



Les systèmes  
**AMILO**



# Les sous-évier (SEV)

De la taille d'une bouteille d'1 litre ½, un système accessible pour une installation aisée sous un évier de cuisine.

Ces systèmes comprennent tous :

- 1 porte-filtre imprégné à l'argent
- 1 cartouche de microfiltration à 0,3 µm en charbon bloc argenté
- Des billes en silice activée pour la vitalisation de l'eau
- Un système de connexion spécifique, *détaillé ensuite*



**Amilo**  
Il a plus d'une eau dans son filtre !

Une bonne entrée  
en matière pour  
découvrir l'intérêt  
de la filtration et  
vitalisation de  
l'eau !

# Bypass (SEV-BYP)

Avec cette configuration, toute l'eau froide du robinet de cuisine est filtrée et vitalisée.

Le flexible bypass avec sa vanne 3 voies permet de faire passer l'eau en dehors du filtre si nécessaire.

1 kit complet de flexibles de raccordement est prévu pour faciliter la pose !

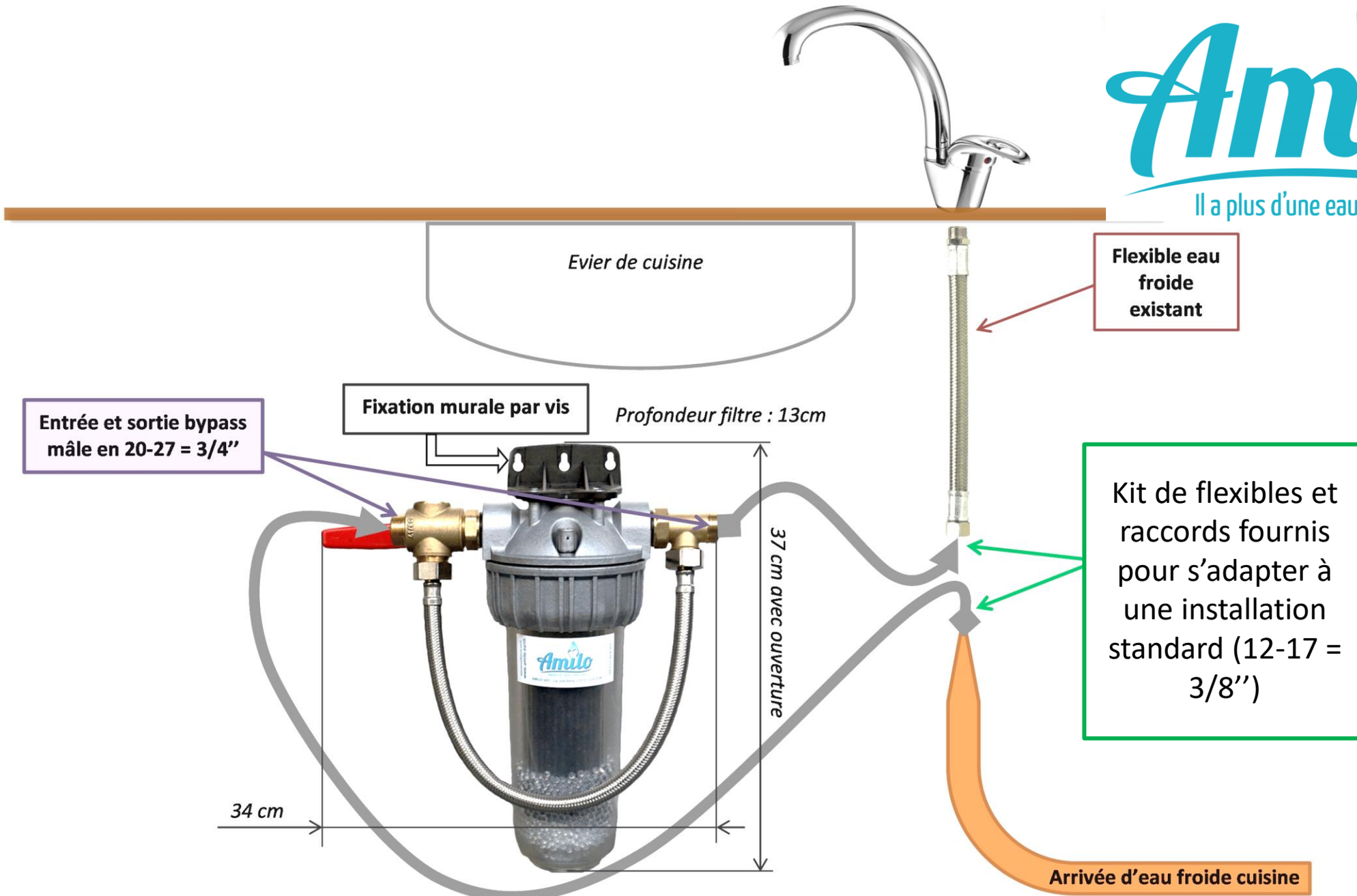


**Amilo**  
Il a plus d'une eau dans son filtre !

Schéma de montage pour filtration/vitalisation sous évier AMILO, avec bypass



Il a plus d'une eau dans son filtre !



Evier de cuisine

Flexible eau froide existant

Entrée et sortie bypass mâle en 20-27 = 3/4''

Fixation murale par vis

Profondeur filtre : 13cm

37 cm avec ouverture

Kit de flexibles et raccords fournis pour s'adapter à une installation standard (12-17 = 3/8'')

34 cm

Arrivée d'eau froide cuisine

# Col-de-cygne (SEV-CC)

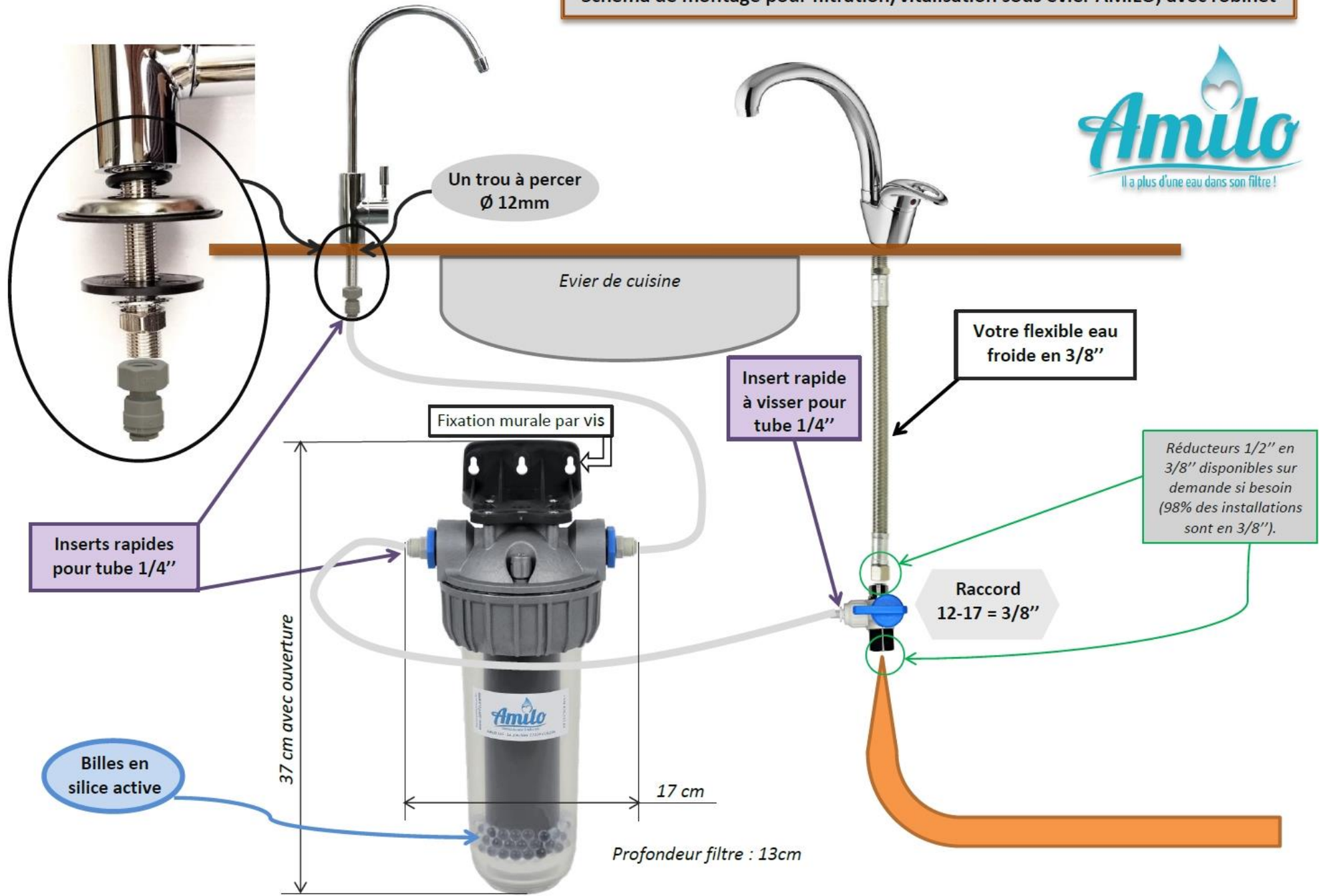
Avec cette configuration,  
seule l'eau froide souhaitée  
est filtrée et vitalisée.

