

Filtere céramique à cartouche au charbon actif Keramische filter met actieve kool kern

CEFI/CEFI-UT

Une eau pure et saine - un filtre simple à installer - facile à utiliser
Proper water: een kinderspel

Une eau pure et saine (exempt de produit nocif) – pour l'eau potable et pour l'eau de cuisson – une application très facile. Raccordez, ouvrez le robinet, et goûtez! Le filtre céramique à cartouche au charbon actif élimine les polluants nocifs de votre eau. Choisissez le modèle qui vous convient : à placer sur ou sous l'évier!

Les avantages

- ◆ filtre céramique à cartouche au charbon actif
- ◆ élimine bactéries, insecticides, herbicides, phénol, etc.
- ◆ élimine même des métaux lourds tels que le plomb
- ◆ améliore le goût de l'eau
- ◆ simple à installer
- ◆ facile à manier
- ◆ 2 appareils au choix

Proper water zonder schadelijke stoffen, voor het drinken en het koken: met CEFI van JUDO is dat kinderspel. Aansluiten, kraan opendraaien en genieten! De keramische filter met actieve kool kern onttrekt alle gevaarlijke verontreinigingen aan het leidingwater. U kan kiezen tussen het op- of onderbouwsysteem!

De voordelen

- ◆ Uitwisselbare Keramische filter met actieve kool kern
- ◆ Elimineert bacteriën, insecticiden, herbiciden, fenolen, enz.
- ◆ Elimineert zelfs zware metalen zoals lood
- ◆ Verbetert de smaak van het water
- ◆ Eenvoudige montage
- ◆ Eenvoudige bediening
- ◆ 2 varianten waaruit u kunt kiezen



CEFI et CEFI-UT

Votre filtre céramique à cartouche au charbon actif est facile à installer. Dès que vous ouvrez le robinet, l'eau est filtrée par la cartouche céramique. Les éléments nocifs et les produits polluants sont retenus par le charbon actif. Au bout de quelques secondes, vous pouvez savourer une eau pure et saine et vous disposez d'une eau de cuisson parfaite.

CEFI/CEFI-UT élimine

- Bactéries telles que E.coli, Vibro Cholera, Shighelia, Salmonella Typhi, Klebsiella, Terrigena, Cryptosporidium, Giardia : au moins 99.99 %
- Insecticides tels que B. Lindan (0.1 mg/l) au moins 85.00 %
- Herbicides tels que B. Atrazin au moins 85.00 %
- Phénol tel que B. TC.P (1.2 mg/l) au moins 50.00 %
- Polyaromatic Hydrocarbon tel que B. PAH's (0.2 mg/l) au moins 95.00 %
- Trihalométhane tel que B. Chloroform (150 mg/l) au moins 50.00 %
- Métaux lourds tels que le plomb (pH 6.5 par conséquent pH 8.5, NSF std. 53) au moins 98.30 %
- Produits altérant le goût tels que le chlore (2 mg cl/l, NSF Classe 1 std. 42) au moins 97.00 %

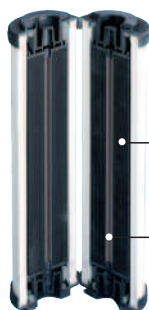
CEFI en CEFI-UT

Uw waterfilter wordt snel en gemakkelijk aangesloten. Na het opendraaien van de kraan loopt het leidingwater door de keramische filtercartouche. Schadelijke stoffen en verontreinigingen blijven in de actieve koolfilter zitten. Reeds na enkele seconden bekomt u rein en gezond water voor het drinken en voor het koken.

CEFI/CEFI-UT elimineert

- Bacteriën zoals E. coli, Vibro Cholera, Shighella, Salmonella Typhi, Klebsiella Terrigena, Cryptosporidium, Giardia voor min. 99,99 %
- Insecticide zoals bvb Lindan (0,1 mg/l) voor min. 85,00 %
- Herbicide zoals bvb. B. Atrazin (1,2 mg/l) voor min. 85,00 %
- Phenol zoals bvb. TCP (1,2 mg/l) voor min. 50,00 %
- Polyaromatic Hydrocarbon zoals bvb. PAH's (0,2 mg/l) voor min. 95,00 %
- Trihalometaan zoals bvb. Chloroform (150 mg/l) voor min. 50,00 %
- Zware metalen zoals lood (pH 6,5 of pH 8,5, NSF std. 53) voor min. 98,30 %
- Smaakbeïnvloedende stoffen zoals Chloor (2 mg cl/l, NSF Class 1 std. 42) voor min. 97,00 %

Le filtre céramique à cartouche au charbon actif
De Keramische filter is vervangbaar



Charbon actif
Actieve koolkern

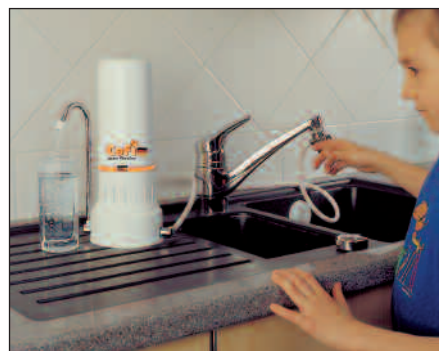
Débit
Waterdebit

Livraison par/Levering:

CEFI-UT

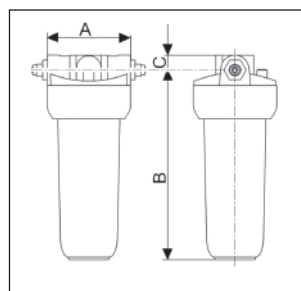


CEFI

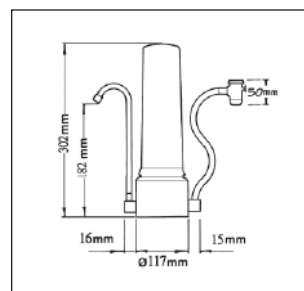


Caractéristiques techniques/ Technische gegevens

Débit l/min./Capaciteit l/min	3,8
Débit l/min. à 3 bar/Capaciteit l/min bij 3 bar	3,3
Température en °C/Watertemperatuur °C	5 - 30/41 - 86
pH/pH	5,5 - 9,5
Pression mini./max. bar/Waterdruk min./max. bar	1 - 5 to 14,5 - 72,5
Intervalle de rechange (en mois) de la cartouche Termijn voor het wisselen van de cartouche/maanden	4 - 6
Capacité max. de traitement de la cartouche en litres Cartouche capaciteit max. l	2.200
Diamètre de la cartouche de filtre Cartouche diameter mm	72 (2 3/4")
Hauteur de la cartouche de filtre/Cartouche Hoogte	248 (9 3/4")
Grosseur des pores/Poriën grootte mm	0,0009 mm
Référence/Bestel-Nr. CEFI	8045010
Référence/Bestel-Nr. CEFI-UT	8045011
Référence Cartouche de remplacement Bestel-Nr. Cartouche	8100014



CEFI-UT (cotes de montage en mm)/
(Inbouwmaten mm)
A = 125, B = 285, C = 28



CEFI (cotes en mm)/
(maten mm)

Sous réserve de modifications techniques/Technische wijzigingen voorbehouden

1920935 · JD · DH

JUDO
**Wasser-
Aufbereitung**

JUDO Wasseraufbereitung GmbH

Filiaal BeNeLux
Laerbeeklaan, 72 A1 · B-1090 Brussel
Avenue du Laerbeek, 72 A1 · B-1090 Bruxelles
Tel. +32 (0) 24 60 12 88 · Fax +32 (0) 24 61 18 85
e-mail: info@judo-online.be
www.judo-online.be