



Systeme de filtre à sable

179.-



Garantie
5
ans



Convient à la plupart des piscines à partir de 3000 litres. Utilisation avec des granulés de verre ou du sable. Puissance de raccordement : 230 V/50 Hz. Débit : 4500 l/h. Raccord : 38 mm.

Numéro d'article 21389

Caractéristiques du produit

Le système de filtre à sable convient à la plupart des piscines d'une capacité de 3000 litres et plus avec des raccords standard et assure de manière fiable une eau de piscine propre et filtrée. Le système peut être rempli de sable ou de granulés de verre et purifie l'eau de la piscine, filtre même les plus petites particules en suspension, le remplacement constant des filtres jetables n'est plus nécessaire.

Cette installation efficace transporte et filtre 4500 litres par heure et fonctionne à 240 volts / 50 Hz. La puissance est d'environ 370 watts. L'installation de filtration est équipée d'une soupape de sécurité avec manomètre et d'un préfiltre et peut être utilisée pour des piscines d'une capacité allant jusqu'à 36 000 litres et des températures d'eau allant jusqu'à 35 °C.

Le raccord de tuyau a un diamètre de 38 mm, 2 tuyaux sont fournis (sable de quartz/granulés de verre en option). Le système de filtre a une fonction de rétrolavage et de vidange.

Pour le montage, la mise en service et l'entretien de la pompe de filtration à sable, il convient de respecter le mode d'emploi qui accompagne le produit et qui est également disponible en ligne (voir documents).

Pour le remplissage, il est recommandé d'utiliser des granulés de verre de 10 kg (art. 79837). Pour les piscines avec des raccords de 32 mm, un adaptateur approprié ou un kit d'adaptation est disponible dans votre Landi (art. 47709/49993).

Spécifications produit

Documents

Questions sur le produit (0)

1 Image

© Landi 2024