Cela nécessite l'installation  
d'un robinet col-de-cygne  
complémentaire.

1 kit complet de  
raccordement est prévu pour  
faciliter la pose !



Schéma de montage pour filtration/vitalisation sous évier AMILO, avec robinet



## 3 voies (SEV-3V – L ou C)

Avec cette configuration, eau froide & chaude ainsi que eau filtrée et vitalisée, sortent du même robinet.

Cela nécessite le remplacement du robinet de cuisine par un robinet 3 voies, court ou long au choix.

1 kit complet de raccordement est prévu pour faciliter la pose !



Modèle court

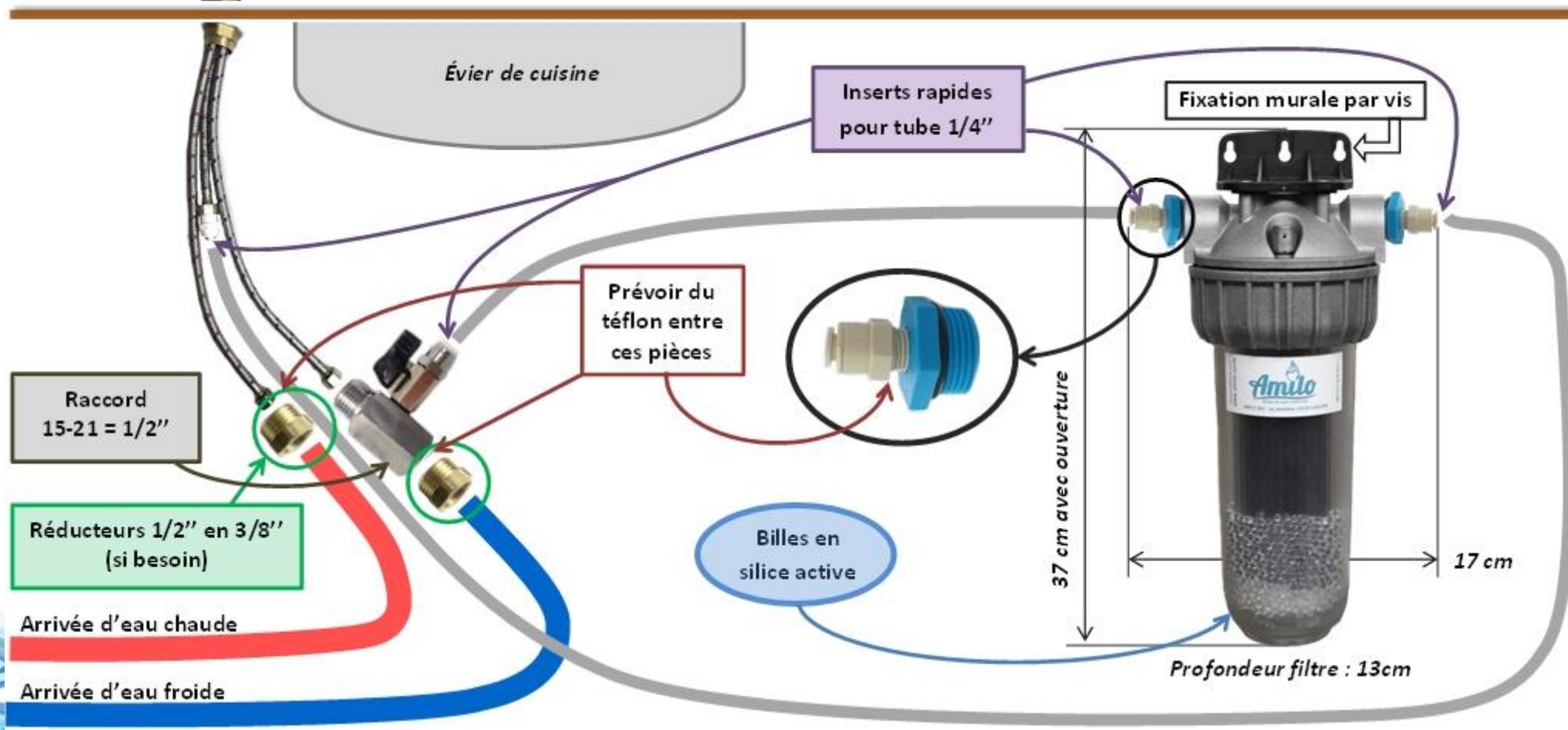
Modèle long

**Amilo**  
Il a plus d'une eau dans son filtre !

Filtration/vitalisation sous évier AMILO  
Schéma de montage avec robinet 3 voies

# Amilo

Il a plus d'une eau dans son filtre !



# Les habitations (HAB)

Installés au départ de l'eau dans l'habitation, ces systèmes offrent une action complète sur tous les points d'eau.

Ces systèmes comportent des porte-filtres imprégnés à l'argent, de la préfiltration (sauf modèle compact), de la microfiltration à 0,5µm et la vitalisation complète Amilo dans le principe des 4 éléments (sauf modèle compact) avec traitement naturel du calcaire.



**Amilo**  
Il a plus d'une eau dans son filtre !

Une expérience  
holistique de la  
filtration et  
vitalisation de l'eau !

# Habitation standard (HAB-CFB-1)



L'ensemble des porte-filtres, sont imprégnés à l'argent pour une action bactéricide renforcée, permettant une augmentation de la durée de vie et de la performance des cartouches.

Un équipement de départ pour 4 années est prévu.

**Amilo**

Il a plus d'une eau dans son filtre !

