 0871.098  | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90'000  | 0871.228 | Bitron C 110 W                                   | 0878.199 | AquaMax Eco Premium 21'000      | 90  | 45 | 22,5 |  |
| 0871.098  | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90'000  | 0871.228 | Bitron C 110 W                                   | 0878.199 | AquaMax Eco Premium 21'000      | 90  | 45 | 22,5 |  |
| 0878.192  | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 145'000 | 0871.228 | Bitron C 110 W                                   | 0878.197 | AquaMax Eco Premium 13'000      | 80  | 40 | 20   |  |
| 0878.192  | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 145'000 | 0871.228 | Bitron C 110 W                                   | 0878.198 | AquaMax Eco Premium 17'000      | 110   | 55 | 25   |  |
| 0878.192  | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 145'000 | 0871.046 | Bitron ECO 180 W                                 | 0871.396 | AquaMax Eco Twin 30'000         | 140   | 70 | 35   |  |

Les tailles de bassins indiquées ci-dessus (BioTec) tiennent compte d'une hauteur de refoulement de 1 m et d'un tuyau de 5 m par 1½". Si les tuyaux sont plus longs et/ou les hauteurs refouillées plus grandes, il convient d'utiliser des pompes plus puissantes. Eau claire garantie\*P. 302 selon Secchi avec transparence jusqu'à 1 m de profondeur. En cas de fluctuations extrêmes, de pertes dues au frottement quand la longueur des tuyaux dépasse 10 m, ou d'une forte exposition au soleil en raison de la situation (sud) du bassin, il est indispensable de faire une étude plus approfondie.

# ProfiClear Premium Compact



▲ Représentation schématique:  
ProfiClear Premium Compact Gravitare



▲ Représentation schématique:  
ProfiClear Premium Compact pompage

## Alternative puissante et compacte pour bassins de petite taille

- Convient aux bassins jusqu'à 80 m<sup>3</sup>
- Capacité élevée grâce à la filtration en profondeur jusqu'à 80 microns
- Alternative avantageuse pour les bassins plus petits, surtout s'ils abritent des Koïs
- Commande confortable de tous les réglages via l'application grâce aux possibilités de connexion au système Oase Control
- Avec système Moving Bed pour l'épuration optimale de l'eau brassée
- Matériau filtrant Hel-X 13 avec surface de colonisation nettement plus grande pour une dégradation efficace des nutriments et substances nuisibles
- La faible hauteur de pose fait que les installations gravitaires peuvent aussi être utilisées quand il y a un manque de place
- Proposé pour le principe par pompage ou le principe gravitaire
- Nouvelle chambre de pompes pour combinaison avec un filtre à ultraviolets Bitron Gravity. Compatible également aux modules ProfiClear Classic

|  | Convient pour les bassins d'un volume en m <sup>3</sup> |    |    |
|--|---|----|----|
|  | 80  | 40 | 20 |
| ProfiClear Premium Compact pompage EGC     | 80  | 40 | 20 |
| ProfiClear Premium Compact Gravitation EGC | 88  | 44 | 22 |



| ProfiClear Premium                    | 1 ProfiClear Premium Compact-M par pompage Oase Control | 2 ProfiClear Premium Compact-M Gravitation Oase Control       | 3 Chambre pompe ProfiClear Compact / Classic            |
|---------------------------------------|---|---|---|
| Dimensions (L×P×H)                    | 885×685×820 mm  |   | 830×665×820 mm  |
| Garantie (+ extension de garantie)    | 2+1 ans   |   |   |
| Unité de commande                     | Microcontrôleur   |   | -   |
| Séparation des saletés grossières     | 80 µm   |   | -   |
| Nombre d'embouts / Débit              | 2×3,5l/min  |   | -   |
| Pompe de rinçage                      | 4 bar   |   | -   |
| Rinçage automatique                   | Capteur, intervalle de temps, manuel                    |   | -   |
| Nombre des entrées                    | 2   |   | 2   |
| Raccords d'entrée                     | 50 mm   | -   | 2×DN 110 / 1×DN 150                                     |
| Nombre de sorties                     | 1   |   | 3   |
| Raccords sortie                       | DN 110  |   | 1×2" / 2×DN 110   |
| Raccords sortie des saletés           | DN 75, DN 110   |   | DN 75   |
| Raccord à                             | Bitron Eco 120-240W, Bitron C 72-110W, AquaOxy 2000     | AquaOxy 2000, Bitron Gravity, ProfiClear Pumpenkammer Compact | AquaMax Eco Gravity, Bitron Gravity, ProfiClear Classic |
| Litres par heure mini                 | 7'500l/h  |   | -   |
| Litres par heure maxi                 | 12'500l/h   | 16'500l/h   | 25'000l/h   |
| Hauteur de montage au-dessus de l'eau | 32 cm   | 10,5 cm   | 10,5 cm   |
| Utilisation                           | Système de pompage                                      | Gravitation   | Gravitation, Système de pompage                         |
| N° Art.                               | 0871.792  | 0871.793  | 0871.878*   |
| <b>PVC</b>                            | <b>Fr. 4'849.00</b>                                     | <b>Fr. 5'049.00</b>   | <b>Fr. 1'149.00</b>                                     |

\* Délai de livraison 2-3 semaines.

## Bitron Premium

Filtere à ultraviolets hautes performances pour installation par pompage et gravitaire

- Elimination extrêmement efficace des algues et bactéries pathogènes
- La géométrie optimisée du réacteur garantit un rayonnement UV direct, quasi sans perte
- Boîtier en acier inox V4A de qualité supérieure pour une stabilité et un réfléchissement efficaces.
- Contrôle optique du fonctionnement
- Pose horizontale ou verticale
- Fourni avec 2 raccords rapides DN 110, et donc très facile à installer

| Bitron                   | Premium 60 W      | Premium 120 W       | Premium 180 W       |
|--------------------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| Dimensions (L×P×H)       | 700×290×205       | 700×260×160         | 700×260×160         |
| Puissance absorbée       | 60W               | 120W                | 180W                |
| Raccords d'entrée        | DN 110            |                     |                     |
| Raccords sortie          | DN 110            |                     |                     |
| Litres par heure maxi    | 40'000l/h         | 70'000l/h           | 100'000l/h          |
| Pression de service maxi | 0,6 bar           |                     |                     |
| conseillé (gravitation)  | 16'500l/h         | 33'000l/h           | 50'000l/h           |
| N° Art.                  | 0875.165          | 0875.160            | 0875.166*           |
| <b>PVC</b>               | <b>Fr. 789.00</b> | <b>Fr. 1'399.00</b> | <b>Fr. 1'799.00</b> |

\* Délai de livraison 2-3 semaines.



# ProfiClear Premium

## Pour les exigences les plus pointues sans le moindre compromis

**La solution pour les grands bassins de Koïs** Les amateurs de Koïs le savent bien : on commence avec un petit bassin et quelques Koïs puis, au fur et mesure qu'augmente la passion, l'installation grandit. Avec l'élargissement de la population, et l'extension du bassin, les exigences quant au rendement et au confort du système de filtration augmentent aussi. On ne veut plus faire de compromis.

Le système de filtres modulaires ProfiClear Premium a été développé dans le cadre d'une étroite coopération avec des spécialistes de Koïs; il devient la nouvelle référence avec son rendement de filtration fiable, ses fonctions astucieuses.

Comprenant trois modules: un filtre tambour, un module filtration biologique Moving Bed et un module Individuel, ce système complet veille à une eau toujours claire quand le bassin de Koïs grandit jusqu'à 50 m<sup>3</sup> ou s'il doit permettre la baignade. Le secret de ce système réside dans sa souplesse d'utilisation, car il permet de raccorder un deuxième MovingBed ou encore d'équiper le module Individuel de filtres supplémentaires. Cette caractéristique augmente le rendement de filtration dans son ensemble sans difficulté, de sorte que les plans d'eau, les bassins naturels et les piscines biologiques restent parfaitement clairs jusqu'à 200 m<sup>3</sup>.

Découvrez les multiples fonctions et les avantages remarquables de ce système qui reste unique en son genre dans sa catégorie!

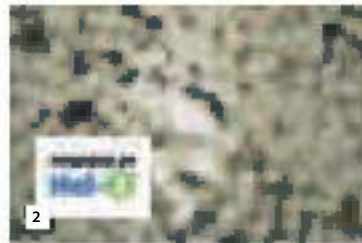
**1 Module filtre tambour – Quand l'intelligence donne la cadence.** Le filtre tambour est la centrale de commande intelligente qui, en plus, retient les particules grossières avant même qu'elles n'atteignent la biologie du filtre. Un extra ordinaire rendement de filtration avec un débit maximal de 25 m<sup>3</sup> / h est ensuite le gage d'une eau limpide. Un système à microcontrôleur surveille et gère les fonctions principales de manière entièrement automatique. Un confort maximal est ainsi garanti, car la commande ultra simple permet même de régler un nettoyage automatique.

Vous pouvez enfin admirer vos carpes Koïs.

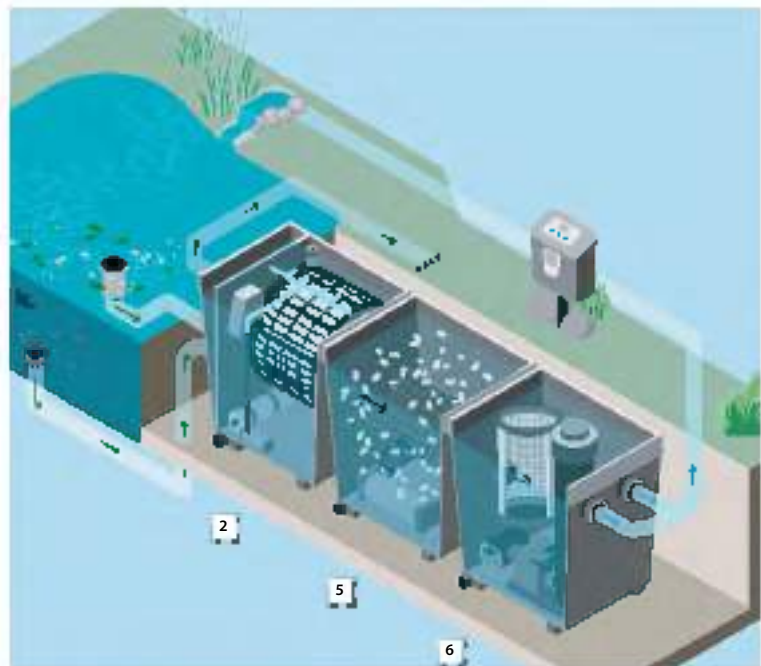
**2 Module filtration biologique MovingBed – Epuration microbiologique Hel-X.** Dans ce module, les biogranulés professionnels Hel-X assurent la dégradation efficace des nutriments et substances nuisibles contenus dans l'eau. Avec leur structure surprenante, ils offrent une surface de colonisation extrêmement large pour les microorganismes. Ce procédé de brassage en mouvement, doublé d'une technique innovante de dérivation, assure le mouvement optimal des biogranulés, efficace même à haut débit, ainsi que l'autoépuration de la biomasse morte. Une colonne d'aération préalablement installée dans le module assure un apport supplémentaire d'oxygène. Découvrez la technologie professionnelle et éprouvée des biogranulés Hel-X.

**3 Module Individuel – Souplesse et efficacité.** C'est ici que le système de filtration s'adapte de manière individuelle aux conditions particulières du jardin et à l'utilisation qui en est faite. En effet, ce module offre de nombreuses possibilités de raccord à d'autres produits, comme les pompes AquaMax Gravity Eco ou les appareils à ultraviolets Bitron Gravity. En outre, des paniers en acier inox de 8 litres sont intégrés dans le flux et peuvent abriter des matériaux filtrants supplémentaires, comme du charbon actif ou de la zéolithe.

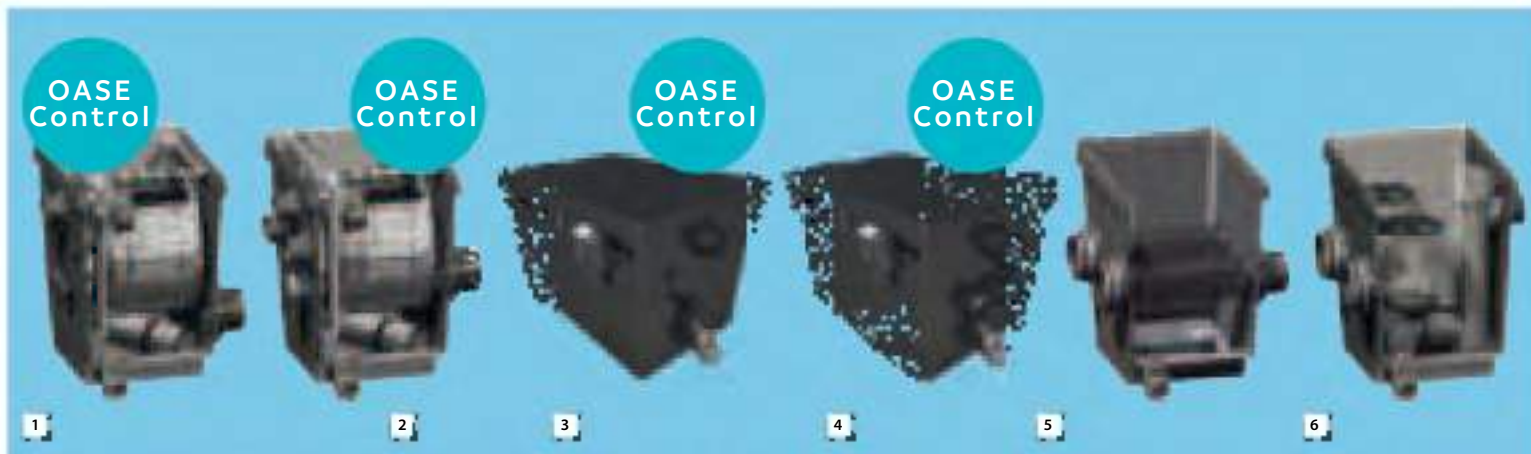
Vous pouvez ainsi réagir à toutes les nouvelles exigences sans le moindre risque pour vos Koïs.



▲ Filtres modulaires ProfiClear Classic avec pompe



▲ Filtres modulaires ProfiClear Classic Gravitation



| ProfiClear Premium                    | 1 ProfiClear Premium<br>Filtre tambour par pompage | 2 ProfiClear Premium<br>Filtre tambour par gravitation | 3 ProfiClear Premium<br>Compact-L EGC                 | 4 ProfiClear Premium<br>Compact-L Gravit. EGC             | 5 ProfiClear Premium<br>Module Moving Bed | 6 ProfiClear Premium<br>Module Individuel |
|---------------------------------------|--|--|---|---|---|---|
| Dimensions (L×P×H)                    | 830×600×820 mm                                     |  | 1334×891×815 mm                                       | 1370×891×815 mm   | 830×600×820 mm                            |   |
| Garantie (+ extension de garantie)    | 2 + 1 ans  |  |   |   |   |   |
| Unité de commande                     | Microcontrôleur                                    |  |   |   | -   | -   |
| Séparation des saletés grossières     | 60 µm  |  |   |   | -   | -   |
| Nombre d'embouts / Débit              | 4×2,5l/min   |  |   |   | -   | -   |
| Pompe de rinçage                      | 6 bar  |  |   |   | -   | -   |
| Rinçage automatique                   | Capteur, intervalle de temps, manuel               |  |   |   | -   | -   |
| Nombre des entrées                    | 2  | 4  | 2   | 3   | 2   |   |
| Raccords d'entrée                     | 2×2" + Bitron                                      | DN 110   | 1×2" + Bitron   | DN 110  | 180 mm                                    |   |
| Nombre de sorties                     | 2  |  |   |   |   |   |
| Raccords sortie                       | DN 150 (OASE System)                               |  | DN 110  | DN 150 (OASE System)                                      |   | 2", DN 100                                |
| Raccords sortie des saletés           | DN 75, DN 110                                      |  |   |   |   |   |
| Raccord à                             | Bitron Eco, Bitron C                               | Bitron Gravity   | AquaOxy 2000, Bitron C 72-110 W, Bitron Eco 120-240 W | AquaOxy 2000, Bitron Gravity, ProfiClear Moving Bed Modul | AquaOxy EWS 2000 - 4800                   | Bitron Gravity, AqueMax Gravity Eco       |
| Litres par heure mini                 | 10'000l/h  |  |   |   |   |   |
| Litres par heure maxi                 | 25'000l/h  | 33'000l/h  | 20'000l/h   | 25'000l/h   |   |   |
| Hauteur de montage au-dessus de l'eau | 40 cm  | 11,5 cm  | 37 cm   | 12,5 cm   | 13 cm                                     |   |
| Utilisation                           | Système de pompage                                 | Gravitation  | Système de pompage                                    | Gravitation   | Système de pompage, gravitation           |   |
| N° Art.                               | 0871.790   | 0871.791   | 0873.737  | 0873.715  | 0871.207*                                 | 0871.205*                                 |
| PVC                                   | Fr. 5'149.00                                       | Fr. 5'499.00   | Fr. 6'499.00  | Fr. 6'499.00  | Fr. 1'649.00                              | Fr. 1'549.00                              |

\* Délai de livraison 2-3 semaines.

