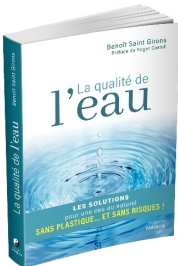


Un système intégral sur l'arrivée d'eau principal pour desservir TOUS les robinets.
 Sans gaspillage d'eau, électricité ou plastique. Perte de pression imperceptible.
 Gestion intelligente du calcaire (transformé en aragonite), sans risque ou sodium.
 Une eau propre, énergétiquement équivalente à une source de montagne.
 Une eau très agréable à boire, douce et hydratante, véritablement BIOCOMPATIBLE !



Filtr.	Minér.	Dyn.	Santé	Ecologie	Coût/L.	Usage	Note
++	+	+++	+++	+++	+++	+++	18/20

Meilleure filtration maison + Meilleure dynamisation

Note technologie* : 18/20 (adoucisseur à sodium : -20/20)

Note qualité de l'eau* : 17,1/20 (eau réseau chloré : -4/20)

* selon les critères du livre *La qualité de l'eau* (Ed. Mediscis, 2020)

BIOFILTRE

Membrane + Charbon actif + Fibres exclusives + Argent ionisé. Surface d'adsorption de 3000 m² / gr. x 3,5 kg
Meilleure filtration possible sans perte de pression ou gaspillage d'eau: chlore, mauvais goûts et odeurs, fer et corrosion, bactéries, (partie) métaux lourds, résidus de médicaments, hormones, pesticides, sulfates, nitrates & nitrites, radioactivité...
 Ne filtre pas les oligo-éléments ou les minéraux.



BIODYNAMIZER®

21 principes de dynamisation de l'eau = le dispositif le plus complet
 Multiples Vortex + Magnétisme + Information via fréquences minérales (Pierre de lave volcanique, Marbre de Carrare et Céramique informée par des micro-organismes efficaces (EM) émettant des Infrarouges).
 Restructurer l'eau et lui redonner l'énergie d'une eau de source de montagne.
 Gestion intelligente du calcaire changé en aragonite (pas d'encrassement)
 Aucune maintenance et aucun consommable une fois installé.
 Matériaux : cuivre, laiton et argent. Aucun contact de l'eau avec du plastique.
 2 aimants néodyme plaqués or



EN PRATIQUE

Installation sur arrivée d'eau principal avec by-pass via installateur sanitaire (ou bricoleur averti), selon notice d'installation fournie.

Débit : 1,5 m³ / heure à 3 bars de pression (passage en 0,5 secondes)

DIMENSIONS :

Biofiltre : H = 60 cm, Diam. = 18 cm, Poids = 7 kg

Biodynamizer : H = 90 cm, Diam. = 16 cm, Poids = 16,2 kg (9 kg de minéraux !)

MAINTENANCE :

Biofiltre : changement annuel du filtre (sans intervention plombier)

Biodynamizer: aucun entretien une fois installé !

TARIFS:

Biofiltre + Biodynamizer : 3968 euros TTC / CHF 4480.-

Filtre annuel 100 m³ (bientôt 150 m³) : 218 euros TTC / CHF 248.-



EN SAVOIR PLUS : www.eaunaturelle.ch - bsg@solutionsbio.ch - +41 (0)76 532 8838 (rappel possible)