Un concept global & novateur prêt à fournir une eau saine, douce et agréable à boire à tous les points d'eau de votre maison

# Habitation standard (HAB-CFB-1)



- Cartouche bobinée tressée en tissu imprégné à l'argent.
- Préfiltration des sédiments jusqu'à 1 micron, pour une protection optimale de l'installation.
- Remplacement une fois par an.
- 4 cartouches sont prévues dès le départ.



# Habitation standard (HAB-CFB-1)



- Fibres imprégnées de charbon actif compressé pour une rétention optimale des pesticides, résidus médicamenteux, chlore, détergents, cosmétiques, métaux lourds, hydrocarbures ...
- Filtration très profonde jusqu'à une finesse de 0,5  $\mu\text{m}$  tout en conservant un débit élevé, grâce aux fibres (jusqu'à 1,8 m<sup>3</sup>/h).
- Remplacement tous les 200 m<sup>3</sup> d'eau ou tous les 2 ans (estimatif pour un foyer de 4 personnes).
- 2 cartouches sont prévues dès le départ.



3

La troisième cartouche est un module de structuration / dynamisation / vitalisation / information de l'eau, basé sur une combinaison de principes actifs hautement vibratoires, en résonance avec les 4 éléments.

### Élément Terre

Des pipes en céramique structurées par une alchimie de micro-organismes efficaces.



### Élément Feu

Au coeur de l'ensemble, un triplex cuivre-zinc-fer sous forme plasmatisée pour une action renforcée du niveau vibratoire.

### Élément Eau

Des billes de silice informées par une fréquence de calcaires marins.



### Élément Air

Un vortex de sortie permettant une vitalisation naturelle et une homogénéisation de l'ensemble.

Habitation standard  
(HAB-CFB-1)

# Amilo

Il a plus d'une eau dans son filtre !



