

# KIT TRIPLEX EAU DE PLUIE AQUARAIN

FILTRATION EFFICACE DE L'EAU DE PLUIE



La **station de filtration d'eau de pluie AQUA RAIN** permet, en 3 actions de filtration, **d'assainir l'eau pour une utilisation domestique**. Elle garantit l'approvisionnement en eau pour les utilisations ne nécessitant pas d'eau potable comme **l'arrosage des plantes, le lavage des terrasses ou de la voiture**. L'eau peut être également utilisée pour un usage intérieur comme **les toilettes, le lavage des sols ou la machine à laver**.

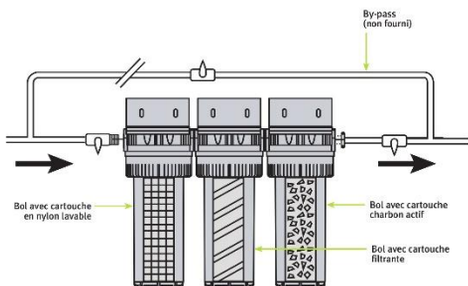
Raccordé entre votre réservoir à eau de pluie et votre installation, le kit composé de 3 filtres simples en série assure un traitement efficace de l'eau de pluie.

## FONCTIONNEMENT

Ce kit complet est la solution idéale pour filtrer l'eau de pluie. Il évite les désagréments liés aux particules qui peuvent obstruer ou abîmer votre installation par un traitement en 3 étapes:

- **Pré-filtre lavable:** Ce filtre lavable protège votre installation eau de pluie contre les impuretés supérieures à 50 µm, accumulées sur les zones de collecte et de stockage de l'eau (toits, gouttières, cuves...). Doit être lavée et rincée tous les 3 mois.
- **Filtre anti-sédiments :** Ce filtre affine la filtration de votre eau de pluie à 20µm et est à renouveler tous les 12 mois maximum.
- **Filtre charbon actif :** Ce filtre haute performance traite votre eau de pluie contre les bactéries, supprime les mauvaises odeurs qui peuvent provenir des eaux stagnantes et évite la présence de métaux lourds, accumulés au contact des toits ou gouttières. Il est à renouveler tous les 12 mois maximum.

## INSTALLATION



## DONNEES TECHNIQUES

Longueur : 10'' (standard 9''3/4)

Type	Filtration (µ)	Débit (m³/h)	Diamètre (mm)	Durée de vie (mois)	Pression max
Nylon lavable	50	2,8	64	18 mois	8 bar
PP bobinée	20	4,0	58	6 mois	8 bar
Charbon actif	-	2	61	6 mois	8 bar

*Les performances et la durée des cartouches sont indicatives. Elles peuvent varier selon la qualité de l'eau*



Référence  
**1183593**

## ENTRETIEN

- ✓ Nettoyage des bols à chaque remplacement de cartouches.
- ✓ Remplacement des cartouches anti-sédiments et charbon actif maximum tous les 6 mois.
- ✓ Nettoyage de la cartouche lavage maximum tous les 3 mois.
- ✓ En cas d'absence prolongée, enlever la cartouche du filtre et la conserver dans un milieu sain et sec.
- ✓ L'utilisation d'un réducteur de pression est fortement conseillée pour protéger l'installation complète, et donc le porte-filtre d'éventuelles surpressions du réseau. Améliore la durabilité de l'installation.



Siège social et usine: 165, avenue Gaston Imbert, 13790 ROUSSET

[www.aquawater.fr](http://www.aquawater.fr)

104633-REV.07-2020