## Accessoires :

0871.201 ►

### Tamis en kit ProfiClear Premium 150 µ

- Accessoire pour le module de filtre tambour
- Avec 150 µm, garant d'une filtration et évacuation des particules grossières tout en réduisant la consommation d'eau
- Idéal pour l'utilisation aux abords des bassins naturels ou de baignade
- Contenu : 8 tamis

**Fr. 359.00**

\* Délai de livraison : 2-3 semaines



## Règles générales

### Calcul du rendement des ultraviolets correct pour votre bassin

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Bassins sans poissons : | 1 W Puissance UV par m3 du bassin |
| Bassins avec poissons : | 2 W Puissance UV par m3 du bassin |
| Bassins avec koïs :     | 4 W Puissance UV par m3 du bassin |

### Calcul du rendement nécessaire de la pompe de filtration

#### AquaMax Eco Premium / Gravity Eco in l/h :

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Bassins sans poissons : | Puissance de refoulement = volume du bassin (l) : 8   |
| Bassins avec poissons : | Puissance de refoulement = volume du bassin (l) : 4   |
| Bassins avec koïs :     | Puissance de refoulement = volume du bassin (l) : 1.5 |

Remarque : Pour que la quantité de germes pathogènes reste aussi faible que possible dans le bassin de koïs, il faut utiliser le Bitron Gravity avec un débit maximum de 12,5 m<sup>3</sup>/h. La circulation sera de préférence de 55 % du volume du bassin/h. Le tableau ci-dessus tient compte de ces recommandations.

## Bassins et piscines biologiques (sans poissons)

|  | 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> |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Module à tambour filtrant                        | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 1                  | 1                  | 1                  |
| Module biologique Moving Bed                     | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 2                  | 2                  | 2                  |
| Module Individuel                                | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 1                  | 1                  | 1                  |
| Bitron 72 W                                      | 1                 | 1                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  |
| Bitron Eco 110 W                                 | -                 | -                 | -                 | -                  | 1                  | -                  | -                  |
| Bitron Gravity (gravitation)                     | 1                 | 1                 | 1                 | 1                  | 2                  | 2                  | 2                  |
| Puissance de la pompe / h = taille du bassin / x | 8                 | 8                 | 8                 | 8                  | 8                  | 8                  | 8                  |

Ce tableau tient compte des pertes habituelles dues au flux au sein même du système de filtration.



# Nettoyer et entretenir l'eau



| 1 OxyTex                                  | OxyTex 1'000                                |
|---|---|
| Dimensions en mm (Ø×H)                    | 220×300                                     |
| Débit d'air refoulé en l/h                | 1'000                                       |
| Pression in bars                          | 0,4   |
| Surface de colonisation en m <sup>2</sup> | 3,5   |
| Nombre d'OxyTex                           | 1   |
| Tension nominale                          | 12V / AC                                    |
| Transformateur                            | 230V / 50 Hz                                |
| Garantie                                  | 2 ans                                       |
| N° Art.                                   | 0871.060<br>(uniquement OxyTex, sans pompe) |
| PVC                                       | Fr. 169.00                                  |



## 1 OxyTex

L'OxyTex apporte au bassin le précieux oxygène et offre par la structure idéale des fibres beaucoup de place pour les importants microorganismes qui dégradent les nutriments. La capacité de circulation d'un OxyTex 1'000 jusqu'à 10 m<sup>3</sup>/h augmente le rendement de filtration jusqu'à 25 %. L'OxyTex active ainsi le bassin entier.

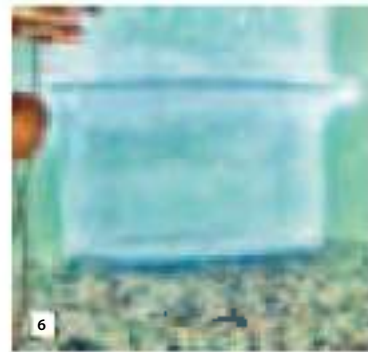
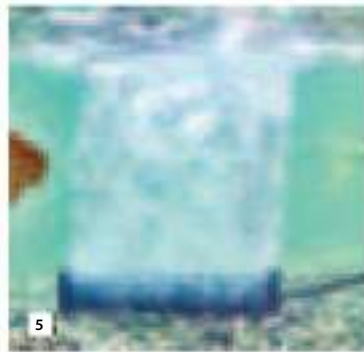


## 2 AquaOxy – Aérateurs pour bassins jusqu'à 50'000 litres

- Convient aux bassins jusqu'à 50 m<sup>3</sup>
- Apport optimal d'oxygène pour la faune et la flore dans le bassin
- Technique 12V particulièrement sécurisée pour AquaOxy 1'000 – 2'000
- Fonctionnement à réduction de bruit et efficacité énergétique
- Débit de sortie d'air réglable en continu
- Liberté du choix de l'emplacement grâce à suffisamment de tuyau d'air
- Y compris pierres de diffusion
- Robuste moteur et boîtier de qualité stable aux UV
- Kit de membranes de rechange compris dans la livraison

Le flux d'air précis (2'500 – 5'000 l/h selon le modèle) garantit un fonctionnement extrêmement silencieux de l'appareil.

| 2 AquaOxy                           | 250              | 500              | 1'000                        |
|-------------------------------------|------------------|------------------|------------------------------|
| Dimensions en mm (L×P×H)            | 167×106×75       | 185×140×110      | 220×225×135                  |
| Tension nominale                    | –                |                  | 12 V / 50 Hz                 |
| Transformateur                      | 230 V / 50 Hz    |                  |                              |
| Puissance absorbée en watts         | 4                | 8                | 15                           |
| Débit d'air (l/h)                   | 250              | 500              | 1'000                        |
| Pression en bars                    | 0,15 / 1,50 m    |                  | 0,20 / 2,00 m                |
| Convient aux étangs jusqu'à maximum | 3 m <sup>3</sup> | 5 m <sup>3</sup> | 10 m <sup>3</sup>            |
| Réglage                             | –                | –                | En continu                   |
| Nombre des sorties                  | 1                |                  | 2                            |
| Nombre des tuyaux                   | 1×10 m           | –                | 2×5 m                        |
| Nombre de pierres de diff.          | 1                | 2                |                              |
| Longueur de câble                   | 3 m              |                  | 2 m (alim. électrique) + 3 m |
| Utilisable à l'extérieur            | illimité         |                  |                              |
| Garantie                            | 2 ans            |                  |                              |
| N° Art.                             | 0874.280         | 0871.221         | 0871.216                     |
| PVC                                 | Fr. 44.90        | Fr. 69.90        | Fr. 169.00                   |



## ▲ Les nouveaux AquaOxy



| N° | N° Art.   | Description  | Dimensions      | Débit d'air  | Outdoor-Tauglichkeit | PVC        |
|----|-----------|--|-----------------|--------------|----------------------|------------|
| 3  | 0876.153  | <b>AquaOxy 2500</b>  | 245 × 185 × 200 | max. 2500l/h | IP 44                | Fr. 209.00 |
|    | 0876.155  | <b>AquaOxy 5000</b>  | 260 × 195 × 210 | max. 5000l/h | IP 44                | Fr. 259.00 |
|    | 0876.154* | <b>AquaOxy 7500</b>  | 280 × 205 × 220 | max. 7500l/h | IP 44                | Fr. 339.00 |
| 4  | 0876.156  | <b>AquaOxy diffuseur barre S</b><br>compatible avec AquaOxy 1000 et AquaOxy 2500 | –               | –            | –                    | Fr. 24.90  |
| 5  | 0876.157* | <b>AquaOxy diffuseur barre L</b><br>compatible avec AquaOxy 5000 et AquaOxy 7500 | –               | –            | –                    | Fr. 32.90  |
| 6  | 0875.969  | <b>AquaOxy anneau diffuseur</b><br>compatible avec AquaOxy 5000 et AquaOxy 7500  | Ø 60 cm         | –            | –                    | Fr. 69.90  |

\* Délai de livraison 2–3 semaines.

## ◀ Oxygénateur solaire

Les oxygénateurs solaire pour étang livrent l'oxygène pour une aération supplémentaire de votre étang. En plus du modèle «Air S» il y a 3 autres aérateurs disponibles: L'aérateur flottant «Floating Air» peut être simplement posé sur la surface de l'eau. Le «Power Air 5» plus puissant avec 600l/h et le modèle «Air Plus» avec batterie, pouvant fonctionner jusqu'en soirée. Le set comprend également le tuyau de 2 m. ou 3 m. et 1 ou 5 pierres diffuseuse(s). Le Floating Air a un tuyau de 50 cm.

| N° | N° Art.  | Description  | Dimensions                           | Débit d'air | Batterie      | PVC       |
|----|----------|--|--------------------------------------|-------------|---------------|-----------|
| 7  | 0852.692 | <b>Oxygénateur solaire «Air Plus» avec accumulateur pour étang</b> | module: L 25,5 × L 17 cm, câble: 3 m | max. 120l/h | 6V / 1200 mAh | Fr. 99.90 |



▲ 0870.753

## Le «Icefree 330» OASE (incl. Fonction de contrôleur de gel)

L'anti-glace Thermo 330 de OASE évite que toute la surface d'eau gèle. Son détecteur de gel active l'appareil lors d'un risque de gel et n'utilise donc de l'énergie que si nécessaire. Il est également conseillé pour les pièces d'eau peu profondes.  
Dim.: 300 × 135 × 334 mm, câble: 10 m.  
Délai de livraison environ 2–3 semaines.

Fr. 139.00



▲ 0870.751\*

## OASE IceFree 4 Seasons

Pompe l'eau plus chaude du fond du bassin vers le haut, ce qui empêche le bassin de geler complètement. Une ouverture dans la glace se forme autour du flotteur jusqu'à moins 20°C. Assure l'apport d'oxygène dans l'eau tout en permettant. Utilisable en été comme jeu d'eau. Nécessite une profondeur d'au moins 80 cm.  
Délai de livraison environ 2–3 semaines.

Fr. 69.90



## Nettoyage & entretien



### Aspirateur de bassin (Page 33)

Pour maintenir propre le fond du bassin et le débarrasser de la vase et des résidus organiques.



### Aspirateurs de surface (Page 34 – 35)

Pour une surface d'eau impeccable.



### Entretien du bassin (Page 36)

Pour un bassin respirant la santé et des poissons nageant dans le bonheur.



### Le plan d'entretien d'Oase (Page 36)

Soins et entretien de l'eau avec le plan d'Oase– un grand secours pour tout-le-monde.

# Entretien



## Pondovac 4

- Aspiration sans interruption grâce au système breveté à deux chambres, le bac aspire et se vide simultanément
- Hauteur d'aspiration maximale de 2,4 m grâce à un puissant moteur de 1700W avec géométrie optimisée des ailettes
- Utilisable pour nettoyer les bassins de jardin, les piscines, y compris les piscines naturelles, et comme aspirateur eau pour la maison
- Grande profondeur d'aspiration, jusqu'à 2,4 m
- Tube d'aspiration transparent

- permettant de contrôler le débit
- Facile à manoeuvrer grâce à des roulettes et à une poignée réglable
- Régulation manuelle de la puissance d'aspiration
- Compris dans la fourniture: 4 tubes robustes en aluminium, embout spécial pour algues filamenteuses, embout universel élargi, embout plat, brosse d'aspiration d'eau, embout à brosse, sac de récupération pour retenir les particules grossières, 5 m de tuyau d'aspiration et 2,5 m de tuyau d'évacuation

| Pondovac 4                  |                |
|-----------------------------|----------------|
| Dimensions en mm (L×P×H)    | 435×395×670    |
| Tension nominale            | 220-240V/50 Hz |
| Puissance absorbée en watts | 1'700          |
| Profondeur d'aspiration     | 2,4 m          |
| Long. du tuyau d'aspiration | 5,0 m          |
| Long. du tuyau d'évacuation | 2,5 m          |
| Longueur du câble           | 4,0 m          |
| Garantie                    | 2 + 1 = 3 ans  |
| N° Art.                     | 0871.239       |
| PVC                         | Fr. 629.00     |



▲ 0870.726

### Set de rallonge d'évacuation Pondovac 4

Fr. 99.90

## Pondovac 5

### Aspirateur ambitieux pour bassins et piscines avec pompe de refoulement

- Aspirer en continu grâce à la pompe de vidage intégrée
- Souplesse d'emploi – l'eau boueuse peut être évacuée où on veut
- Refoule l'eau boueuse y compris avec des différences de hauteur
- Hauteur d'aspiration maximale de 2,5 m grâce à un puissant moteur de 1'700W avec géométrie optimisée des ailettes
- Utilisable pour nettoyer les bassins de jardin, les piscines, y compris les bassins de baignade, et comme aspirateur eau pour la maison
- Compris dans la fourniture: 4 tubes robustes en aluminium, embout spécial pour algues filamenteuses, embout universel élargi, embout plat, brosse d'aspiration d'eau, embout à brosse, sac de récupération pour retenir les particules grossières, 5 m de tuyau d'aspiration et 10 m de tuyau d'évacuation

| Pondovac 5                         |             |
|------------------------------------|-------------|
| Dimensions (L×L×H) mm              | 436×425×716 |
| Tension nominale                   | 230V/50Hz   |
| Puissance absorbée en watts        | 1'700       |
| Puissance absorbée pompe en watts  | 900         |
| Longueur du câble électrique       | 7,50 m      |
| Poids net                          | 27 kg       |
| Garantie                           | 2 + 1 ans   |
| Hauteur d'aspiration maxi          | 2,50 m      |
| Litres par heure maxi              | 8000 l/h    |
| Longueur du flexible d'aspiration  | 5 m         |
| Longueur du tuyau d'évacuation     | 10 m        |
| Fonctionnement avec tuyau flottant | 38 mm       |
| N° Art.                            | 0871.469    |
| PVC                                | Fr. 999.00  |



### Accessoires:

| N° | N° Art.  | Description                                     | PVC        |
|----|----------|---|------------|
| 1  | 5000.426 | Manche alu télescopique en 3 pièce 180 / 360 cm | Fr. 34.90  |
| 2  | 0871.860 | Set tuyau flottant PondoVac 5                   | Fr. 139.00 |
| 3  | 01.01976 | Rallonge de tuyau PondoVac 5                    | Fr. 129.00 |

Inclus avec le Pondovac 4 ou Pondovac 5 :



# Aspirateurs de surface



## 2 | Profiskim

La pompe professionnelle aspire les impuretés de la surface des grands étangs.

| 2 Profiskim Premium*                   |                   |
|--|-------------------|
| Dimensions en mm                       | L 500xL 340       |
| Hauteur variable (mm)                  | 350 à 450         |
| Raccord                                | 2", DN 110        |
| Débit recommandé par gravitation (l/h) | 6'000 - 12'000    |
| Débit recommandé par propulsion (l/h)  | 6'000 - 16'000    |
| Capacité du panier à dépôts            | 7l                |
| Surface max. de l'étang                | 65 m <sup>2</sup> |
| Garantie (+ garantie sur demande)      | 3 + 2 = 5 ans     |
| N° Art.                                | 0871.589          |
| PVC                                    | Fr. 809.00        |

## 3 | SwimSkim

Le feuillage, le pollen ou d'autres sources de nourriture pour les algues pénètrent dans l'eau du bassin par sa surface. Les aspirateurs de surface OASE attirent avec force et efficacité ces particules dans leur panier de récupération. Les impuretés sont ainsi débarrassées de l'étang, avant qu'elles ne le polluent.

