

## PROMAX 20000 / 30000

Les puissantes pompes de la série Promax ont été conçues pour être utilisées dans des systèmes de filtration ou pour alimenter ruisseaux ou cascades. Elles sont dotées de deux moteurs indépendants qui peuvent être mis en marche et arrêtés séparément par la télécommande fournie avec.

### Vue d'ensemble des caractéristiques du produit

- Deux moteurs séparés télécommandés (télécommande fournie pour les fonctions: marche, arrêt et réglage progressif).



- La possibilité de réglage du moteur (arrêt et réglage progressif) permet de réduire la consommation d'électricité et d'adapter la filtration de manière adéquate.
- Un mécanisme breveté à clapet assure l'exploitation optimale du débit, même quand un seul moteur marche.
- Réglage électronique.
- Une large crépine enveloppante est le gage d'une longue durée de vie.
- Transport des impuretés grossières jusqu'à une granulométrie de 8 mm.
- Possibilité de combiner la filtration de l'eau du fond du bassin avec une fonction de skimmer grâce à deux buses d'aspiration.
- Le skimmer se raccorde sur l'embout spécial à olive fourni avec.
- Economic Flow Regulator (EFR) breveté ; ce principe diminue les pertes d'écoulement.
- Technologie intelligente antigel basée sur un détecteur, l'état de la fonction pouvant être contrôlé grâce au témoin lumineux sur la télécommande.
- S'utilise également pour la filtration des piscines biologiques.

### TOP-3 Les arguments de vente

1. Deux moteurs pouvant être commandés séparément
2. Télécommande permettant une variation de la puissance
3. Résiste aux conditions hivernales



Promax	20000	30000
Dimensions en mm (L x l x h)	380 x 330 x 230	
Puissance absorbée en watts	285	500
Litres par minute maxi (l/min.)	335	430
Litres par heure maxi (l/h)	20000	25800
Hauteur de refoulement maxi en m	3,4	5,0
Poids en kg avec 10 m de câble	7,5	8,0
Référence	55441	55442



Toutes les pompes Promax pour filtres et ruisseaux possèdent une tension nominale de 220-240 V/ 50 Hz, un raccord fileté 2" côté refoulement, deux raccords filetés 1 1/2" côté aspiration et des colliers de serrage en taille 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" et 2". La surface de filtration est de 1 300 cm<sup>2</sup>. Longueur de câble 10 m. La garantie de 3 ans peut être prolongée de 2 années supplémentaires, soit 5 ans en tout.



#### Télécommande

La télécommande permet de mettre en marche ou d'arrêter les moteurs séparément. Noter cependant que la commande de réglage progressif s'exerce sur tous les moteurs en marche.



#### Mécanisme breveté à clapet

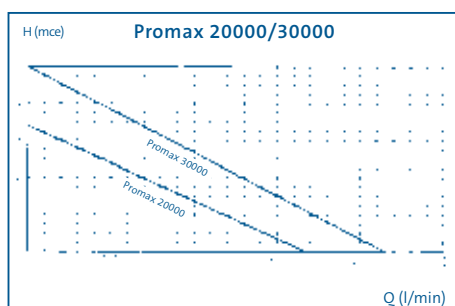
Un clapet breveté « intelligent » à l'intérieur de la Promax assure l'exploitation optimale du débit quand un seul moteur est utilisé.



#### Deux moteurs économiques

Physiquement séparés et reliés à une seule sortie en 2".

#### Courbes de performance des pompes



#### ACCESSOIRES FILTRE SATELLITE À GRANDE SURFACE

Se branche sur le deuxième raccord, côté aspiration de la série Promax. Permet d'aspirer l'eau sale à un autre endroit au fond du bassin.

Dimensions (l x l x h) : 28 x 24 x 10 cm  
Raccord : 1", 1 1/4" et 1 1/2", Surface filtrante : 650 cm<sup>2</sup>

Référence 57177



#### ASPIRATEUR DE SURFACE AQUASKIM (VOIR P. 89)

Les skimmers d'OASE débarrassent avec efficacité la surface des bassins des feuilles, restes de nourriture ou autres impuretés et les envoient directement dans le système de filtration.

Hauteur réglable : 300 à 830 mm

Référence 56907

