



F Pool Filter 300 - Pool Filter Set 300-2,5 m³/h

Avertissements généraux

Les emballages (par ex. sachets en plastique) peuvent être dangereux et doivent donc être conservés hors de portée des enfants, des animaux domestiques, etc.



Utilisation

1. Pompe

La pompe peut uniquement être utilisée pour des piscines.

2. Filtre

Le filtre avec son sable siliceux est conçu pour retenir les impuretés présentes dans l'eau de la piscine (feuilles d'arbres, pollen, insectes et souillures liées à la fréquence d'utilisation de la piscine)

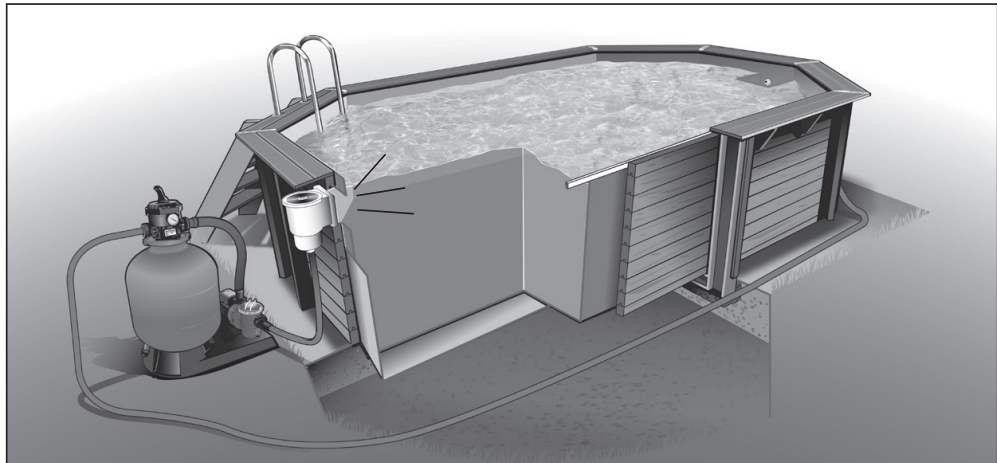
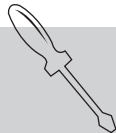


INSTALLATION

1 - IMPLANTATION

Installez le filtre sur une surface plane propre tout en assurant un accès aisé pour les manipulations de la vanne, ainsi que pour les différentes interventions de maintenance. La pompe doit être de préférence en charge, c'est-à-dire en dessous du niveau d'eau.

Un tournevis est nécessaire pour le montage du filtre!



2 - MONTAGE

• Mise en place sur le socle :

- 1- Placer la pompe sur le socle et la fixer à l'aide des vis fournies avec la pompe.
- 2- Positionner la cuve sur son support.
- 3- Faire pivoter la cuve de gauche à droite pour la verrouiller.

• Mise en place du système de filtration :

- 1- Placer le tuyau transparent anti-suspension sur la base du tube collecteur. La crépine vers le haut.
- 2- Passer le tube collecteur dans le filtre et emboîter les crépines (¼ de tour).
- 3- Centrer le collecteur dans le fond du filtre et le maintenir avec un peu de sable.
- 4- Boucher le haut du tube collecteur avec le couvercle transparent fourni.

• Mise en place du sable :

- 1- Remplir la cuve au 1/3 avec de l'eau afin de protéger les crépines lors de la chute du sable.
- 2- S'assurer que le tuyau central est bien dans l'axe par rapport à l'orifice supérieur.
- 3- Verser délicatement le premier sac de sable afin de ne pas désaxer le tuyau central.
- 4- Vérifier la bonne position du tuyau central, (pour cela utiliser la vanne Top pour contrôler l'alignement de l'ensemble).
Maintenir la crépine du tube anti-surpression au dessus du sable.
- 5- Verser la quantité de sable restante sans toutefois dépasser les 2/3 de la hauteur de la cuve.
- 6- Ôter le couvercle transparent.

• Mise en place de la vanne multivoies :

- 1- nettoyer la rainure du joint de vanne et le pour tour de la cuve.
- 2- Lubrifier le joint torique et le placer sur le dessous de la vanne.
- 3- Disposer, à l'aide de téflon, le manomètre sur la vanne à la place de la vis plastique.
- 4- Nettoyer la collerette de la cuve et placer la vanne en s'assurant que le tube collecteur entre correctement dans l'orifice inférieur de celle-ci.
- 5- Disposer les deux demi brides de part et d'autre de la vanne en prenant soin de placer les "empreintes écrou" à l'opposé. Veiller à bien insérer les collerettes de la vanne et du filtre dans la bride. Insérer vis et écrous et serrer la bride. Alternier le vissage sur les deux vis afin d'avoir un couple de serrage homogène.
Laisser temporairement du jeu dans le serrage pour laisser la possibilité à la vanne de pivoter.