### Propriétés du produit en un coup d'œil

- Écumeur flottant pour des surfaces de bassin jusqu'à 50 m<sup>2</sup>.
- Puissante pompe intégrée.
- Nettoyage extrêmement simple par enlèvement du panier.
- Un clapet écumeur très efficace dans son environnement.
- Fonction de barbotage et Fonction d'aération.
- Complément idéal du FiltoMatic CWS.

|                                | 3 SwimSkim 50     | 3 SwimSkim 25     |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|
| Dimensions en mm (LxPxH)       | 450x400x390       | 332x297x263       |
| Variation maxi de niveau d'eau | illimité          |                   |
| Puissance absorbée (pompe)     | 45W               | 40W               |
| Capacité du panier à dépôts    | 4,5l              | 0,9l              |
| Surface maxi de l'étang        | 50 m <sup>2</sup> | 25 m <sup>2</sup> |
| Débit de pompe                 | 3500l/h           | 2500l/h           |
| Capacité d'aération            | 600l/h            | 300l/h            |
| Longueur de câble              | 10m               |                   |
| Garantie                       | 2 + 1 = 3 ans     | 2 ans             |
| N° Art.                        | 0871.444          | 0871.443          |
| PVC                            | Fr. 339.00        | Fr. 169.00        |

## 4 | Profiskim Wall

L'écumoire professionnelle pour les murs de bassins et de piscines

- Enlève la saleté des surfaces de bassin jusqu'à 30 m<sup>2</sup>.
- Pour installation fixe dans un mur
- Protection de la technologie par panier à saletés intégré avec échelle à cochons
- Débit optimal grâce au raccord DN-110
- Panier à saletés facilement amovible pour un nettoyage sans effort par l'avant et par le haut
- Avec accessoires utiles (en option): rallonge murale, rallonge à large ouverture, rallonge de hauteur et écrans en acier inoxydable de haute qualité



| 4 Profiskim Wall 100                |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Dimensions en mm (LxPxH)            | 273x267x408 |
| Différence de niveau d'eau possible | 120 mm      |
| Débit de la pompe min. (l/h)        | 6'000       |
| Puissance de pompe maxi (l/h)       | 16'000      |
| Débit recommandé par gravité (l/h)  | 12'000      |
| N° Art.                             | 0874.291*   |
| PVC                                 | Fr. 339.00  |

\* Délai de livraison 2-3 semaines

## Accessoires pour ProfiSkim Wall



▲ 0874.296\*

### Écran large

L'écran en acier inoxydable de haute qualité donne un aspect noble. Écran en acier inoxydable ProfiSkim Wall.

Fr. 309.00



▲ 0874.294\*

### Rallonge à large ouverture

Enlèvement plus efficace de la saleté grâce à la rallonge à large ouverture utile Rallonge à large ouverture ProfiSkim Wall.

Fr. 279.00

0874.292\*

### Rallonge de hauteur

Installation polyvalente sous une terrasse ou une passerelle en bois - la rallonge de hauteur permet de compenser les différences de hauteur.

Rallonge de hauteur ProfiSkim Wall.

Fr. 57.90





## 5 | 6 | Aqua Skim

### Skimmers sur pied et gravitaires

- Qualité de l'eau bien meilleure et fond visible grâce à l'aspiration des particules d'impu- retés directement à la surface de l'eau
- Nouveau : AquaSkim Gravity avec adaptateur DN 160/110 de qualité supérieure permet le raccord aux systèmes de conduite DN 110
- Pied avec socle de grande surface pour pierres servant de lest
- Entretien extrêmement simplifié par le panier facilement accessible
- Panier amovible à distance grâce aux crochets
- Nécessitent une pompe en complément

|                             | 5 Aqua Skim 40         | 6 Aqua Skim Gravity |
|-----------------------------|------------------------|---------------------|
| Hauteur variable 1          | 350×800 mm             | 190×260 mm          |
| Hauteur variable 2          | 300 à 530/530 à 800 mm | -                   |
| Diamètre du tube            | 80 mm                  | 110 mm              |
| Capacité du panier à dépôts | 1,4 l                  |                     |
| Surface d'étang maximale    | 120 m <sup>2</sup>     |                     |
| Différence de niveau d'eau  | 8'000 l/h              |                     |
| Puissance min. de la pompe  | 16'000 l/h             |                     |
| Raccord                     | 1", 1 ¼", 1 ½"         | DN 110              |
| Garantie                    | 3+2=5 ans              |                     |
| N° Art.                     | 0871.240               | 0871.715*           |
| PVC                         | Fr. 109.00             | Fr. 79.90           |

\* Délai de livraison 2-3 semaines



◀ 0871.206\*

### Accessoire Proficlear Bonde de fond – BD 100

La bonde de fond est la liaison entre le bassin et les modules OASE Proficlear ou avec la chambre de pompage. La bonde de fond se fixe à l'aide d'une bride à l'endroit voulu sur la bâche et permet de raccorder un tube de 100 DN. Diamètre 38 cm, hauteur 29 cm, \* Délai de livraison 2-3 semaines.

Fr. 99.90



| 7 BIOsys Skimmer plus          |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Dimensions en mm (L×P×H)       | 580×400×450       |
| Variation maxi de niveau d'eau | 100 mm            |
| Largeur d'ouverture            | 220 mm            |
| Capacité du panier à dépôts    | 12 l              |
| Surface maxi de l'étang        | 50 m <sup>2</sup> |
| Raccord embout conique spécial | ¾" bis 1½"        |
| Garantie                       | 3+2=5 ans         |
| N° Art.                        | 0871.594*         |
| PVC                            | Fr. 309.00        |

\* Délai de livraison 2-3 semaines

## 7 | Aspirateurs de surface –Skimmer BIOsys plus

Ce Skimmer garantit une surface impeccable à votre bassin, par simple aspiration de tous les dépôts flottants. Fixé au niveau du fond, il est bridé à la bâche existante. Sa grande ouverture d'aspiration capte toutes les salissures de surface telles que feuilles, aiguilles, pollens, plumes,... Le niveau d'eau peut baisser de 10 cm maximum dans la zone du clapet à flotteur. Une pompe sous conteneur, de la série Aquamax par exemple (disponible en accessoire) refoule l'eau vers un filtre séparé. Elle peut être facilement démontée pour nettoyage. Un grand panier à dépôts disposé dans le container, de capacité 30 l, retient les particules grossières, d'un diamètre supérieur à 8 mm. Il est saisissable par les poignées pour faciliter vidanges et rinçage. Les particules fines sont quant à elles refoulées vers le filtre où elles sont dégradées. Un avantage esthétique est proposé grâce du couvercle imitant la pierre naturelle du BIOsys Skimmer plus. Cet élément étonnamment décoratif, reproduisant fidèlement la nature, se présente sous forme d'une plaque rocheuse, qu'il est facile de soulever pour le nettoyage du système. Pour des débits de pompe de 6'000-16'000 l/h.

# Soins et entretien de l'eau



Le plan d'entretien du bassin OASE

| N° | AquaActiv                                    | Janvier | Février   | Mars | Avril   | Mai | Juin | Juillet | Août  | Septembre | Octobre | Novembre  | Décembre                           |
|----|--|---------|---|------|---|-----|------|---------|---|-----------|---------|---|------------------------------------|
| 10 | <b>AlGo Universal</b>                        |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
| 11 | <b>AlGo Direct</b>                           |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
| 12 | <b>PondClear</b>                             |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
| 8  | <b>Protection contre les algues PhosLess</b> |         | Supprime les phosphates avant l'apparition des algues |      |   |     |      |         | Préventif après traitement anti-algues  |           |         | Supprime les phosphates avant l'apparition des algues |                                    |
| 7  | <b>PhosLess Direct</b>                       |         | Supprime les phosphates avant l'apparition des algues |      |   |     |      |         | Préventif après traitement anti-algues  |           |         | Supprime les phosphates avant l'apparition des algues |                                    |
| 6  | <b>PondLith</b>                              |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
| 9  | <b>AquaHumin</b>                             |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
| 1  | <b>Cultures de démarrage BioKick</b>         |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
|    |  |         |   |      | Pour démarrer la biologie du bassin après l'hiver   |     |      |         | Pour nouveau bassin, problèmes sérieux, changement d'eau ou nettoyage de filtre |           |         |   |                                    |
| 13 | <b>SediFree</b>                              |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
|    |  |         |   |      | Dégradation du limon après l'hiver  |     |      |         | Après le printemps  |           |         |   | Dégradation du limon avant l'hiver |
| 14 | <b>OxyPlus</b>                               |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
|    |  |         |   |      | Pour stimuler et vitaliser  |     |      |         | Remède immédiat en cas de manque d'oxygène                                      |           |         |   | Protection en hiver                |
| 2  | <b>OptiPond</b>                              |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
|    |  |         |   |      | Toute l'année, surtout après de fortes pluies et avant un traitement anti-algues, de même si le TAC est bas et en cas de variations du pH |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
| 4  | <b>BioKick Care</b>                          |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
|    |  |         |   |      | Pour une eau claire et saine dans le bassin et pour protéger l'équilibre biologique   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
| 3  | <b>Safe&amp;Care</b>                         |         |   |      |   |     |      |         |   |           |         |   |                                    |
|    |  |         |   |      | En cas de nouveau bassin, changement d'eau, peuplement de poissons et après apport de médicament  |     |      |         |   |           |         | Préventif pour les poissons avant l'hiver             |                                    |



Améliorer la qualité de l'eau



Lier les nutriments



Combattre les algues



Désinfection

Le nouveau plan en 3 phases vous guide facilement sur le plan biologique vers un bassin sans algues, en classant les différents produits AquaActiv dans les phases A, B ou C suivant leur fonction. Les deux premières phases sont consacrées à la dégradation des nutriments en excès, tandis que la phase C contient des algicides qui peuvent être finalement employés si le résultat se fait attendre.

Cette classification claire facilite le choix des produits et offre un réel confort. En outre, derrière le nouveau design astucieux du flacon, se cache un véritable accessoire aux multiples talents. La boîte supplémentaire assure trois fonctions :

1. gobelet gradué pour le dosage
2. compartiment de rangement pour des accessoires utiles telles les bandelettes de test ou le mode d'emploi
3. compartiment de réserve dans le cas de produits à 2 composants, tel le «BioKick Fresh». Ainsi, les cultures de bactéries sont conservées dans cette boîte hermétique jusqu'à ce qu'elles soient mélangées à la solution nutritive

Nombreux sont les jardins où l'eau est devenue une composante indissociable de l'aménagement. De la petite fontaine décorative au grand bassin architectural, elle est toujours présente. Rapidement cependant, elle développe les phénomènes typiques d'un biotope, comme par exemple l'apparition d'un biofilm. Les microorganismes et les algues à la surface de l'eau sont gênants pour la plupart des propriétaires de jardin qui préfèrent la pureté d'une eau limpide. Les produits de la catégorie D sont là pour stériliser l'eau. Cependant, leur action désinfectante les rend inaptes à l'emploi dans un bassin abritant des poissons ou dans un biotope. Tous les autres plans d'eau, bassins de baignade, bassins architecturaux ou fontaines décoratives deviendront, sous réserve du bon dosage, durablement clairs et frais.

## Analyse de l'eau



▲ 0871.075

### QuickStick 6 en 1

- Pour analyser facilement, rapidement et de manière fiable les 6 valeurs les plus importantes
  - Ne dure qu'une minute
  - Permet l'analyse de 50 échantillons d'eau (300 paramètres)
- Déterminer facilement et de manière fiable : pH, Titre hydrotimétrique (T.H.), Dureté temporaire (DT), Nitrite (NO<sub>2</sub>), Nitrate (NO<sub>3</sub>), Chlore (CL<sub>2</sub>)

Fr. 28.90



▲ 0871.770\*

### Kit «pro» d'analyses

- Solutions liquides «pro» pour établir précisément les principaux paramètres du bassin
  - Test phosphate y compris solution de contrôle de conservation
  - Y compris accessoire de mesure, bandelette colorimétrique et conseils d'application utiles
  - Fourni dans un coffret en plastique
- Déterminer facilement et de manière fiable : pH, Titre hydrotimétrique (T.H.), Dureté temporaire (DT), Nitrite (NO<sub>2</sub>), Nitrate (NO<sub>3</sub>), Phosphate (PO<sub>4</sub>), Ammonium (NH<sub>4</sub>), Ammoniac (NH<sub>3</sub>), Chlor (CL<sub>2</sub>)

\* Délai de livraison : 2-3 semaines

Fr. 129.00

## Améliorer la qualité de l'eau



### 1 BioKick fresh

- Réveille la biologie du bassin dans le filtre au printemps ou lors d'un nouveau démarrage
- Plus de 1 milliard de microorganismes actifs/ml\*
- Filtre pleinement performant en l'espace d'1 à 2 semaines

### 2 OptiPond

#### Fondamentaux pour stabiliser l'eau

- crée des conditions aqueuses optimales (DT, TH, pH)
- adoucit l'eau du robinet, du puits ou pluviale en respectant les besoins des animaux
- Contient des minéraux et oligoéléments essentiels
- Remède rapide en cas de problèmes avec l'ammonium et l'ammoniac

### 3 Safe & Care

#### Préparation de l'eau avec protection des muqueuses

- Prépare l'eau du robinet pour les habitants du bassin
- Agglutine instantanément le chlore et les métaux lourds comme le cuivre, le plomb ou le zinc
- Les colloïdes de protection biologique protègent les muqueuses des lésions et infections
- Supprime les résidus médicamenteux

### 4 BioKick cws

- Réveille la biologie dans le filtre au printemps ou lors d'un redémarrage
- Plus de 10 millions de microorganismes actifs/ml au moment du remplissage
- Filtre pleinement performant en quelques semaines seulement

### 5 BioKick Premium

- Bactéries en forte concentration pour des systèmes de filtration très sollicités
- Plus de 50 milliards de microorganismes actifs/ml au moment du remplissage
- Filtre pleinement performant en quelques semaines seulement

| N° | Description                    | N° Art.  | PVC      | N° Art.         | PVC              |                   |
|----|--------------------------------|--|----------|-----------------|------------------|-------------------|
| 1  | <b>BioKick fresh</b>           | Bactéries d'eau claire avec garantie de fraîcheur      | 0871.728 | 500 ml/10'000l  | <b>Fr. 32.90</b> |                   |
| 2  | <b>OptiPond</b>                | Pour obtenir des conditions d'eau optimales            | 0871.724 | 500 ml/5'000l   | <b>Fr. 32.90</b> |                   |
| 3  | <b>AquaActiv Safe&amp;Care</b> | Préparation de l'eau avec protection des muqueuses     | 0871.730 | 500 ml/10'000l  | <b>Fr. 32.90</b> |                   |
| 4  | <b>BioKick cws</b>             | Le démarreur rapide pour le filtre                     | 0871.009 | 200 ml/10'000l  | <b>Fr. 27.90</b> |                   |
| 5  | <b>BioKick Premium</b>         | Bactéries hautes performances pour le filtre du bassin | 0871.743 | 4x20 ml/40'000l | <b>Fr. 47.90</b> |                   |
|    |                                |  |          | 0871.742        | 5l/50'000l       | <b>Fr. 149.00</b> |
|    |                                |  |          | 0874.420*       | 2l/100'000l      | <b>Fr. 129.00</b> |

## Lie les matières organiques



### 6 PondLith

#### Prévention contre les algues

- Zéolithes naturelles en grains de 5 à 10 mm
- Matériau remarquablement performant qui dégrade les composés d'azote
- Remède rapide en cas d'excédent d'ammonium
- Contribution idéale pendant la période de rodage du filtre
- Supprime la base nutritionnelle essentielle des algues

### 7 PhosLess Direct

- Supprime physiquement le nutriment essentiel des algues qu'est le phosphate
- Agglomère les acides sulfuriques à l'origine des odeurs nauséabondes
- Remède rapide en cas de taux de phosphate élevés
- 100 ml agglomèrent jusqu'à 22 g de phosphate

### 8 PhosLess

#### Protection efficace contre les algues

- Supprime physiquement le nutriment essentiel des algues qu'est le phosphate
- Particulièrement efficace grâce à une technologie à 2 composants alternés
- Lie aussi les métaux lourds comme le cuivre, le plomb ou le zinc
- Suppression efficace et durable des phosphates
- Egalement disponible en recharge