Vortexeur à implosion

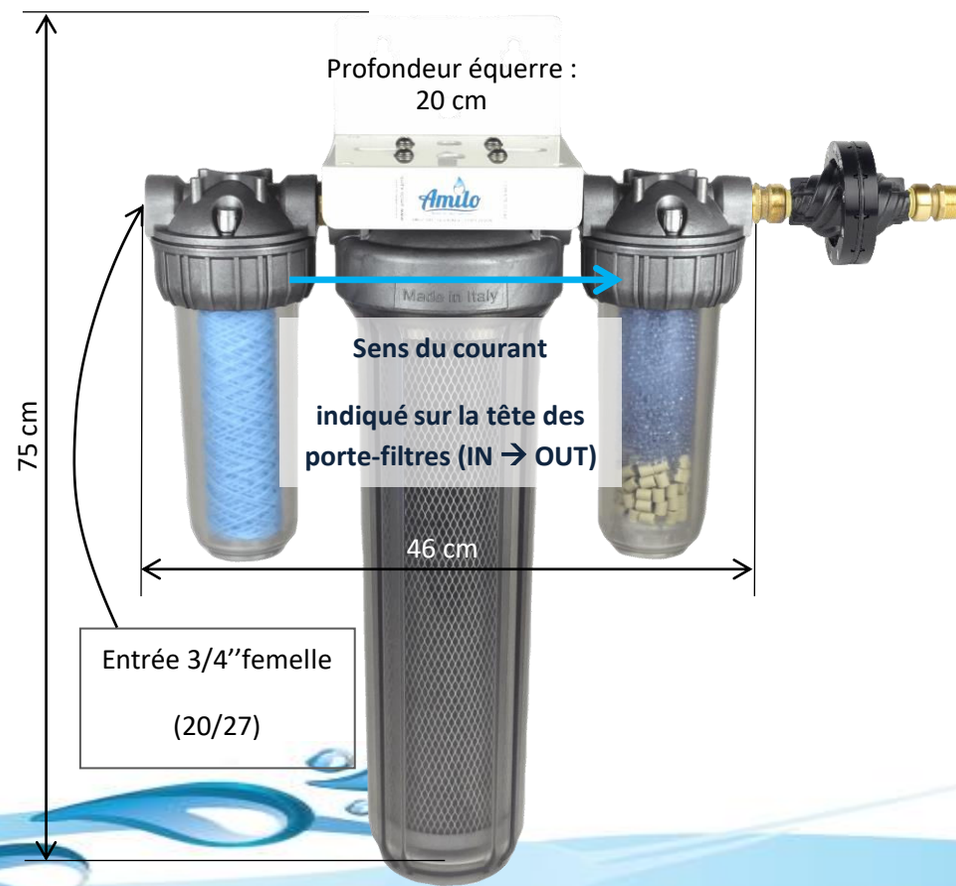
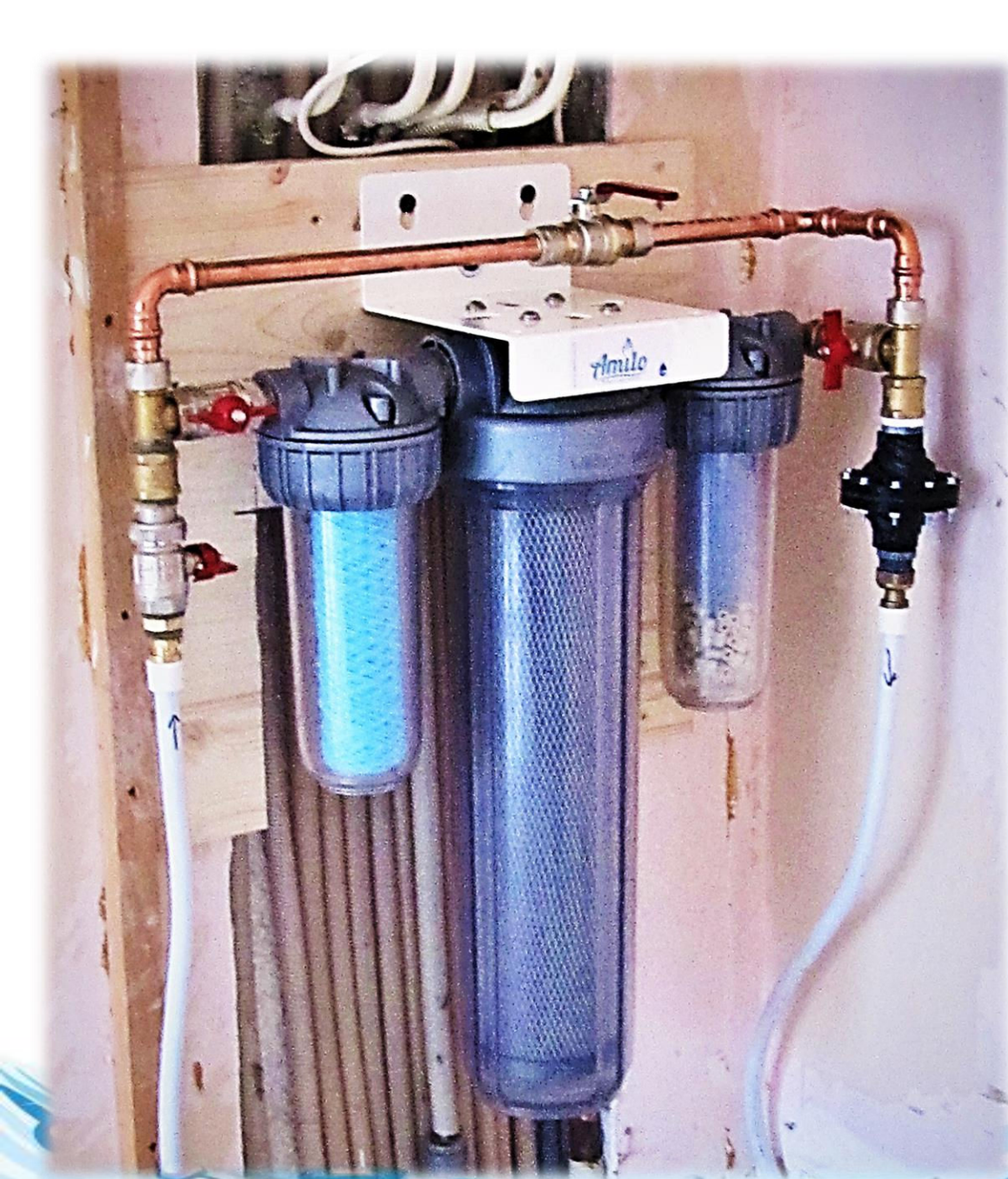
Ce module permet le traitement naturel du calcaire.

