

Green Reset

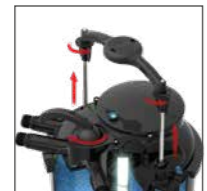
L'innovante gamme de filtres extérieurs à pression GREEN RESET permet des résultats sans égales dans la filtration du bassin. Tous modèles sont dotés de système de nettoyage breveté Easy Clean, lampe UVC, masses de filtration et raccords. Les quatre modèles disponibles permettent d'adapter la filtration aux besoins spécifiques de chaque bassin.

La innovadora gama de filtros externos a presión GREEN RESET ofrece el máximo en ámbito de filtración de lagos. Todos los modelos están dotados de lámpara UVC, tecnología Easy Clean, material filtrante y empalmes. La línea está compuesta por cuatro modelos diferentes que pueden satisfacer diversas exigencias.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES



Système BREVETÉ de nettoyage du filtre, sans besoin d'ouvrir le filtre pour l'entretien ordinaire: en seulement trois étapes, on peut nettoyer complètement les éponges sans effort. Innovador y PATENTE sistema de limpieza de filtros, en solo 3 pasos puede limpiar completamente las esponjas, sin la necesidad de quitar o abrir el filtro.



Les meilleurs résultats sont atteints en combinant les filtres GREEN RESET avec le correspondant modèle conseillé de pompe MASTER DW ou EKOPOWER. El rendimiento y la eficacia de los filtros GREEN RESET están garantizados cuando se utilizan en combinación con MASTER DW y EKO POWER o bombas de alta calidad. **Sterilisateur UV intégré, pour empêcher la croissance des algues unicellulaires en suspension, en garantissant une eau cristalline.** Lámpara UV incorporada para eliminar y reducir las algas unicelulares en suspensión que proporcionan agua clara y cristalina.



Quatre modèles conçus pour installation domestiques ainsi que professionnelles. Quatros modelos diseñados para la instalación doméstica y profesional. **Pression de sortie élevée, idéale pour créer des cascades sans besoin d'une deuxième pompe.** Alta presión de salida, ideal para crear cascadas.



Voyant lumineux de la lampe UV. Luz indicadora de la lámpara UV.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DATOS TÉCNICOS

| Green Reset | 25 | 40 | 60 | 100 | |
|---|--|---|--|--|----------------|
| Dimensions des étangs Dimensiones del estanque | L | 8000 | 18000 | 20000 | 30000 |
| | US gal | 2113 | 4755 | 5283 | 7925 |
| Volume de filtre · Volumen del filtro | L | 25 | 40 | 60 | 100 |
| | US gal | 6.6 | 10.6 | 15.8 | 26.4 |
| Lampe UVC · Lámpara UVC | W | 10 | 20 | 2 x 20 | 2 x 25 |
| Pompe recommandée · Bomba recomendada | | Master DW 4000 | Master DW 5500 | Eko Power 12.0 | Eko Power 14.0 |
| Pression maximale · Presión máxima | bar | 0,4 | | | |
| | PSI | 5.8 | | | |
| Filtre éponges · Esponjas | L | 2 pcs (9,3) | 4 pcs (18,6) | 3 pcs (27,0) | 5 pcs (45,0) |
| | US gal | 2 pcs (4.9) | 4 pcs (2.4) | | |
| Bio balls · Bio balls | L | 120 pcs (2,0) | | | |
| | US gal | 120 pcs (0.5) | | | |
| Inlet & Outlet · Inlet & Outlet | mm | 40 · 32 · 25 | | 50 · 38 · 32 | |
| | inch | 1.6 · 1.2 · 1.0 | | 1.9 · 1.5 · 1.2 | |
| Dimensions du filtre · Dimensiones del filtro | mm | Ø 380 x 460 | Ø 380 x 670 | Ø 502 x 583 | Ø 502 x 783 |
| | inch | Ø 14.9 x 18.1 | Ø 14.9 x 26.3 | Ø 19.7 x 22.9 | Ø 19.7 x 30.8 |
| Pond à l'ombre avec une faible quantité de poisson Estanque a la sombra con poca cantidad de peces | 8000 L · 2113 US gal Optimum flow rate: 4000 l/h · 1056 US gph | 18000 L · 4755 US gal Optimum flow rate: 9000 l/h · 2377 US gph | 20000 L · 5283 US gal Optimum flow rate: 10000 l/h · 2642 US gph | 30000 L · 7925 US gal Optimum flow rate: 15000 l/h · 3965 US gph | |
| | 4000 L · 1056 US gal Optimum flow rate: 2000 l/h · 528 US gph | 9000 L · 2377 US gal Optimum flow rate: 4500 l/h · 1188 US gph | 10000 L · 2642 US gal Optimum flow rate: 5000 l/h · 1321 US gph | 15000 L · 3965 US gal Optimum flow rate: 7500 l/h · 1980 US gph | |
| Étang au soleil avec une grande quantité de poisson Estanque en el sol con gran cantidad de peces | 2000 L · 528 US gal Optimum flow rate: 1000 l/h · 264 US gph | 4500 L · 1188 US gal Optimum flow rate: 2250 l/h · 595 US gph | 5000 L · 1321 US gal Optimum flow rate: 2500 l/h · 660 US gph | 7500 L · 1980 US gal Optimum flow rate: 3750 l/h · 990 US gph | |

WEB



YouTube

LOOK AT

GREEN RESET peut être placé près du bassin et/ou partiellement enterré, selon les besoins de l'utilisateur. GREEN RESET se puede colocar cerca del estanque o parcialmente enterrado, según las necesidades del usuario.

FOCUS ON



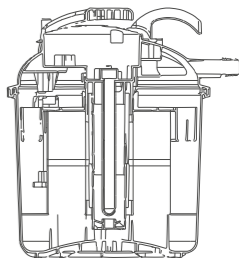
Green Reset 25
425 x 415 x h 510 mm
16.7 x 16.3 x h 20.0"

Green Reset 60
570 x 520 x h 595 mm
22.4 x 20.4 x h 23.4"

Green Reset 40
405 x 405 x h 690 mm
15.9 x 15.9 x h 27.2"

Green Reset 100
570 x 520 x h 795 mm
22.4 x 20.4 x h 31.3"

Green Reset 25
Ø 380 x 460 mm · Ø 15.0 x 18.1"
Green Reset 40
Ø 380 x 670 mm · Ø 15.0 x 26.4"
Green Reset 60
Ø 502 x 583 mm · Ø 19.8 x 23.0"
Green Reset 100
Ø 502 x 783 mm · Ø 19.8 x 30.1"



APPLICATIONS APLICACIONES