### 9 AquaHumin

#### Protection biologique contre les algues

- Tourbe spéciale pour bassin de jardin
- Adoucit l'eau et diminue le pH
- Prévention physique des algues grâce à l'effet de lunettes de soleil
- Taux d'acide humique 30-45 %
- Conditionnement pratique en filet

| N° | Description                           | N° Art.  | PVC  |
|----|---------------------------------------|--|--|
| 6  | <b>AquaActiv PondLith</b>             | Substrat à base de Zéolith. Réduit les substances nuisibles (Ammoniaque). Agit contre l'eau trouble.   | 0870.31A 2,5 kg pour 2,5 m <sup>3</sup> <b>Fr. 21.90</b> |
| 7  | <b>PhosLess Direct</b>                | Protection anti-algue à action directe   | 0871.745 500 ml/10'000l <b>Fr. 29.90</b>                 |
| 8  | <b>OASE Phosless</b>                  | Colonnes filtrantes pour Biotec 17/36 et Proficlear 5 avec matériau filtrant nouveau et unique en son genre pour éliminer les phosphates. Agit contre les algues filamenteuses | 0871.070 2 pce <b>Fr. 54.90</b>                          |
|    | <b>AquaActiv PhosLess Refill Pack</b> |  | 0870.906 2 sachets à 1l <b>Fr. 47.90</b>                 |
| 9  | <b>AquaHumin</b>                      | Adoucit l'eau, diminue la valeur du pH, empêche la croissance des algues, éclaircit le trouble de l'eau, établit un équilibre biologique.                                      | 0870.297 Sac 10l pour 10 m <sup>3</sup> <b>Fr. 27.90</b> |



### 10 ALGo Direct

**Action rapide et efficace contre les algues filamenteuses**

- Agit par contact direct
- Idéal en cas de problème limité localement, dans des ruisseaux, par exemple
- Convient également pour les bassins de baignade
- Avec testeur rapide de la dureté temporaire

### 14 ALGo Fountain

**Elimination des algues (font. sans poisson)**

- Préserve la fraîcheur et la clarté des fontaines décoratives et autres jeux d'eau
- Remède rapide contre les algues, les odeurs nauséabondes et les films visqueux
- Empêche l'entartrage
- Compatible avec les surfaces et la technique
- Action durable

### 11 PondClear

- Crée une eau cristalline
- Rend les bassins troubles à nouveau clairs
- Fonctionne de manière fiable même contre les impuretés les plus fines qui ne peuvent plus être filtrées
- Vous aide à éliminer les phosphates en toute sécurité

### 15 PumpClean

**Nettoyant efficace pour pompes et quartz**

- Produit de nettoyage efficace pour toute la technique du bassin, comme les pompes, filtres, verres à quartz et autres
- Supprime parfaitement le tartre et autres dépôts en l'espace de 24 heures
- Exempt de chlore et de vinaigre
- Concentré, donne 10l de solution détartrante
- Prolonge la durée de vie des pompes de bassin

### 12 SediFree

**Contient des bactéries très performantes qui dégradent les boues organiques**

- Contient des bactéries très performantes qui dégradent les boues organiques
- Le système à 2 composants accélère la dégradation des boues avec des granules d'oxygène actif
- Prévention ciblée contre l'envasement et la turbidité

### 13 OxyPlus

**Augmente le taux d'oxygène**

- Action durable par libération prolongée
- Remède rapide en cas de manque d'oxygène, quand il y a prolifération d'algues
- Prévient la dangereuse formation des gaz de décomposition
- Préserve le pouvoir d'autoépuration biologique

| N° | Description   | N° Art.  | PVC              | N° Art.   | PVC                             |
|----|---|----------|------------------|-----------|---------------------------------|
| 10 | <b>ALGo Direct</b> Anti-algues filamenteuses par contact  | 0871.721 | 500 ml / 10'000l | Fr. 28.90 | 0871.741 51/100'000l Fr. 159.00 |
| 11 | <b>PondClear</b> Pour une eau de bassin limpide   | 0871.722 | 500 ml / 10'000l | Fr. 27.90 | 0871.723 51/100'000l Fr. 139.00 |
| 12 | <b>SediFree</b> Agent dégradant de vase de bassin   | 0871.726 | 500 ml / 10'000l | Fr. 28.90 | 0871.727 51/100'000l Fr. 159.00 |
| 13 | <b>OxyPlus</b> Remède immédiat à l'oxygène avec action sur les dépôts   | 0871.725 | 500 ml / 10'000l | Fr. 26.90 |                                 |
| 14 | <b>ALGo Fountain</b> Remède rapide contre les algues et les odeurs nauséabondes dans les fontaines décoratives <b>Ne pas recommander pour étang</b>   | 0871.747 | 500 ml / 200l    | Fr. 17.50 |                                 |
| 15 | <b>AquaActiv PumpClean</b> Produit de nettoyage efficace pour nettoyer les pompes de bassin. Supprime parfaitement le tartre et autres dépôts en l'espace de 24 heures. 100% biodégradable. | 0871.729 | 500 ml           | Fr. 28.90 |                                 |

### Idée :



▲ 0880.087

### Strobinol

Produit naturel à base de paille d'orge compactée et dont la propriété particulière est d'être un algicide efficace dans les bassins de jardin. Élimine les algues en suspension, les algues filamenteuses et les chlorophycées (algues vertes) et prévient leur formation. Grâce à cette double action, l'eau reste longtemps claire. Produit écologique 100 % biodégradable. Suffit pour traiter 6'000 litres d'eau de bassin.

◀ 0880.086

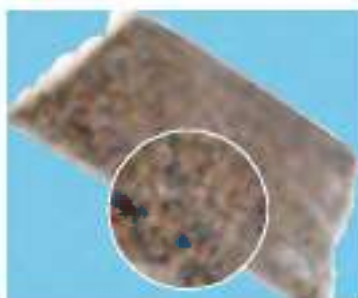
### Toru-Stroh

Toru-Stroh est un anti-algues biologique élaboré à partir de paille d'orge et de tourbe de hauts-marais. Ces deux produits naturels combinés s'avèrent avoir des propriétés algicides exceptionnelles dans les bassins de jardin.

L'action de la paille d'orge s'explique par la prolifération de la paramécie et du plancton. Ces microorganismes se nourrissent d'algues et rendent ainsi l'eau claire débarrassée des algues. La tourbe de hauts marais a pour propriété de faire baisser le pH de l'eau, renforçant du coup l'action bénéfique de la paille d'orge.

Toru-Stroh est biodégradable à 100%. Le contenu suffit pour traiter 10'000 litres d'eau. En prévente, ce nouveau produit pour bassins fait l'objet d'une offre spéciale en présentoir.

| N° | N° Art.  | Description                                | Contenu | PVC       |
|----|----------|--|---------|-----------|
| 16 | 0880.086 | Pailli Toru, anti-algues                   | 4000 ml | Fr. 22.90 |
| 17 | 0880.087 | Strobinol, anti-algues naturel pour étangs | 3000 ml | Fr. 22.90 |



◀ 1050.529

### Substrat de bassin, Extra

L'application de substrat dans les bassins ouverts ou préfabriqués permet le développement d'une bonne culture de bactéries. Le substrat est à utiliser dans un panier, sur le fond du bassin ou comme couche supérieure dans la zone maraîchère du bassin. 4-12 mm, lavé, sachet à 6 kg

Fr. 21.90





## Illumination, courant électrique & solaire



### Technique d'éclairage Seliger (Page 41)

Effets lumineux en toute simplicité.



### Easy Garden Control (Page 42)

Télécommande par App Oase!



### Système LunAqua (Page 44)

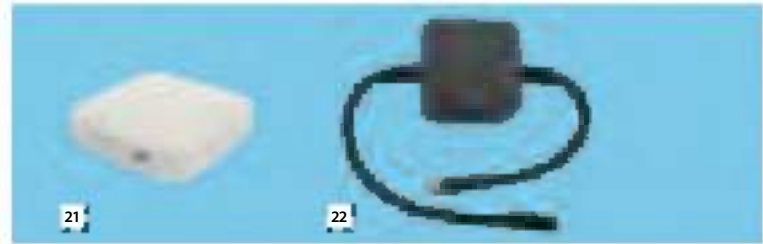
Spots lumineux au-dessus et en-dessous de l'eau.



### Jardins illuminés

Plus d'informations et d'autres modèles d'éclairage LED dans la brochure spéciale.

# Seliger Technique d'éclairage



| N° | N° Art.  | Description             | PVC        |
|----|----------|-------------------------|------------|
| 21 | 0878.300 | seliger® Gateway        | Fr. 119.00 |
| 22 | 0878.301 | seliger® Connect single | Fr. 119.00 |

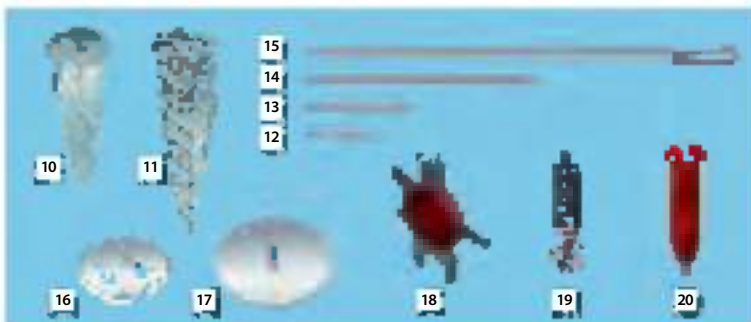


| N° | N° Art.   | Description      | PVC        |
|----|-----------|------------------|------------|
| 1  | 0878.304* | Sky Pro Micro    | Fr. 169.00 |
| 2  | 0878.305  | Sky Pro Mini     | Fr. 229.00 |
| 3  | 0878.306  | Sky Pro Spot     | Fr. 289.00 |
| 4  | 0878.307  | Sky Pro Max      | Fr. 379.00 |
|    | 0878.308  | Sky Pro Max RGBW | Fr. 509.00 |
| 5  | 0878.309* | Sky Pro Mega     | Fr. 529.00 |



| N° | N° Art.   | Description                                | PVC       |
|----|-----------|--|-----------|
| 6  | 0878.591  | Sky Pro Protection anti-éblouissement Mini | Fr. 17.50 |
| 7  | 0878.362  | Sky Pro Protection anti-éblouissement Spot | Fr. 21.90 |
| 8  | 0878.314  | Sky Pro Protection anti-éblouissement Max  | Fr. 34.90 |
| 9  | 0878.363* | Sky Pro Protection anti-éblouissement Mega | Fr. 41.90 |

| N° | N° Art.  | Description  | PVC       |
|----|----------|--|-----------|
| 23 | 0878.343 | Câble de raccord IP68 1 m  | Fr. 21.90 |
|    | 0878.344 | Câble de raccord IP68 2,5 m  | Fr. 29.90 |
|    | 0878.345 | Câble de raccord IP68 5 m  | Fr. 37.90 |
|    | 0878.346 | Câble de raccord IP68 10 m   | Fr. 57.90 |
| 24 | 0878.347 | Câble de raccord Protect IP68 1 m (Protection contre les rongeurs) | Fr. 29.90 |
| 25 | 0878.342 | Distributeur triple IP68   | Fr. 34.90 |
| 26 | 0878.355 | Capuchon IP68  | Fr. 4.15  |



| N° | N° Art.  | Description                              | PVC        |
|----|----------|--|------------|
| 27 | 0878.504 | Transformateur d'alimentation 24W 24V/DC | Fr. 32.90  |
| 28 | 0878.350 | Bloc secteur de sol 150W 24V/DC          | Fr. 169.00 |
| 29 | 0878.348 | Bloc secteur de sol 72 W 24 V/DC         | Fr. 67.90  |

| N° | N° Art.  | Description                              | PVC        |
|----|----------|--|------------|
| 10 | 0878.310 | Sky Pro Piquet de terre 200              | Fr. 54.90  |
| 11 | 0878.311 | Sky Pro Piquet de terre 280              | Fr. 119.00 |
| 12 | 0878.364 | Sky Pro Entretoise 5 cm                  | Fr. 9.50   |
| 13 | 0878.365 | Sky Pro Entretoise 10 cm                 | Fr. 12.50  |
| 14 | 0878.366 | Sky Pro Entretoise 25 cm                 | Fr. 17.75  |
| 15 | 0878.367 | Sky Pro Entretoise 50 cm                 | Fr. 31.90  |
| 16 | 0878.312 | Sky Pro Plaque de fixation 10 cm         | Fr. 34.90  |
| 17 | 0878.313 | Sky Pro Plaque de fixation 17,5 cm       | Fr. 52.90  |
| 18 | 0878.318 | Sky Pro Clé spéciale                     | Fr. 9.50   |
| 19 | 0878.315 | Sky Pro Fixation pour arbre et jet d'eau | Fr. 29.90  |
| 20 | 0878.508 | Outil de déverrouillage                  | Fr. 5.15   |



| N° | N° Art.  | Description   | PVC        |
|----|----------|---|------------|
| 30 | 0871.339 | Puits de terre rond avec couvercle grand, Ø 335×265 mm            | Fr. 32.90  |
| 31 | 0871.338 | Puits de terre rectangulaire avec couvercle grand, 665×495×330 mm | Fr. 139.00 |

# Allumez, profitez et détendez-vous!

OASE  
Control



**OASE Control Cloud** Contrôle via l'application et en plus des fonctions supplémentaires dans le cloud

- > Notifications par e-mail et push en cas de panne
- > Représentation et analyse des fonctions du produit (température de l'eau, fonctions de filtrage et plus encore)
- > Détente, quel que soit le lieu, quel que soit l'endroit



Téléchargez maintenant l'application gratuite OASE Control.

Pour plus d'informations, voir : [www.oase.com/oase-control](http://www.oase.com/oase-control)

## Smart Home – Détente intelligente

Que ce soit en vacances ou en déplacement, sur le canapé ou sur la chaise longue dans le jardin : commandez et contrôlez votre extérieur avec le système intelligent OASE Control System votre technique de jardin et l'ensemble de l'installation de bassin, du filtre à l'éclairage, confortablement via votre smartphone. Soyez informé à tout moment et de partout par message push l'état de vos appareils afin de pouvoir réagir en cas de besoin. Faites l'expérience du confort et de la détente dans une toute nouvelle dimension.

Puissance de pompe, processus de rinçage du filtre ou hauteur de la fontaine sur l'étang – toutes les fonctions des appareils de bassin compatibles sont très facilement accessibles par téléphone mobile de régler les paramètres. En cas de besoin, vous pouvez, via la version cloud du système, d'importants paramètres, comme la tem-

perature de l'eau, et consulter des analyses intéressantes sur les fonctions de filtrage.

Sa réactivité rapide – à tout moment et de n'importe où : le InScenio FM-Master ou le Garden Controller sont tout simplement connectés au réseau domestique. Supplémentaire avantage de la variante cloud est la possibilité de surveillance indépendamment du lieu. Que ce soit au travail, en déplacement professionnel ou en vacances avec la famille – en cas de perturbations et des anomalies, les propriétaires de jardins et d'étangs sont immédiatement informés par e-mail et par notification push. Ils ont ainsi la possibilité de réagir à tout moment de manière appropriée. Cela leur permet de détente – quel que soit l'endroit.

Explication simple du système EGC:



## Articles compatibles au système OASE Control (OC):

AquaMax Eco Premium (Page 12)



Aquarius Universal Eco Expert (Page 13)



Aquamax Eco Titanium (Page 14)



Aquamax Eco Expert (Page 15)



ProfiClear Premium Compact EGC (Page 27)



Profi Lux Garden LED RGB (Page 44)



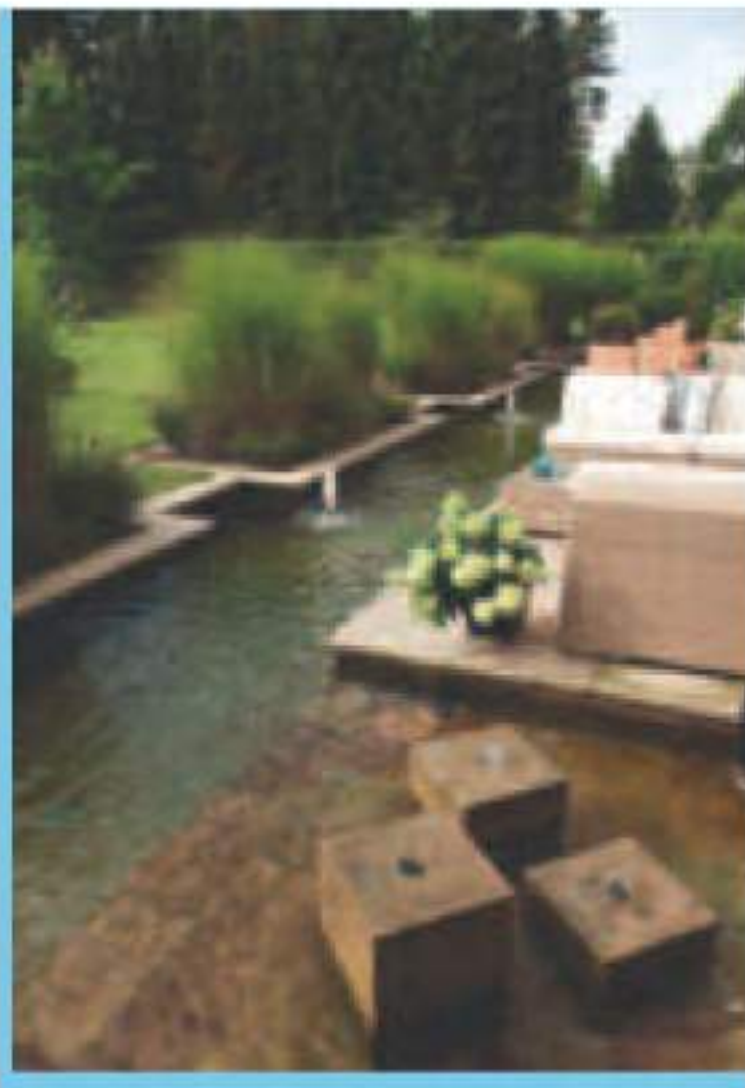
OASE  
Control

### 1 InScenio FM-Master 3

InScenio FM-Master 3 a de multiples talents: sur ses 4 prises électriques, 2 peuvent être commandées par télécommande et une troisième, par exemple pour commander un jeu d'eau, est en plus réglable.

