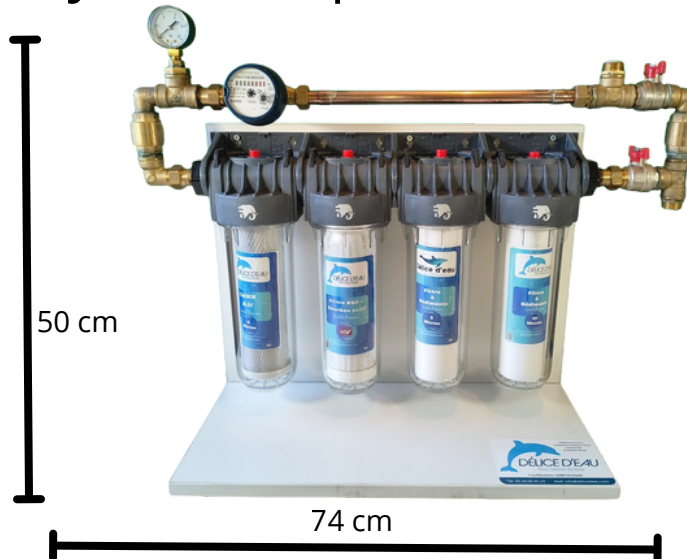


NEW



Filtration

Système 4 porte-filtres



FONCTIONNEMENT

1 x Filtre à Sédiments 20 Microns

1 x Filtre Sédiments 5 Micron

Véritables barrières contre les particules en suspensions

1 x Filtre KDF (Cuivre et Zinc et charbon actif)

Le KDF est un mélange de limaille de cuivre et zinc d'une grande pureté. Il permet la réduction totale ($> 99,9\%$) des composés métalliques dissous dans l'eau (métaux lourds) tels que le fer, le plomb, le nickel, le cuivre, le zinc, le mercure l'aluminium et d'autres éléments comme l'arsenic, l'amiante ou le chlore par exemple.

1 x Filtre Carbon Bloc (charbon de noix de coco)

Alors qu'un Filtre à charbon GAC est simplement constitué de morceaux de carbone en vrac, un filtre carbon bloc contient des morceaux de carbone compressés pour former un filtre unique et extrêmement dense.

Ce dernier affinera votre filtration, captera le chlore qui est un véritable oxydant pour notre organisme mais également toutes molécules responsables des odeurs et mauvais goût de votre eau du robinet.

Vous profiterez d'une eau dépolluée et adoucie naturellement.

1 x Compteur volumétrique

2 x Clapets anti-retours

1 x Manomètre

APPLICATIONS

Il s'installe à l'arrivée d'eau principal de la maison, juste après le compteur.

LES + PRODUIT

Filtration par 4 Niveaux

. Filtre Sédiment 20 μ

. Filtre à sédiment 5 μ

. Filtre à charbon actif granulaire de noix de coco et KDF (particules de cuivre et de zinc)

. Filtre Carbon Bloc 5 μ

. Bi-pass

. Compteur volumétrique

La particularité du nouveau modèle

- Pivoté, pour faciliter l'entretien
- Installation possible dans des espaces restreints
- Ajout de filtres :
 - Anti-nitrate
 - Polyphosphate
 - Séiment supplémentaire, etc.

