



NOTICE DE POSE ET D'ENTRETIEN

Avant de commencer votre chantier, nous vous demandons de lire attentivement ce document

Ce kit est destiné à la filtration des eaux de pluie utilisées pour les chasses d'eau des toilettes et le lavage des sols.

COMPOSITION DU KIT

- A** 2 filtres à cartouche*, débit 1,8 m³/h équipé de :
 - 1 cartouche bobinée de 20 µm (**B**)
 - 1 cartouche de charbons actifs avec un filtre de 5 µm au fond de la cartouche (**C**)
- D** 1 clé de serrage des filtres à cartouche
- E** 2 équerres de fixation avec sachet de visserie
- F** 1 filtre Y* avec un tamis inox maille 130 µm à l'intérieur
- G** 2 vannes à boisseaux sphériques* femelles
- H** 2 mamelons* avec joints
- I** 2 embouts mâles filetés*
- J** 1 té égal DN25
- K** 1 manchon taraudé*
- L** 2 tubes PVC DN25



* Le diamètre de raccordement est de 3/4" (20/27 mm).

MATÉRIEL NÉCESSAIRE AU MONTAGE

- Colle pour tube et raccord en PVC rigide
- Papier à poncer
- Téflon

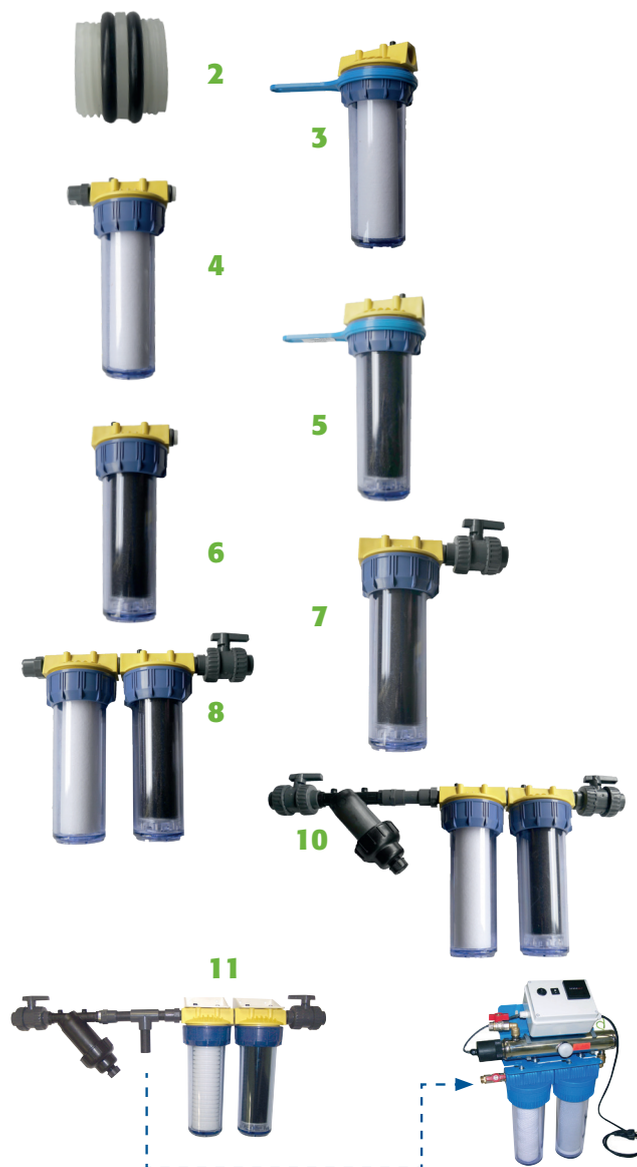
MONTAGE

Suivre méthodiquement les étapes suivantes :

- 1** Visser une des deux vannes (G) sur l'entrée du filtre Y (F). Utiliser du téflon pour assurer l'étanchéité. À la sortie, visser le manchon (K). L'entrée et la sortie sont indiquées par des flèches sur le filtre.



- 2** Monter les joints sur les 2 mamelons (H).
- 3** Ouvrir l'un des deux filtres à cartouche à l'aide de la clé de serrage (D). Insérer la cartouche bobinée (B) dans le filtre et le refermer.
- 4** À l'entrée du filtre, visser un des deux embouts (I). Utiliser du téflon pour assurer l'étanchéité.
À la sortie, visser un des deux mamelons (H).
L'entrée et la sortie sont indiquées par des flèches sur le filtre.
- 5** Ouvrir l'autre filtre à cartouche à l'aide de la clé de serrage (D). Insérer la cartouche de charbons actifs (C) dans le filtre et le refermer.
- 6** À la sortie du filtre, visser le deuxième mamelon (H).
- 7** Visser la deuxième vanne (G) sur le mamelon.
Utiliser du téflon pour assurer l'étanchéité.
- 8** Assembler les 2 filtres, en les vissant.
- 9** Visser les 2 équerres (E) sur les filtres.
- 10** Assembler les 2 montages avec le tube PVC (L).
Avant l'assemblage, poncer les parties à coller.
- 11** Dans le cas d'un raccordement d'un kit «Filtration lave-linge» réf. KITFLL, l'entrée de la filtration lave-linge se raccorde sur le té.
 - Assembler le Te entre les 2 montages avec les tubes PVC (L).
Poncer les parties à coller avant de les assembler.
 - Visser le deuxième embout à l'entrée de la filtration lave-linge. Utiliser du téflon pour assurer l'étanchéité.
 - Réaliser le raccordement avec du tube PVC pression de diamètre extérieur 25 mm.



Attention, le kit filtration lave-linge accepte un débit maxi de 470 l/h. En fonction du débit à la sortie du filtre Y, installer un réducteur de débit entre les 2 kits.

- 12** Mettre l'ensemble du montage en eau pour contrôler l'étanchéité des raccords. Le kit est prêt, le connecter au réseau.

ENTRETIEN

À chaque intervention sur les filtres, fermer les 2 vannes.

Au début de l'utilisation du kit, nettoyer le tamis inox du filtre Y chaque semaine. Ensuite, régler la fréquence des nettoyages selon l'encrassement du tamis. Le filtre Y se dévisse sans outil.

Remplacer le filtre 20 µm et la cartouche à charbons actifs autant que nécessaire suivant la qualité de l'eau et au moins tous les 6 mois. Pour le montage et le démontage des filtres à cartouche, utiliser la clé de serrage (D).

GARANTIE

Sebico garantit le bon fonctionnement du kit sous réserve d'une installation, d'un entretien et d'une maintenance conformes aux prescriptions décrites ci-dessus.

La garantie légale conformément à la norme européenne est applicable.

Nous garantissons le kit contre tout vice de fabrication. Cette garantie, après analyse des conditions de pose et d'utilisation effective, se limite à la réparation ou au remplacement de la pièce reconnue défectueuse qui doit être tenue à notre disposition.