### 2 InScenio FM-Master Cloud

Le nouveau FM-Master Cloud OC est une petite révolution. En effet, cette borne électrique de jardin est dotée de la connectique WiFi, ce qui permet de commander les appareils connectés depuis votre smartphone ou tablette grâce à une appli correspondante. Le FM-Master Cloud OC est en outre doté d'un connecteur OC innovant permettant par exemple la commande bidirectionnelle de la nouvelle AquaMax Eco Expert.



|  | 1 InScenio FM-Master 3 | 2 InScenio FM-Master Cloud |
|--|------------------------|----------------------------|
| Dimensions (L x P x H)                 | 215 x 155 x 295 mm     |                            |
| Tension nominale                       | 220 - 240V / 50Hz      |                            |
| Charge maxi puissance                  | 3600W                  |                            |
| Charge maxi intensité                  | 16,0A                  |                            |
| Poids net                              | 1,80 kg                | 2,00 kg                    |
| Garantie                               | 2 + 1 ans              |                            |
| Portée radio max.                      | 80 m                   |                            |
| Portée WiFi (2,4GHz) max.              | -                      | 80 m                       |
| Raccords OC                            | -                      | Ja                         |
| Compatibilité réseau                   | -                      | Router / Cloud             |
| Hotspot WLAN                           | -                      | Oui                        |
| Minuterie                              | -                      | Oui                        |
| Prises électriques permanentes         | 1 x 220 - 240V         | -                          |
| Prises électr.marche-arrêt, 2000W maxi | 2 x 220 - 240V         | 3 x 220 - 240V             |
| Prises électriques réglables           | 1 x max. 40 - 320W     |                            |
| N° Art.                                | 0870.716               | 0871.223                   |
| PVC                                    | Fr. 469.00             | Fr. 699.00                 |

### InScenio EGC Controller

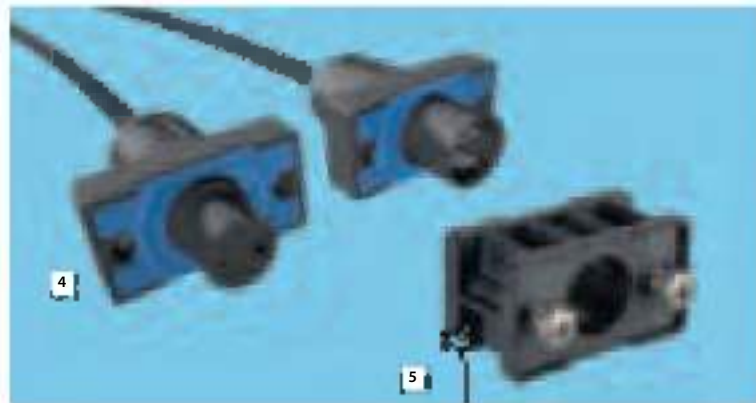


Le contrôleur est équipé d'un câble OASE Control de 2 m et un raccord OASE Control. Ce dernier constitue l'interface aux terminaux compatibles OASE Control (pompes, filtres et éclairage). Le système est fourni avec une résistance terminale.

|                            | 3 Garden Controller Cloud |
|----------------------------|---------------------------|
| Dimensions (L x B x H)     | 130 x 90 x 40 mm          |
| Tension nominale           | 230V/50 Hz                |
| Puissance absorbée (W)     | 4                         |
| L. de câble électrique (m) | 2,00                      |
| Poids net                  | 1,4 kg                    |
| Garantie                   | 2 + 1 ans                 |
| Portée wifi (2,4 GHz) max. | 80 m                      |
| Connecteur EGC             | Oui                       |
| Interconnectable           | Router / Cloud            |
| Hotspot wifi               | Oui                       |
| N° Art.                    | 0873.702                  |
| PVC                        | Fr. 369.00                |

- > Fonctionne avec Cloud et App
- > jusqu'à 10 terminaux compatibles OASE Control peuvent être connectés, commandés et contrôlés
- > Le boîtier est protégé contre les projections d'eau (IP 68) et peut être utilisé toute l'année à l'extérieur
- > Matériel de fixation flexible pour montage mural ou sur un pieu inclus dans le set

### Accessoires pour le système d'OASE Control



| N° | N° Art.   | Description                         | PVC        |
|----|-----------|-------------------------------------|------------|
| 4  | 0871.076* | Câble de jonction OC 2,5 m          | Fr. 47.90  |
|    | 0871.077* | Câble de jonction OC 5,0 m          | Fr. 64.90  |
|    | 0871.057* | Câble de jonction OC 10,0 m         | Fr. 89.90  |
|    | 0871.059* | Câble de jonction OC 30,0 m         | Fr. 179.00 |
| 5  | 0873.703* | Connecteur de câble de jonctions OC | Fr. 16.50  |

\* Délai de livraison: 2-3 semaines.

# Lumière dans le jardin



|                                     | 1 LunAqua 3 LED Set 3 | 2 LunAqua Classic LED Set 3 |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| Dimensions (Ø×H)                    | 75×140                | 75×114mm                    |
| Tension nominale                    | 12V/50Hz              | 12V                         |
| Puissance absorbée lampe            | 3W                    | 1W                          |
| Puissance absorbée du kit           | 12W                   | 5W                          |
| Flux lumineux                       | 220lm                 | 31lm                        |
| Protection                          |                       | IP68                        |
| Longueur de câble de l'appareil 12V | 2,00m (Trafo)+5,00m   | 5m                          |
| Garantie                            |                       | 2 ans                       |
| Type d'éclairage                    |                       | LED                         |
| Nombre de diodes                    | 3                     | 18                          |
| Couleur de l'éclairage              |                       | blanc chaud                 |
| Angle de dispersion                 | 30°                   | 20°                         |
| N° Art.                             | 0871.263              | 0871.255                    |
| <b>PVC</b>                          | <b>Fr. 319.00</b>     | <b>Fr. 189.00</b>           |

\* Délai de livraison: 2-3 semaines.



## 1 LunAqua 3 LED

- Projecteur LED immergeable, pour un éclairage agréable, pour des accents blanc chaud
- Pour utilisation durable sous l'eau grâce à la classe de protection IP 68 (connexion IP 44)
- Compris dans la fourniture: 1 ou 3 projecteurs, transformateur 12V, câble



## 2 LunAqua Classic LED

Le polyvalent – sur et sous l'eau

- Projecteur à diode immergé avec diode multiple 1W
- Pour utilisation au-dessus ou en dessous du niveau de l'eau
- Classe de protection IP68
- Economie en énergie
- Tête réglable



## 3 LunAqua Power LED

Petit et compact, grande intensité lumineuse

- Projecteur compact, robuste et immergeable
- Beaucoup de lumière sans gaspiller de l'électricité: un des projecteurs LED les plus lumineux de notre gamme de produits
- Spots de 24 volts autorisé pour bassins et baignades
- Pilote, transformateur IP68 (Non-autorisé sous eau en baignade naturelle)
- Rallonge 10m disponible comme accessoire entre la lampe et le pilote (maximum 45 m.)

**LunAqua Power LED Set 1/Set 3 Incluits:**

- 1 ou 3 lampes avec ancrage(s) et 5 m. de câble, pilote de LED pr. 4 lampes
- Extension aisée grâce à la LunAqua LED W. Max. 4 spots / Set



# Fontaines d'eau solaires & éclairage



## 1 Kit pompe solaire Rigi

Système de pompe complet pour le petit étang ou le bac à plantes d'eau sur le balcon. Régulation possible du débit de la pompe.

## 2 Kit pompe solaire Verbier

Par temps ensoleillé, la pompe fait circuler l'eau automatiquement et crée autour de votre étang une atmosphère magique. Avec protection thermique contre la surchauffe.

## 3 Solarpumpen-Set Locarno

La puissante pompe à courant électronique et le module solaire de 25 W sont parfaitement adaptés l'un à l'autre. Lorsque le soleil brille sur le module solaire, vous obtenez un courant vif et donc une circulation d'eau optimale dans votre étang de jardin.

## 4 Solarpumpen-Set Arosa

Le set de pompe solaire «Arosa» est la combinaison parfaite d'un module solaire, d'un accumulateur, d'une pompe de bassin et d'un anneau lumineux à LED avec capteur crépusculaire et LED blanches. La pompe peut être utilisée dans un étang ou tout aussi bien pour alimenter en eau une pierre de source. Le panneau solaire génère suffisamment d'énergie en plein soleil pour faire fonctionner la pompe et charger la batterie en même temps.

## 5 Kit solaire Ascona

Jeu complet avec éclairage LED, module solaire et pompe avec fonctionnement à sec et protection contre les surcharges. L'énergie supplémentaire d'un jour ensoleillé est mise en réserve dans un accu.

## 6 Kit pompe solaire Tamaro

Systèmes prêts à être branchés avec une pompe de qualité équipée de protection thermique contre la surchauffe pour les étangs de moyenne à grande taille. 4 rallonges et 2 ajutages différents permettent de réaliser diverses fontaines. Convient aussi à un ruisseau de jardin ou à une gargouille. Mis en place en quelques minutes.



▲ 0852.269

## Phare sous-marin solaire Pontresina

Les trois phares peuvent être utilisés sous l'eau de l'étang, à la chute d'eau, la zone riveraine ou aussi à l'extérieur pour l'éclairage théâtrale. Pour le meilleur ancrage, les coquilles sous les phares seraient remblayées avec des pierres. Mis en marche automatique à la tombée du jour. Encablure jauge 3 m.

| Description                 | 1 Kit Rigi          | 2 Kit Verbier         | 3 Set Locarno       | 4 Set Arosa         | 5 Kit Ascona    | 6 Kit Tamaro        |
|-----------------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|-----------------|---------------------|
| Dim. module solaire         | 190×135×20          | 275×185×25            | 620×455×25          | 615×345×30          | 255×210×20      | 400×260×25          |
| Puissance module solaire    | 2 watts / 5,8 volts | 3,5 watts / 7,6 volts | 35 watts / 17 volts | 25 watts / 17 volts | 5 watts         | 10 watts / 17 volts |
| Puissance absorbée          | 1,6 watts           | 2,6 watts             | 11 watts            | 20 watts            | ca. 1,3–3 watts | 7 watts             |
| litres / heure max.         | 175                 | 300                   | 1'300               | 2'480               | 240–330         | 600                 |
| Hauteur max. de refoulement | 0,7 m               | 0,8 m                 | 1,8 m               | 2,1 m               | 0,7 m           | 1,3 m               |
| N° de buses                 | 4                   | 4                     | 2                   | -                   | 4               | 2                   |
| Dim. pompe                  | 72×36×56            | 72×48×50              | 243×205×111         | 295×222×148         | 72×48×50        | 100×66×70           |
| Longueur de câble           | 5 m                 | 5 m                   | 5 m                 | 5 m                 | 5 m             | 5 m                 |
| N° Art.                     | 0852.270            | 0852.271              | 0852.950            | 0852.951            | 0852.691        | 0852.272            |
| PVC                         | Fr. 59.90           | Fr. 94.90             | 369.00              | 529.00              | Fr. 149.00      | Fr. 139.00          |

Fr. 59.90



## Bassins & décorations



**Construction d'étang**  
Page 47 – 49



**Bâches et bassins**  
Page 50



**Bassin préformé**  
Page 52 – 53



**Plantation de bassin**  
Page 54



**Accessoires utiles**  
Page 55



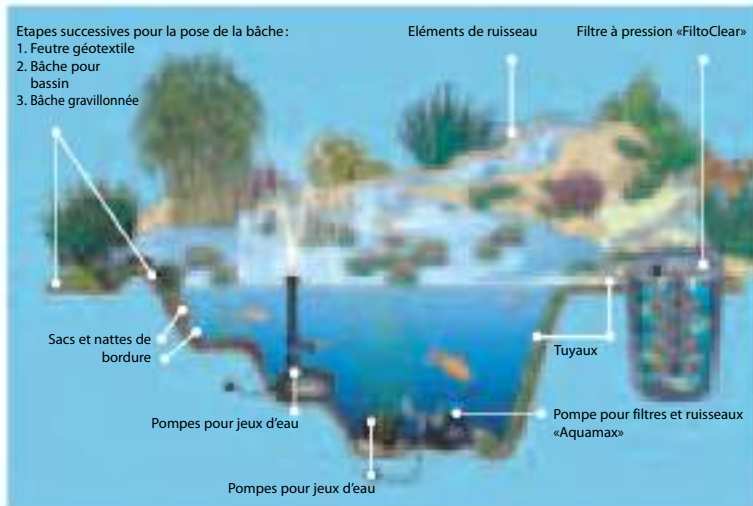
**Accessoires techniques**  
Page 56



**Iles de plantation**  
Page 58



**Décoration d'étang**  
Page 59



## Une bonne étude dès le départ

**Le rêve de l'eau dans le jardin commence toujours par une étude sérieuse.**

Selon la taille, la situation et la structure du jardin ou de la terrasse, il s'agit de trouver et d'étudier l'aménagement aquatique qui convient. Seules quelques règles fondamentales doivent être respectées pour profiter longtemps de votre petit paradis.

## Règles générales

**Type de bassin:** Les bassins peuplés de poissons seront de préférence créés à proximité de la terrasse pour vous permettre d'observer tranquillement vos animaux de compagnie. Si vous préférez un étang naturel avec sa chorale de grenouilles, il vaut mieux choisir un endroit éloigné du jardin. Les jeux d'eau design et les pièces d'eau à caractère architectural s'intégreront merveilleusement sur votre terrasse.

**Ensoleillement:** Quatre à six heures d'exposition directe au soleil par jour constituent un régime idéal pour un bassin. Sur les sites plus ensoleillés, des zones profondes contribueront à empêcher l'eau de trop se réchauffer et les algues de proliférer.

**Arbres et buissons:** Les arbres, feuillus ou épineux, ainsi que les plantes aux racines foisonnantes doivent être suffisamment éloignés du bassin. Des protections anti rhizome retiendront efficacement l'invasion des racines de bambou.

**Profondeur minimum de l'eau:** Pour prévenir un gel complet en hiver, OASE recommande une profondeur minimum d'eau de 80 cm.

Une fois le bon emplacement choisi, les contours du bassin sont marqués par du sable puis la fosse est creusée. Un bassin bâché n'offre quasi aucune limite à la création. Avant de poser la bâche, il faut toujours utiliser un géotextile pour protéger la bâche des dommages causés par les racines et les cailloux.

La bâche pour bassin se pose plus facilement les jours ensoleillés, quand les températures sont élevées. Mais le bassin peut aussi être construit avec des coques de bassin préformées. Les bassins préformés en polyéthylène d'OASE sont particulièrement faciles à utiliser (à partir de la p. 51). Les zones de différentes profondeurs ainsi que la zone marécageuse y sont déjà formées.

**Branchements électrique et d'eau:** La proximité des branchements électrique et d'eau avec le bassin peut grandement faciliter l'utilisation et la commande des appareils dans le bassin et près de celui-ci.

**Diamètre du flexible:** Dans le choix des flexibles il est préférable de privilégier un grand diamètre pour prévenir les pertes dues au frottement.