Aucun entretien ni remplacement à prévoir.

# Habitation standard (HAB-CFB-1)

# Amilo

Il a plus d'une eau dans son filtre !



# Habitation compact (HAB-CPT)



Ce système a exactement les mêmes caractéristiques que le modèle habitation, seul le **module de filtration central est plus court** (1/2 hauteur).

La cartouche centrale est à remplacer tous les ans (100m<sup>3</sup>).

Un équipement de départ pour 4 années est prévu.

# Compact + vitalisation (CPT-VIT)



Ce système a exactement les mêmes caractéristiques que le modèle habitation compact, seul **le module de préfiltration est retiré** (ce qui peut entraîner une obstruction plus rapide de la filtration centrale).

Ce modèle est préconisé pour les **arrivées d'eau ayant peu de place**, dans les appartements, avec un nombre limité de personnes (1 ou 2).

Un équipement de départ pour 2 années est prévu.

## Compact (CPT)



Ce système avec la filtration CFB, n'a pas de préfiltration, et seulement 3 éléments de vitalisation (Céramiques et silices actives, vortex) qui sont insérés dans le porte-filtre.

La cartouche de filtration est donc moins pratique à remplacer.

Ce modèle est préconisé **seulement** pour les arrivées d'eau ayant **très peu de place**, dans les appartements, avec un nombre de limité personnes (1 ou 2).

Un équipement de départ pour 2 années est prévu.

# Habitation double (HAB-CFB-2)



Ce système a les mêmes caractéristiques de filtration et vitalisation que le modèle habitation. Il comporte 2 modules de microfiltration, la préfiltration et la vitalisation sont augmentées en taille également.

Prévu pour des consommations entre 200 et 500 m<sup>3</sup>/an et un débit pouvant aller jusqu'à 3,6 m<sup>3</sup>/h (Passage intégral en 1" = 26/34).

