

Représentation schématique : pompe de filtre et de ruisseau AquaMax Eco Premium (PRO) associée au filtre gravitaire OASE FiltoClear (PRO)

AQUAMAX ECO PREMIUM

La nouvelle référence des pompes pour filtration. Élégante, économe & efficace

Innovation : « Seasonal Flow Control »

Les pompes s'adaptent toute l'année à l'écologie du bassin et contribuent à celle-ci en assurant la circulation de l'eau en fonction de la température.

Innovation : « Environmental Function Control »

En fonctionnement à sec, les pompes s'arrêtent ou se bloquent automatiquement afin qu'elles ne s'endommagent pas.



- Bilan énergétique remarquable : débit fiable associé à une consommation réduite d'énergie
- Deuxième raccord breveté pour accessoire facultatif permettant d'aspirer l'eau des zones plus éloignées dans le bassin
- Protection antigel remarquable et brevetée : la pompe ne subit aucun dommage jusqu'à - 20 °C
- Réglage mécanique et électronique du débit
- Design élégant, avec nouveaux clips d'ouverture/fermeture facile de la crépine
- Pompe silencieuse pour marche à sec au bord des piscines biologiques et bassins naturels
- Transport efficace des particules végétales et excréments des poissons jusqu'à une taille de 11 mm
- Protection contre la marche à sec et blocage par Environmental Function Control (EFC by OASE)
- **MADE IN GERMANY** : produit reflétant le savoir faire allemand et une fiabilité de haut niveau

A partir d'AquaMax Eco Premium 12000

- 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 en fonction de la température de l'eau
- Economie d'énergie de 30 % possible avec la fonction SFC (« Seasonal Flow Control ») active

Détails des produits



Régulation + deuxième entrée

Réglage mécanique du débit de 0 à 100 %. Idéal pour régler le rendement du skimmer ou du filtre satellite (accessoires) à 4 niveaux. 2. L'entrée permet de raccorder un filtre satellite ou un aspirateur de surface (accessoires).



Fonction SFC

pour AquaMax Eco 12000 et Eco 16000. 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 %.



Oase
LIVING WATER

Les 3 avantages du produit :

- Extraordinaire performance énergétique pour un débit remarquable
- Aspiration simultanée des impuretés à plusieurs endroits du bassin via les accessoires raccordables à entrée auxiliaire.
- Résiste au gel jusqu'à -20 °C

Accessoires

Filtre satellite AquaMax Eco
Permet d'aspirer l'eau sale à un autre endroit au fond du bassin.

Référence 57177



AquaSkim 40
Nettoie efficacement la surface du bassin des feuilles, restes de nourriture ou autres impuretés.

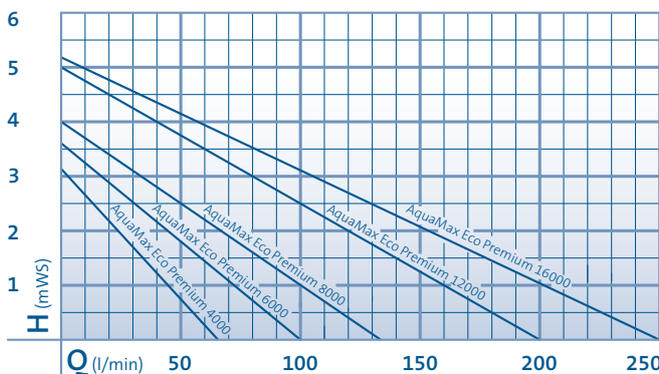
Référence 56907 (p. 148)



InScenio FM-Master 3

Référence 55859 (p. 183)

AquaMax Eco Premium 4000-16000



Comparatif des courbes de performance des pompes, voir p. 222 et 223

Caractéristiques techniques

Filtres et systèmes de filtration adaptés à partir de la p. 78

		NOUVEAU AquaMax Eco Premium 4000	NOUVEAU AquaMax Eco Premium 6000	NOUVEAU AquaMax Eco Premium 8000	NOUVEAU AquaMax Eco Premium 12000	NOUVEAU AquaMax Eco Premium 16000
Dimensions (L x l x H)	mm	340 x 280 x 165				
Tension nominale		220-240 V / 50/60 Hz				
Puissance absorbée	W	40	50	65	110	145
Longueur de câble électrique	m	10,00				
Poids net	kg	5,30			5,40	
Garantie*G (+ extension de garantie)	Ans	3 + 2				
Litres par minute maxi	l/min.	66	100	133	200	260
Litres par heure maxi	l/h	4000	6000	8000	12000	15600
Colonne d'eau maxi en mètres	m	3,20	3,60	4,00	5,00	5,20
Raccord côté pression		2"				
Raccord côté aspiration		2"				
Raccord tuyaux flexibles		1", 1 1/4", 1 1/2"			1", 1 1/4", 1 1/2", 2"	
Surface d'arrivée sur le filtre	cm ²	1000			11	
Transport des saletés grossières maxi	mm	10			11	
Réglage électronique		Oui				
Mode de pose		Pose hors de l'eau ou dans l'eau				
Référence		50734	50736	50740	50742	50745



* uniquement AquaMax Eco Premium 12000/16000