**Technique adaptée au bassin:** Outre le choix de la bonne combinaison de pompe, filtre et clarificateur à ultraviolets, la position de la pompe dans le bassin est essentielle: une pompe de filtration doit être posée aussi profond que possible dans le bassin pour pouvoir refouler les sédiments du sol. A contrario, les pompes pour jets d'eau se trouvent près de la surface.



## Les dimensions du bassin de jardin

La taille et la forme du bassin sont déterminées par les goûts personnels, la superficie du terrain et l'emplacement. La taille joue toujours un rôle important en ce qui concerne l'équilibre biologique: plus grand sera le bassin, plus il fonctionnera de manière naturelle et plus favorables seront les conditions de vie des plantes et des animaux. Si vous souhaitez y élever des poissons, votre bassin doit présenter une profondeur minimale d'un mètre, de manière à ce qu'il constitue, également en hiver, un espace de vie optimal. Lorsque vous procédez au choix de sa taille et du volume d'eau, n'hésitez pas à vous servir des quelques grandes règles reprises ci-dessus.

Il vous faut également choisir entre la bâche et le bassin préformé. Ces derniers présentent l'avantage de pouvoir être placés aisément et rapidement. En règle générale on les utilise, tant qu'on ne dépasse pas les 4 m<sup>2</sup> et une profondeur minimale de 40 cm. La bâche présente quant à elle l'avantage de pouvoir réaliser toutes les formes possibles et imaginables.

| Valeurs indicatives relatives aux dimensions du bassin de jardin |                |
|--|----------------|
| Superficie   | Profondeur     |
| 3 à 5 m <sup>2</sup>   | 60 à 80 cm     |
| 5 à 15 m <sup>2</sup>  | 80 à 100 cm    |
| plus de 15 m <sup>2</sup>  | 100 cm et plus |



## L'équipement de base d'un bassin de jardin comprend :

- Bâche pour bassin (p. 51) ou bassin préformé (à partir de p. 52)
- Feutres géotextiles (p. 51) pour protéger la bâche pour bassin
- Pompe pour alimenter en eau un filtre, un jeu d'eau ou un ruisseau (à partir de p. 10)
- Filtre pour nettoyage bio-mécanique (à partir de p. 16)
- Skimmer de nettoyage en surface (p. 34)
- Aérateur de bassin pour l'apport d'oxygène (p. 30)

# Construction facile du bassin

## 1. Zone profonde

C'est ici que sont posées les pompes pour filtres et ruisseaux et les écoulements du bassin, le cas échéant.

## 2. Zone de lagunage

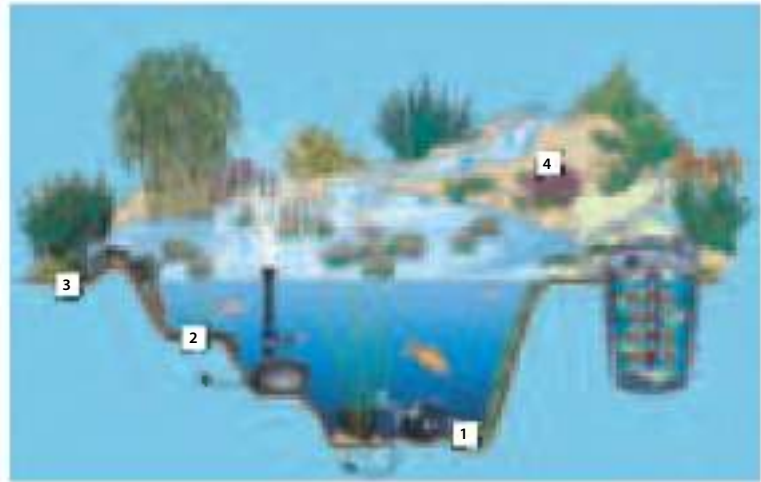
Offre de l'espace pour les plantes et les microorganismes et contribue par conséquent à la réduction des nutriments dans le bassin. Sa profondeur est de 30 à 40 cm et elle doit être le plus large possible.

## 3. Zone humide

Idéale pour les plantes de berge à croissance rapide.

## 4. Ruisseau (en option)

Dès le choix de l'implantation du ruisseau, il faut tenir compte des différents niveaux, des différentes profondeurs tout en prévoyant des zones de débordement suffisamment grandes pour accroître encore le mouvement et l'oxygène dans le bassin.



## Etape par étape avec les produits OASE



### 1. Emplacement

Le bon emplacement du bassin de jardin sera de préférence choisi dans un endroit mi-ombragé, un ensoleillement de 4 à 6 heures par jour étant idéal.



### 2. Contour du bassin

Commencez par tracer les contours du bassin avec du sable. N'oubliez pas de tracer également les différentes zones de profondeur avec du sable.



### 3. Calcul des dimensions bâche et géotextile

Mesurer généreusement avec une corde la longueur nécessaire de feutre géotextile et de bâche.



### 4. Feutre géotextile

Quand le trou est creusé, installez d'abord un feutre géotextile pour protéger la bâche contre les pierres et la perforation par les racines.



### 5. Bâche et bâche gravillonnée

Puis déployez soigneusement la bâche. La bâche gravillonnée convient particulièrement pour une réalisation quasi naturelle des bords du bassin.



### 6. Végétation de zones plates

Disposez des nattes de coco pour la plantation sur les surfaces planes. Ces nattes permettent un enracinement optimal des plantes.



### 7. Végétation des zones pentues

Dans les sections à pente raide, on utilisera des sacs de plantation. Positionnez-les d'abord à l'aide de grosses pierres puis introduisez les plantes.



### 8. Technique de bassin

Avant d'installer les éléments techniques du bassin OASE (pompes, filtres, éclairage), lisez-en attentivement les notices d'emploi et respectez scrupuleusement les consignes qu'elles contiennent.



### 9. Gravillons et eau

Après avoir mis le gravier, le bassin peut être rempli: d'abord à moitié, puis, quand la bâche s'est complètement mise en place, il peut être rempli jusqu'au bord.



### 10. Equipement de bord de bassin

Enfin, les rives sont couvertes de cailloux (graviers ou autres) puis aménagées à votre goût.



### 11. Eclairage

Pour une ambiance du plus bel effet également en soirée, il est conseillé de penser également tout de suite à l'éclairage harmonisé.



### Et voilà, c'est fini!

Le résultat est joli à voir: des paysages aquatiques vivants, construits avec le matériel de bassin d'OASE.

# Le choix de la végétation de votre bassin de jardin



Un bassin avec des plantes est un véritable plaisir pour les yeux. Outre leur aspect esthétique ces dernières l'approvisionnent en oxygène et réduisent sa teneur en substances nutritives excédentaires. Elles diminuent notamment la croissance des algues. La gamme des plantes pour bassin de jardin est très vaste. Mais toutes les plantes ne conviennent pas à toutes les pièces d'eau. Les nénuphars ne supportent pas l'eau jaillissante ni l'eau stagnante. Il convient également de choisir les plantes en fonction de leur hauteur et d'opter pour des plantes dont la floraison intervient à

différents moments de l'année. Pour vous aider à sélectionner les plantes qui garniront votre bassin de jardin, vous trouverez la liste des plantes les plus fréquemment

utilisées. Si vous aménagez un ruisseau de jardin, veillez à le diviser en différents niveaux. L'eau s'écoulera moins rapidement et l'effet n'en sera que plus beau.

Veillez en outre à disposer d'une pompe suffisamment puissante pour qu'il y ait toujours assez d'eau dans le ruisseau et dans le bassin de jardin.



géranium



roseau



iris



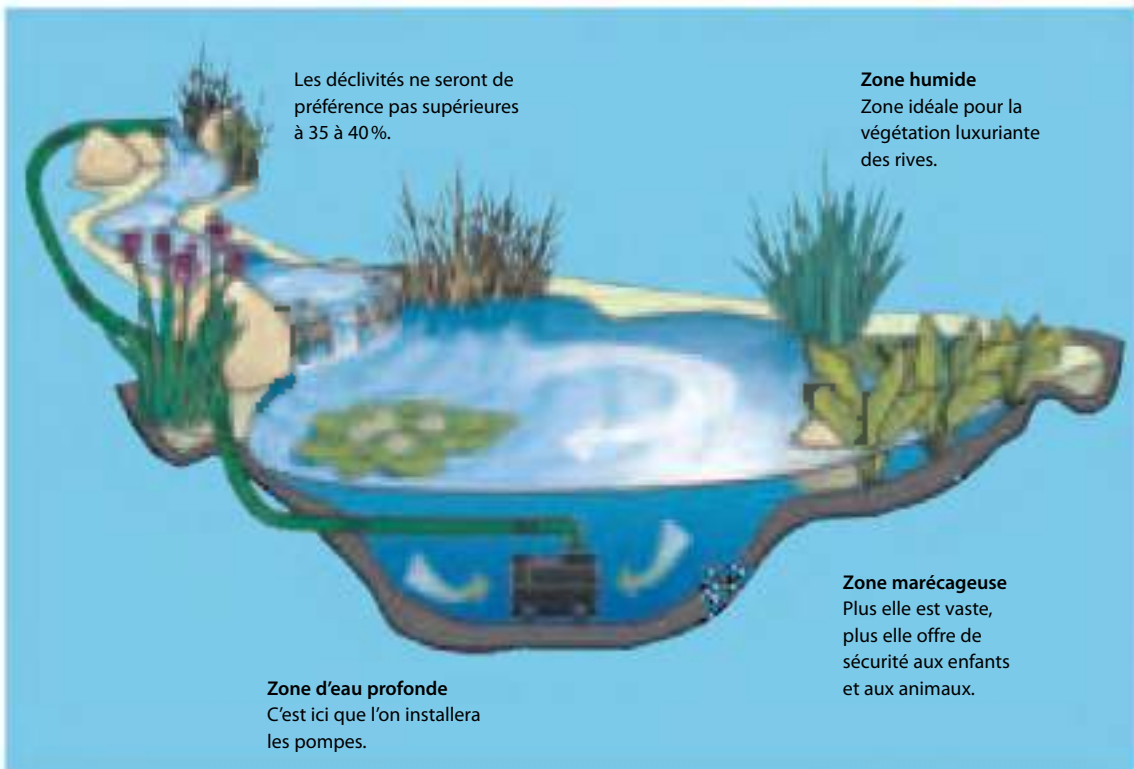
iris bleu



renoncule



nénuphar



| Nom   | Profondeur de l'eau | Hauteur de croissance |
|---|---------------------|-----------------------|
| <b>Zone marécageuse (jusqu'à 10 cm)</b>     |                     |                       |
| salicaire                                   | 0 cm                | 100 cm                |
| myosotis d'eau                              | 0 cm                | 30 cm                 |
| herbe aux écus                              | 10 cm               | 10 cm                 |
| calla                                       | 10 cm               | 10 cm                 |
| Linaigrette                                 | 10 cm               | 30 cm                 |
| jonc  | 10 cm               | 30 cm                 |
| <b>Zone d'eau peu profonde (20 à 40 cm)</b> |                     |                       |
| céraiste                                    | 20 cm               | 50 cm                 |
| elodée                                      | 20 cm               | 50 cm                 |
| souci d'eau                                 | 20 cm               | 60 cm                 |
| iris d'eau                                  | 20 cm               | 40 cm                 |
| sagittaire                                  | 20 cm               | 80 cm                 |
| typha, Massette                             | 30 cm               | 60 cm                 |
| herbe à brochetons                          | 30 cm               | 50 cm                 |
| Renoncule Langue                            | 30 cm               | 100 cm                |
| Spangarium                                  | 40 cm               | 150 cm                |
| Massettes thypha                            | 40 cm               | 250 cm                |
| <b>Zone d'eau profonde (60 à 150 cm)</b>    |                     |                       |
| faux nénuphar                               | 60 cm               | Feuille flottante     |
| peste d'eau                                 | 60 cm               | 40 cm                 |
| jonc  | 70 cm               | 150 cm                |
| nénuphar                                    | 80 cm               | Feuille flottante     |
| nénuphar jaune                              | 120 cm              | Feuille flottante     |

# Bâches et bassins



## Bassin pour jets d'eau et plaques de recouvrement

| N° | N° Art.   | Description                         | Dimensions               | PVC        |
|----|-----------|-------------------------------------|--------------------------|------------|
| 1  | 0874.229* | Bord de bassin PondEdge 14 cm, 25 m | L 2500 x B 14 x H 0,7 cm | Fr. 139.00 |
| 2  | 0874.212* | Brochettes de terre XL PondEdge 10  | L 580 x B 31 x H 31 cm   | Fr. 64.90  |

\* Délai de livraison 2-3 semaines.



### 1 2 PondEdge

#### Système de bordure du bassin

- Le bord du bassin sert de barrière capillaire
- Les piquets en matériau massif sont indéformables et s'enfoncent facilement dans le sol, même compacté
- Confère au bassin une forme harmonieuse
- Fabriqué en matériau recyclable imputrescible, ce qui garantit une longue durée de vie!
- Planter un piquet dans le sol tous les 50 cm puis visser ou agraffer la bordure aux piquets



◀ 0874.418

### Auto Fill Kit

Réalimentation en eau afin de maintenir le niveau d'eau souhaité dans les chambres de pompe et les réservoirs d'eau.

Fr. 64.90



## Réservoirs d'eau et déversoirs

| Nr. | N° Art.   | Description              | Pompe recommandée                                      | Dimensions      | PVC        |
|-----|-----------|--------------------------|--|-----------------|------------|
| 3   | 0874.406  | Réservoir d'eau 60 carré |  | 610x610x254 mm  | Fr. 219.00 |
| 4   | 0874.409* | Réservoir d'eau Wall 60  |  | 1118x559x406 mm | Fr. 469.00 |
| 5   | 0874.410* | Réservoir d'eau Wall 90  |  | 1422x610x406 mm | Fr. 559.00 |
| 6   | 0874.403* | Déversoirs 15000         | AquaMax Eco Premium 6'000 - 16'000                     | 521x474x260 mm  | Fr. 329.00 |
| 7   | 0874.404  | Déversoirs 22500         | AquaMax Eco Premium 8'000 - AquaMax Eco Expert 26'000  | 699x474x260 mm  | Fr. 399.00 |
| 8   | 0874.405* | Déversoirs 35000         | AquaMax Eco Premium 10'000 - AquaMax Eco Expert 36'000 | 1003x486x260 mm | Fr. 489.00 |

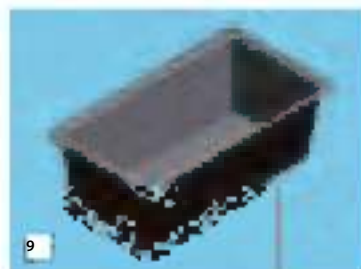
\* Délai de livraison 2-3 semaines

## ▼ Quadra DECO

- Bassin décoratif compatible pour toute terrasse ou jardin
- Intégrable dans le sol et finition du pourtour par un cadre en inox élégant
- Simple et idéal pour les petites pièces d'eau

| N° | N° Art.   | Description                               | Dimensions (L x P x H) | Volume | PVC        |
|----|-----------|---|------------------------|--------|------------|
| 9  | 7701.973  | Quadra C3, Polyethylene, noir             | 118x78x44 cm           | 365l   | Fr. 269.00 |
| 10 | 7701.975* | Couverture pourtour Inox pour Quadra Deko | 118x78x4 cm            |        | Fr. 539.00 |