Un équipement de départ avec 2 préfiltres, 4 cartouches et un sous-compteur est prévu.

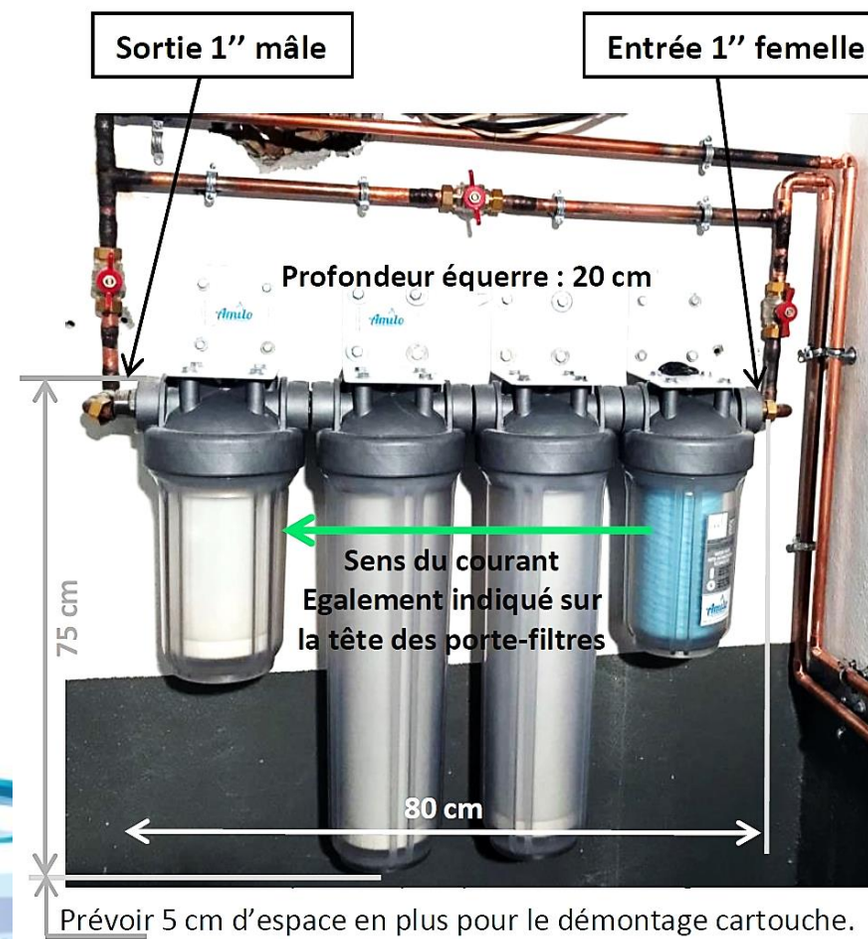


Habitation  
double  
(HAB-CFB-2)



Il a plus d'une eau dans son filtre !

Pour les habitations ou gîtes ayant entre 3 et 8 salles de bains ou pour les restaurant/pub de petite taille, ayant une consommation inférieure à 500m<sup>3</sup>/an.



# Systemes pro (PRO- 1 & 2)



Bonbonne de  
filtration

Module de  
vitalisation et  
de traitement  
naturel du  
calcaire



Ce système a les mêmes caractéristiques de vitalisation que le modèle habitation. La filtration s'opère à travers du charbon activé, de différentes natures selon les problématiques d'eau rencontrées. Un nettoyage automatisé, à contre courant, permet une régénération du charbon et une utilisation pour plusieurs années (minimum 5 ans).

Prévu pour des consommations de plus de 500 m<sup>3</sup>/an et un débit pouvant aller jusqu'à 10 m<sup>3</sup>/h.



## Systemes PRO

  
**Amilo**  
Il a plus d'une eau dans son filtre !

Pour les exploitations agricoles, les hôtels et restaurants, les immeubles ou logements collectifs, bâtiments industriels ...

Ces systèmes nécessitent une alimentation électrique et une évacuation des eaux de nettoyage du charbon.

Les tailles de bonbonne et le nombre de modules de vitalisation sont dimensionnés en fonction des besoins.



Merci pour votre  
disponibilité et à  
bient'eau pour une  
réalisation !

