

Description du produit

Détails techniques :

- Puissance : 400 watts
- Tension : 230 V/50 Hz
- Volume : 60-65 dB(A)/m
- Débit : 10 200 L/min
- Capacité de stockage : 19 litres
- Modes de réglage : 7 (rinçage, filtration, écoulement, fermeture, rétrolavage, hiver, circulation)
- Dimensions du récipient : 22 cm x 62 cm x 22 cm (L x l x H)
- Dimensions de la pompe : 43,5 cm x 19 cm x 20 cm (LxHxL)
- Compatibilité des tuyaux : 32 mm (Compatible avec le tuyau de piscine de KESSER)
- Longueur du câble d'alimentation : 180 cm |
- Filtre : Filtres à sable spéciaux, balles de filtration
- Poids des balles filtrantes : 700 g (remplacent 25 kg de sable de filtration)
- Matériau des balles filtrantes : Polyéthylène

Matériel livré :

- 1 système de filtration KESSER (pompe et réservoir)
- 1 élément filtrant
- 1 couvercle de pompe
- 1 set de balles de filtration de 700 g
- 1 manomètre
- 4 colliers de serrage
- Joints d'étanchéité
- 1 manuel d'utilisation