\* Délai de livraison 2-3 semaines





| N° Art.  | ME  | Description                   | Dimension                        | PVC        | BE     |
|--|-----|-------------------------------|----------------------------------|------------|--------|
| <b>Film de caoutchouc pour étang de jardin EPDM 1 mm – rouleau complet</b> |     |                               |                                  |            |        |
| 0871.672   | m²  | Film de caoutchouc EPDM, noir | 3,96 x 30,48 m = 120,7 m²        | Fr. 24.95  | 120.7  |
| 0871.688   | m²  | Film de caoutchouc EPDM, noir | 6,10 x 30,48 m = 185,92 m²       | Fr. 24.95  | 185.92 |
| 0871.689   | m²  | Film de caoutchouc EPDM, noir | 8,02 x 30,48 m = 244,44 m² Rolle | Fr. 24.95  | 244.44 |
| <b>Film de caoutchouc EPDM 1 mm – Coupé sur mesure</b>                     |     |                               |                                  |            |        |
| 0871.690   | m²  | Film de caoutchouc EPDM, noir | Découpe: 4 m x longueur choisie  | Fr. 24.95  | 4      |
| 0871.691   | m²  | Film de caoutchouc EPDM, noir | Découpe: 6 m x longueur choisie  | Fr. 27.95  | 6      |
| 0871.692   | m²  | Film de caoutchouc EPDM, noir | Découpe: 8 m x longueur choisie  | Fr. 29.95  | 8      |
| <b>Film pour bassins en PVC – rouleau complet</b>                          |     |                               |                                  |            |        |
| 7701.246   | m²  | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 8x30 m                           | Fr. 9.90   | 240    |
| 7701.242   | m²  | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 6x40 m                           | Fr. 9.90   | 240    |
| 7701.241   | m²  | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 4x50 m                           | Fr. 9.90   | 200    |
| 7701.218   | m²  | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 2x100 m                          | Fr. 9.90   | 200    |
| 7701.211*  | m²  | Bâche PVC 1,0 mm, noir        | 50x2 m                           | Fr. 14.95  | 100    |
| 7701.209   | m²  | Bâche PVC 1,0 mm, noir        | 25x4 m                           | Fr. 14.95  | 100    |
| 7701.210   | m²  | Bâche PVC 1,0 mm, noir        | 25x6 m                           | Fr. 14.95  | 150    |
| 7701.223   | m²  | Bâche PVC 1,0 mm, noir        | 25x8 m                           | Fr. 14.95  | 200    |
| <b>Film en PVC pour étangs, vente au mètre</b>                             |     |                               |                                  |            |        |
| 7701.214   | m²  | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | Découpe: 2 m x longueur choisie  | Fr. 9.90   | 2      |
| 7701.201   | m²  | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | Découpe: 4 m x longueur choisie  | Fr. 9.90   | 4      |
| 7701.215   | m²  | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | Découpe: 6 m x longueur choisie  | Fr. 9.90   | 6      |
| 7701.216   | m²  | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | Découpe: 8 m x longueur choisie  | Fr. 9.90   | 8      |
| 7701.212   | m²  | Bâche PVC 1,0 mm, noir        | Découpe: 2 m x longueur choisie  | Fr. 14.95  | 2      |
| 7701.217   | m²  | Bâche PVC 1,0 mm, noir        | Découpe: 4 m x longueur choisie  | Fr. 14.95  | 4      |
| 7701.244   | m²  | Bâche PVC 1,0 mm, noir        | Découpe: 6 m x longueur choisie  | Fr. 14.95  | 6      |
| 7701.224   | m²  | Bâche PVC 1,0 mm, noir        | Découpe: 8 m x longueur choisie  | Fr. 14.95  | 8      |
| <b>Film pour bassins en PVC, dimensions fixe</b>                           |     |                               |                                  |            |        |
| 7701.800   | pce | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 3x4 m Pre-Packed                 | Fr. 119.00 | 1      |
| 7701.061   | pce | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 4x4 m Pre-Packed                 | Fr. 158.40 | 1      |
| 7701.063   | pce | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 5x4 m Pre-Packed                 | Fr. 198.00 | 1      |
| 7701.060   | pce | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 6x4 m Pre-Packed                 | Fr. 209.00 | 1      |
| 7701.062   | pce | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 6x5 m Pre-Packed                 | Fr. 249.00 | 1      |
| 7701.059   | pce | Bâche PVC 0,5 mm, noir        | 8x6 m Pre-Packed                 | Fr. 309.00 | 1      |

\* Délai de livraison 2 – 3 semaines

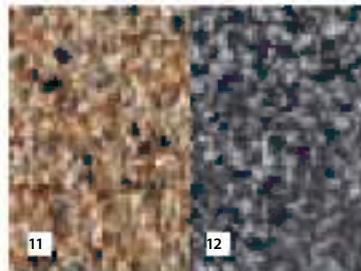
#### Film couvert de pierrailles

|    |          |                                   |              |               |
|----|----------|-----------------------------------|--------------|---------------|
| 11 | 7701.247 | Film couvert de pierrailles       | 25,00x0,40 m | Fr. 27.90 / m |
| 11 | 7701.248 | Film couvert de pierrailles       | 20,00x0,60 m | Fr. 39.90 / m |
| 11 | 7701.249 | Film couvert de pierrailles       | 12,00x1,00 m | Fr. 62.90 / m |
| 11 | 7701.250 | Film couvert de pierrailles       | 12,00x1,20 m | Fr. 74.90 / m |
| 12 | 0860.001 | Film couvert de pierrailles, gris | 12,00x1,00 m | Fr. 62.90 / m |

#### Accessoires

|    |          |   |                       |                |
|----|----------|---|-----------------------|----------------|
| 13 | 7704.010 | Geotextile spécial 300 g / m², gris clair | 25,00x2,00 m, rouleau | Fr. 5.95 / m²  |
| 13 | 7704.009 | Geotextile spécial 300 g / m², gris clair | 25,00x1,00 m, rouleau | Fr. 5.95 / m²  |
| 13 | 7701.220 | Geotextile spécial 300 g / m², gris clair | Coupe du rouleau      | Fr. 7.60 / m²  |
| 14 | 7701.065 | Lit de culture (en nylon)                 | 30,00x1,00 m, rouleau | Fr. 22.90 / m² |
| 15 | 7701.067 | Lit de culture (en coco)                  | 50,00x1,00 m, rouleau | Fr. 9.90 / m²  |

\* Délai de livraison 2 – 3 semaines



#### Accessoires

|          |                                      |                    |           |
|----------|--------------------------------------|--------------------|-----------|
| 7701.072 | Crochets de fixation                 | Set à 10 pièces    | Fr. 10.45 |
| 0871.610 | Colle PVC pour bâches                | Pour bâches 250 ml | Fr. 24.90 |
| 0871.604 | FIX Colle-mastic forte EPDM          | Pour bâches 290 ml | Fr. 34.90 |
| 0871.606 | Roul. adhésif pour bâches EPDM       | 6,00 m, rouleau    | Fr. 64.90 |
| 0871.609 | Set de Réparation pour bâches en PVC |                    | Fr. 24.90 |

# Bassin préformé

## Bacs de bassin d'entrée de gamme en polyéthylène (PE)



◀ 0872.106

### Pontec Bassin préformé 150 l PE

120×80×45 cm, 150 l,  
Ø 1,5 mm

Fr. 59.90

◀ 0872.100

### Pontec Bassin préformé 250 l PE

135×92×54 cm, 250 l,  
Ø 1,5 mm

Fr. 99.90

◀ 0872.102

### Pontec Bassin préformé 500 l PE

178×126×56 cm, 500 l,  
Ø 2,0 mm

Fr. 149.00



◀ 0872.104

### Pontec Bassin préformé 750 l PE

210×140×60 cm, 750 l,  
Ø 2-3 mm

Fr. 269.00

◀ 0872.108

### Pontec Bassin préformé 1000 l PE

240×140×62 cm, 1000 l,  
Ø 3,0 mm

Fr. 279.00

## Bacs de bassin haut de gamme en polyéthylène (PE)



◀ 7701.033

### Iris SI

- Petit bassin de jardin
- Avec zone de marais partielle
- Deux niveaux de plantation
- Profondeur: 40 cm

Fr. 219.00  
Fr. 70.00



◀ 7701.034

### Iris SII

- Bassin de jardin naturel
- Zone de marais tout autour
- Trois niveaux de plantation
- Profondeur: 45 cm

Fr. 289.00  
Fr. 70.00



◀ 7701.030

### Iris SIII

- Bassin de jardin aux formes naturelles
- Zone de marais tout autour
- Trois niveaux de plantation
- Profondeur: 50 cm

Fr. 629.00  
Fr. 105.00



◀ 7701.022

### Calmus SI

- Petit bassin de jardin
- Avec zone de marais
- Niveau de plantation en plus
- Profondeur: 40 cm

Fr. 169.00  
Fr. 70.00



◀ 7701.023

### Calmus SII

- Petit bassin de jardin naturel
- Avec zone de marais
- Trois niveaux de plantation
- Profondeur: 45 cm

Fr. 239.00  
Fr. 70.00



◀ 7701.024

### Calmus SIII

- Bassin de jardin de forme naturelle
- Zone de marais tout autour
- Trois niveaux de plantation
- Profondeur: 50 cm

Fr. 409.00  
Fr. 70.00



◀ 7701.021

### Calmus SIV

- Entouré d'une zone de marais pour un tracé naturel de la rive
- Trois niveaux de plantation
- Profondeur: 50 cm

Fr. 679.00  
Fr. 105.00



# Plantations et accessoires



## ▲ Paniers à plantes textiles

Paniers pour plantes imputrescibles, en textile robuste

| N° Art.  | Description             | Dimensions (L×P×H) | PVC      |
|----------|-------------------------|--------------------|----------|
| 0872.013 | Panier 15 rond          | 15×15×15 cm        | Fr. 3.15 |
| 0872.011 | Panier 25 rond          | 25×25×25 cm        | Fr. 4.25 |
| 0872.012 | Panier 18 rectangulaire | 18×18×18 cm        | Fr. 3.75 |
| 0872.014 | Panier 25 rectangulaire | 25×25×25 cm        | Fr. 4.95 |
| 0872.015 | Panier 30 rectangulaire | 30×30×25 cm        | Fr. 6.50 |



## ◀ Sacs de plantation et paniers à plantes

| N° Art. | Description                        | Dimensions            | PVC                      |
|---------|------------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| 1       | 7701.065 Lit de culture en nylon   | 30.00×1.00 m, rouleau | Fr. 22.90/m <sup>2</sup> |
| 2       | 7701.067 Lit de culture en coco    | 50.00×1.00 m, rouleau | Fr. 9.90/m <sup>2</sup>  |
| 3       | 7701.072 Crochets de fixation      | Set à 10 pièces       | Fr. 10.45                |
|         | 0871.610 Colle PVC pour bâches     | Pour bâches 250ml     | Fr. 24.90                |
| 4       | 0878.141 Sac de plantation en coco | 100×60 cm             | Fr. 27.90                |



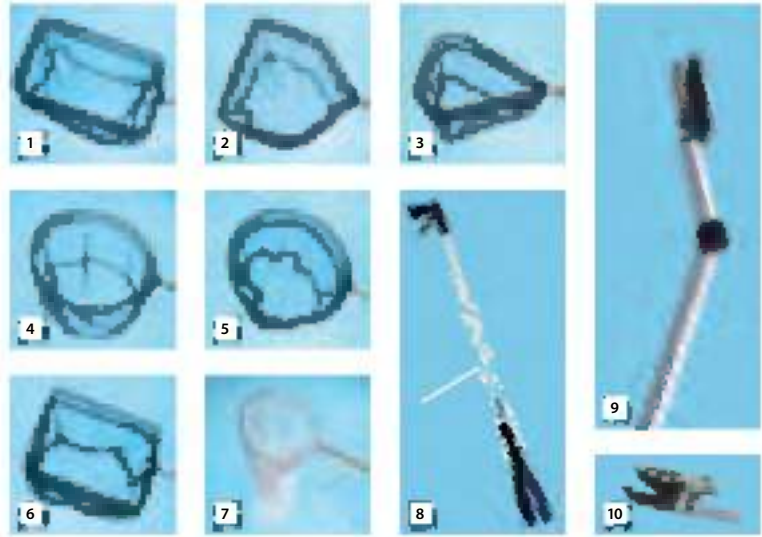
## ▲ Corbeilles à plantes aquatiques

Elles empêchent une propagation incontrôlée des plantes aquatiques!

| N° Art.  | Description      | Dimensions (L×P×H) | PVC       |
|----------|------------------|--------------------|-----------|
| 7701.086 | Corbeille ovale  | 40×24×15 cm        | Fr. 5.75  |
| 7701.073 | Corbeille carrée | 11×11×11 cm        | Fr. 2.75  |
| 7701.082 | Corbeille carrée | 20×20×10 cm        | Fr. 3.95  |
| 7701.083 | Corbeille carrée | 25×25×15 cm        | Fr. 4.75  |
| 7701.084 | Corbeille carrée | 30×30×20 cm        | Fr. 6.25  |
| 7701.085 | Corbeille carrée | 33×33×25 cm        | Fr. 8.45  |
| 7701.079 | Corbeille ronde  | Ø 14,0cm           | Fr. 3.15  |
| 7701.080 | Corbeille ronde  | Ø 21,0cm           | Fr. 5.75  |
| 7701.081 | Corbeille ronde  | Ø 40,0cm           | Fr. 17.95 |



## Accessoires utiles



| N° | N° Art.  | Description   | Longueur (télescope) | Filet       | PVC       |
|----|----------|---|----------------------|-------------|-----------|
| 1  | 0765.300 | Filet anti-algues, grand                                    | 113-180 cm           | 38x26 cm    | Fr. 19.95 |
| 2  | 0765.308 | Époussette, grande  | 113-180 cm           | 38x35 cm    | Fr. 27.90 |
| 3  | 0765.310 | Époussette avec manche en alu.                              | 113 cm               | 23x25x10 cm | Fr. 15.95 |
| 4  | 0765.304 | Époussette à poissons, grande                               | 113-180 cm           | Ø 38 cm     | Fr. 21.90 |
| 5  | 0765.306 | Époussette à poissons, petite                               | 113 cm               | Ø 25 cm     | Fr. 16.50 |
| 6  | 0765.302 | Filet anti-algues, petit                                    | 113 cm               | 25x23 cm    | Fr. 15.50 |
| 7  | 0765.311 | Époussette à poissons avec manche en bambou, mailles larges | 150 cm               | Ø 21 cm     | Fr. 8.50  |
| 8  | 0765.315 | Pince universelle de jardin                                 | 95 cm                | -           | Fr. 19.95 |
| 9  | 0870.747 | FlexiCut 2 en 1   | 166 cm               | -           | Fr. 59.90 |
| 10 | 01.01615 | Tête-ciseaux de rechange p. FlexiCut 2 en 1                 | 12 cm                | -           | Fr. 29.90 |



### ▲ Filets de protection pour feuilles

Afin d'éviter la chute des feuilles dans le bassin de jardin. Emploi conseillé en automne. Filet extra solide avec mailles d'env. 17x17 mm. 10 crochets de fixation inclus.

| N° Art.  | Dimensions | PVC       |
|----------|------------|-----------|
| 7701.096 | 3x2 m      | Fr. 14.50 |
| 7701.275 | 3x4 m      | Fr. 28.90 |
| 7701.097 | 3x6 m      | Fr. 31.90 |
| 7701.098 | 5x6 m      | Fr. 52.90 |
| 7701.277 | 10x6 m     | Fr. 79.90 |



◀ 7700.605

### Agrafes galvanisés

Pour la fixation de fond, la feuille, etc. dans le jardin. Dimension 14x3 cm  
Contenu: 10 crochets

Fr. 4.95



▲ 0880.177

### Substrat de bassins

Les micro-organismes sont la clé d'une eau claire et d'un équilibre naturel dans l'étang de jardin. Ils ne poussent pas librement dans l'eau, mais ont besoin d'un substrat auquel ils se fixent. Superlité est le substrat de sol idéal pour les étangs de jardin. Il assure un développement spectaculaire des micro-organismes. Déjà après trois mois, il y a un équilibre naturel stable.

20 L

Fr. 44.90



▲ 7702.867

### Toile pour paniers

Prévient l'enlèvement de la terre du bassin de jardin hors de paniers.

Sac à 3 pcs

Fr. 9.75

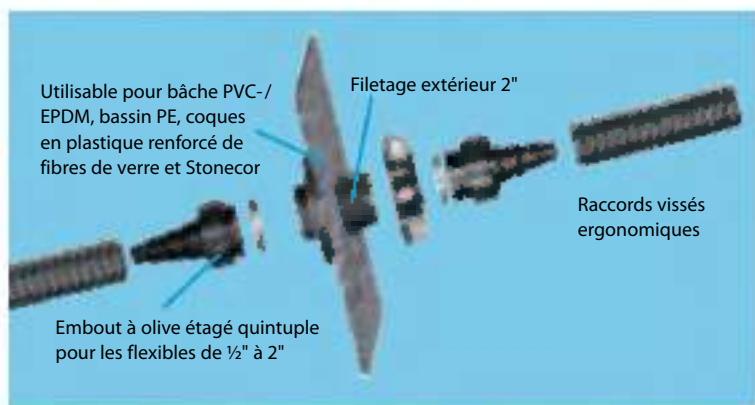
# Accessoires techniques & Decoration d'étang



## Perte par friction dans les conduites et les tuyaux

Pour une exploitation optimale des performances de la pompe, sélectionnez toujours le diamètre de tuyau le plus grand. Si les tuyaux sont coudés ou obstrués le débit ne pourra s'effectuer normalement.

| Refoulement (l/min.) | Diamètre intér.(mm / pouce) | Pertes de pression (mCE par m courant) |
|----------------------|-----------------------------|--|
| 30                   | 20 mm - 3/4"                | 0,12 mCE                               |
| 50                   |                             | 0,32 mCE                               |
| 50                   |                             | 0,08 mCE                               |
| 75                   | 25 mm - 1"                  | 0,19 mCE                               |
| 100                  |                             | 0,34 mCE                               |
| 100                  | 32 mm - 1 1/4"              | 0,11 mCE                               |
| 150                  |                             | 0,21 mCE                               |
| 100                  |                             | 0,03 mCE                               |
| 150                  | 40 mm - 1 1/2"              | 0,07 mCE                               |
| 200                  |                             | 0,12 mCE                               |
| 250                  |                             | 0,15 mCE                               |
| 200                  | 50 mm - 2"                  | 0,04 mCE                               |
| 250                  |                             | 0,06 mCE                               |
| 300                  | 50 mm - 2"                  | 0,08 mCE                               |
| 350                  |                             | 0,10 mCE                               |
| 400                  |                             | 0,14 mCE                               |
| 450                  |                             | 0,17 mCE                               |



▲ 0871.616

## Système de passage de paroi et de bâche tradux

Ce sont les éléments fonctionnels du bassin de jardin tels que l'éclairage et les jeux d'eau qui le rendent tellement beau. Mais les câbles et les tuyaux qui sont posés sur le bord du bassin doivent être cachés par un travail de décoration pénible afin d'assurer un bel aspect global. Finis les efforts – car avec Tradux c'est différent. Ce kit permet de créer des percées de paroi pour les câbles ou les tuyaux qui se trouveront par la suite en dessous du niveau d'eau et ne gêneront plus. Qu'il s'agisse d'une bâche, d'un bassin PE, GFK ou d'une coque Stonecor – Tradux est la bonne solution pour tous ces matériaux. Le système de passage de paroi est très facile à monter grâce aux raccords vissés ergonomiques et il assure l'étanchéité de manière sûre et propre. La livraison inclut les outils.

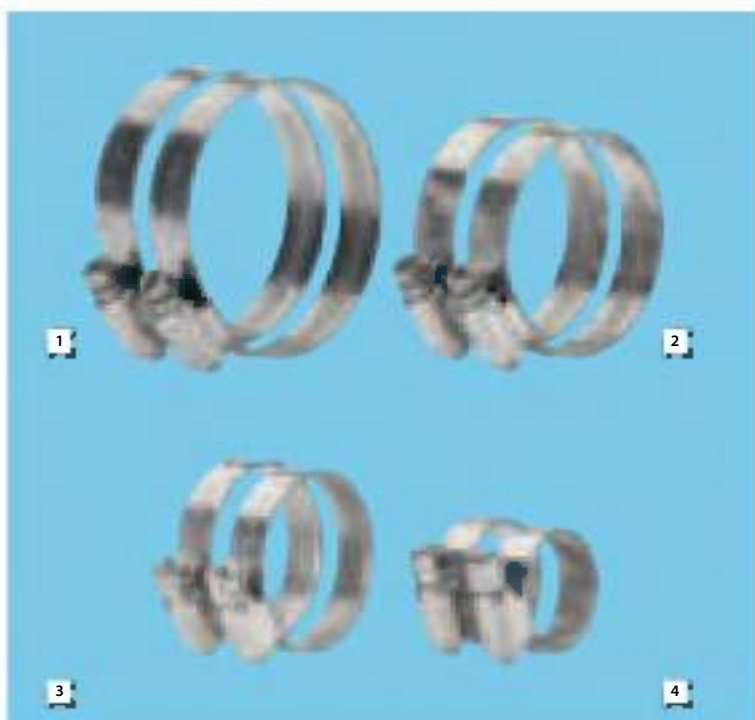
Dimensions: 115 x max. 335 mm, ATTENTION: Le Tradux ne peut servir qu'à un seul passage: tuyau ou câble électrique!

**Fr. 59.90**

## Colliers de serrage en acier inox

Résistants à la corrosion, par lot de 2.

| N° | N° Art.  | Description                               | PVC      |
|----|----------|---|----------|
| 1  | 0780.207 | 1 1/2" - 2", 40 - 60 mm Ø, 2 colliers     | Fr. 7.75 |
| 2  | 0780.205 | 1 1/4" - 1 1/2", 35 - 50 mm Ø, 2 colliers | Fr. 4.50 |
| 3  | 0780.203 | 3/4" - 1", 27 - 32 mm Ø, 2 colliers       | Fr. 3.95 |
| 4  | 0780.201 | 1/2" - 3/4", 16 - 27 mm Ø, 2 colliers     | Fr. 3.25 |





### ▲ Raccord universel pour tuyaux

Pour le raccordement de tuyaux de différents diamètres.



### Accessoires:

Pour rallonger l'évacuation initiale (convient particulièrement pour Biotec et FiltoMatic):



▲ Pour un réglage en douceur du débit; ce régulateur est pourvu de 2 embouts à réduction pour des tuyaux de 3/4" à 1 1/4".

▲ Répartiteur avec une entrée et 2 sorties. Entrée pas de vis 1 1/2" et raccord de tuyau 3/4" à 2". Sortie 2 x 1 1/2" avec raccord de tuyau 1" à 1 1/2". Les deux sorties peuvent être réglées individuellement.



| N° | N° Art.  | Description   | PVC        |
|----|----------|---|------------|
| 5  | 0870.432 | Embout fileté 1/2"                                    | Fr. 15.95  |
|    | 0870.431 | Embout fileté 1"                                      | Fr. 19.50  |
|    | 0870.430 | Embout fileté 1 1/2"                                  | Fr. 21.90  |
|    | 0873.705 | Connecteur de tuyau 2"                                | Fr. 29.90  |
|    | 0874.200 | Réducteur de tuyau 2"                                 | Fr. 29.90  |
| 6  | 0870.448 | Tuyaux annelés verts 3/4", 6 bar, Longueur: 25 m      | Fr. 179.00 |
|    | 0870.461 | Tuyaux annelés verts 3/4", 6 bar, Coupe (par mètre)   | Fr. 7.50   |
|    | 0870.450 | Tuyaux annelés verts 1", 6 bar, Longueur: 25 m        | Fr. 199.00 |
|    | 0870.451 | Tuyaux annelés verts 1", 6 bar, Coupe (par mètre)     | Fr. 13.95  |
|    | 0870.452 | Tuyaux annelés verts 1 1/4", 6 bar, Longueur: 25 m    | Fr. 249.00 |
|    | 0870.453 | Tuyaux annelés verts 1 1/4", 6 bar, Coupe (par mètre) | Fr. 15.50  |
|    | 0870.454 | Tuyaux annelés verts 1 1/2", 6 bar, Longueur: 25 m    | Fr. 299.00 |
|    | 0870.457 | Tuyaux annelés verts 1 1/2", 6 bar, Coupe (par mètre) | Fr. 16.95  |
|    | 0870.455 | Tuyaux annelés verts 2", 6 bar, Longueur: 20 m        | Fr. 309.00 |
|    | 0870.462 | Tuyaux annelés verts 2", 6 bar, Coupe (par mètre)     | Fr. 19.95  |
|    | 7701.345 | Tuyaux annelés noir, 1/2", 1 bar, Coupe (par mètre)   | Fr. 4.70   |
|    | 7701.346 | Tuyaux annelés noir, 3/4", 1 bar, Coupe (par mètre)   | Fr. 7.25   |
|    | 7701.347 | Tuyaux annelés noir, 1", 1 bar, Coupe (par mètre)     | Fr. 7.25   |
|    | 7701.344 | Tuyaux annelés noir, 1 1/4", 1 bar, Coupe (par mètre) | Fr. 9.85   |
|    | 7701.326 | Tuyaux annelés noir, 1 1/2", 1 bar, Coupe (par mètre) | Fr. 11.50  |



◀ 0871.605

### ProfiClear Guard Adjonction d'eau

Compense les fluctuations du niveau de l'eau. Détection sans défaut du niveau de l'eau grâce à un capteur conductif. Kit complet avec électrovanne 1/2", recouvrement 20 mm. \* Délai de livraison 2-3 semaines.

**Fr. 689.00**

| N° | N° Art.   | Description                         | PVC       |
|----|-----------|-------------------------------------|-----------|
| 7  | 0870.28E  | Raccord coudé 75/87                 | Fr. 12.95 |
| 8  | 0870.28C  | Raccord coudé 75/45                 | Fr. 12.95 |
| 9  | 0870.28A  | Tuyau d'évacuation 75/480 mm        | Fr. 14.50 |
| 10 | 0870.319  | Raccord en T 75 mm                  | Fr. 18.50 |
| 11 | 0870.327  | Régulateur de débit 1 1/2"          | Fr. 44.90 |
|    | 0871.292* | Distributeur d'eau réglable WD 1/2" | Fr. 21.90 |
| 12 | 0871.291* | Distributeur d'eau réglable WD 3/4" | Fr. 26.90 |
|    | 0871.293  | Distributeur d'eau réglable WD 1"   | Fr. 34.90 |
| 13 | 0870.335  | Répartiteur Y 1 1/2"                | Fr. 67.90 |
| 14 | 0873.109* | Kit d'extension distributeur en Y2" | Fr. 27.90 |

\* Délai de livraison 2-3 semaines.

# Iles de plantation



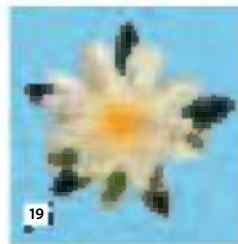
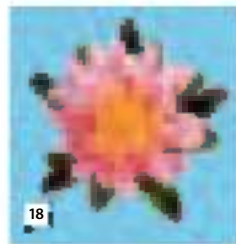
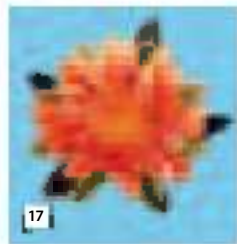
## ▲ Ile de plantation

Ces îles de plantation sont munies d'un anneau flottant en polystyrène. Elles sont accouplables et se placent à n'importe quel endroit du bassin, créant un bel effet d'agrément même aux endroits trop profonds pour accueillir des plantes palustres.

- Accouplables
- Modèles «rond» et «carré»

| N° | N° Art.  | Description                   | Dimensions  | PVC       |
|----|----------|-------------------------------|---|-----------|
| 1  | 0880.080 | Plant Island & Lighting 35 cm | Îlot de plantation flottant avec illumination LED | Fr. 99.90 |
| -  | 0880.013 | Ile de plantation             | carrée, 25 cm                                     | Fr. 18.50 |
| 2  | 0880.015 | Ile de plantation             | Ø 25 cm   | Fr. 19.95 |
|    | 0880.016 | Ile de plantation             | Ø 35 cm   | Fr. 42.90 |
| 3  | 0880.000 | Substrat pour plantes d'étang | 5 litres  | Fr. 15.95 |





| N° | N° Art.   | Description                               | Matériel | Couleur | Dimensions | PVC       |
|----|-----------|---|----------|---------|------------|-----------|
| 1  | 1961.225* | Roi renouille sur une feuille de nénuphar | Métall   | rouille | H 21 cm    | Fr. 37.90 |
| 2  | 1203.122* | Roi grenouille suspendu à un roseau       | Métall   | rouille | H 90 cm    | Fr. 37.90 |

\* Délai de livraison 2 – 3 semaines.

| N° | N° Art.   | Description  | Matériel  | Dimensions | PVC        |
|----|-----------|--|-----------|------------|------------|
| 3  | 7700.827  | Canard Sauvage   | plastique | L 41 cm    | Fr. 22.95  |
| 4  | 7700.826  | Cane Sauvage   | plastique | L 39 cm    | Fr. 22.95  |
| 5  | 7700.825  | Canard Sarcelle  | plastique | L 31 cm    | Fr. 23.50  |
| 6  | 7700.824  | Cane Sarcelle  | plastique | L 29 cm    | Fr. 22.75  |
| 7  | 7700.834  | Canard Carolina  | plastique | L 37 cm    | Fr. 22.95  |
| 8  | 7700.858  | Canard blanc   | plastique | L 43 cm    | Fr. 22.25  |
| 9  | 7700.857  | Canetons blancs  | plastique | L 9 cm     | Fr. 5.75   |
| 10 | 7700.835  | Canetons   | plastique | L 9 cm     | Fr. 5.75   |
| 11 | 7700.855  | Poussin  | plastique | H 20 cm    | Fr. 7.15   |
| 12 | 8800.700  | Set de tuyau pour jet d'eau décoratif 1 robinet, 3 tuyau Ø 6/9/13 mm, Longueur 10/50/10 cm |           |            | Fr. 19.95  |
| 13 | 0880.143  | Laser Guard  |           |            | Fr. 349.00 |
| 14 | 7701.121  | Héron  | plastique | H 76 cm    | Fr. 84.90  |
| 15 | 7701.122  | Cigogne  | plastique | H 80 cm    | Fr. 69.90  |
| 16 | 7700.846* | Hibou (grand)  | plastique | H 40 cm    | Fr. 44.90  |

| N° | N° Art.  | Description                        | Dimensions | PVC       |
|----|----------|------------------------------------|------------|-----------|
| 17 | 1182.260 | Nénuphar flottant de couleur pêche | 19 cm      | Fr. 14.95 |
| 18 | 1182.262 | Nénuphar rose flottant             | 19 cm      | Fr. 14.95 |
| 19 | 1182.264 | Nénuphar crème flottant            | 19 cm      | Fr. 14.95 |

# FiltoClear, filtres sous pression

Filtre sous pression avec une performance de filtration de première classe et une garantie d'eau claire : dégradation efficace des matières organiques. grâce à la grande surface de filtration et au pré-clarificateur UV-C intégré pour éliminer les germes, algues en suspension et les eaux troubles. Tous les éléments de commande sont intégrés sur le couvercle. Le filtre peut ainsi être encastré dans un tube au niveau du sol et s'intègre harmonieusement dans le jardin.

Pratique : le nettoyage, facile à réaliser, s'effectue de l'extérieur, sans ouvrir le couvercle.

Convient pour les bassins jusqu'à 31'000 litres.

Une roche factice, Filtocap 0876.152, est disponible en option.

- **NETTOYAGE** : Mécanisme de nettoyage breveté avec éponges filtrantes optimisées
- **CONFORTABLE** : Facile à entretenir et à nettoyer grâce à une vanne ergonomique simple.
- **REMPLACEMENT AISÉ DE LA LAMPE** : La lampe UV peut être remplacée pendant que le filtre fonctionne. Pas d'arrêt du filtre, pas de démontage du verre en quartz
- **PROTÉGÉ** : le boîtier UVC de haute qualité protège le ballast des rayons du soleil et de l'humidité.
- **PERFORMANTE** : Tous les modèles FiltoClear de la dernière génération disposent de lampes UV revalorisées et très efficaces
- **VANNE À 2 VOIES** : choisissez si, après le nettoyage du filtre, l'eau doit être rejetée dans le bassin, les parterres ou dans les eaux usées
- **AMÉLIORATION DE L'EFFICACITÉ** : La technologie de dérivation OASE intégrée assure un débit d'eau optimal débit d'eau et empêche le colmatage du filtre.
- **STABLE ET ROBUSTE** : le boîtier résistant en plastique de qualité supérieure est facilement enfoui dans un tube ou dans le sol et séduit par sa longue durée de vie
- **NOUVEAU** : l'anneau de serrage en métal avec fonction de levier simple rend l'ouverture



**Vous trouverez plus d'informations techniques sur les filtres sous pression FiltoClear en page 22.**

| FiltoClear                            | 5'000             | 13'000             | 19'000             | 31'000             |
|---------------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Convient aux bassins de maxi          | 5,0m <sup>3</sup> | 13,0m <sup>3</sup> | 19,0m <sup>3</sup> | 31,0m <sup>3</sup> |
| Convient aux bassins avec poissons    | 2,5m <sup>3</sup> | 7,0m <sup>3</sup>  | 10,0m <sup>3</sup> | 15,0m <sup>3</sup> |
| Convient aux bassins avec carpes koi* | -                 | -                  | 5,0m <sup>3</sup>  | 7,5m <sup>3</sup>  |
| N° Art.                               | 0876.148          | 0876.149           | 0876.150           | 0876.151           |
| PVC                                   | Fr. 349.00        | Fr. 479.00         | Fr. 629.00         | Fr. 729.00         |