



**Kinetico**  
AquaKinetic  
HF



**ADOUCCISSEUR D'EAU  
SANS ÉLECTRICITÉ**

ULTRA COMPACT  
TECHNOLOGIE ÉPROUVÉE

 **Kinetico**<sup>®</sup>  
water systems

INVENTEUR DE L'ADOUCCISSEUR D'EAU SANS ÉLECTRICITÉ

# Caractéristiques techniques

**Le système AquaKinetic HF est un adoucisseur sans électricité à haut rendement avec système bi-colonne. Sa conception compacte avec bac à sel intégré permet une installation facile dans les endroits les plus exigus.**

**SANS ÉLECTRICITÉ.** La performance de notre turbine brevetée permet de fonctionner sans électricité, sans prise à brancher, ni bouton à activer, sans électrovanne à ajuster, ni horloge à régler.

**BI-COLONNE.** Notre conception bi-colonne vous permet d'alimenter 24h/24, 7j/7 votre maison en eau adoucie. Pendant la régénération d'une colonne, l'autre continue à produire de l'eau adoucie.

**RÉGÉNÉRATION VOLUMÉTRIQUE.** Un compteur détermine le moment précis de la régénération, s'adaptant à votre réelle consommation d'eau et évitant les régénérations inutiles notamment pendant votre absence.

**BLOCS DE SEL.** L'AquaKinetic HF fonctionne avec des blocs de sel, très pratiques et simples à utiliser lors des rechargements en sel.

**50 ANS** **50 ANS D'EXPÉRIENCE.** Fondée en 1970, Kinetico invente le concept de l'adoucisseur d'eau sans électricité, entièrement autonome.

<b>Dimensions</b>	
<b>Dimensions (h x p x l) sans by-pass</b>	495 x 465 x 200 mm
<b>Poids</b>	21 - 39 kg
<b>Plage</b>	
<b>Plage de pression</b>	1 - 8,6 bars pression dynamique
<b>Plage de température</b>	2 - 50 °C
<b>Régénération</b>	
<b>Consommation de sel</b>	0,45 kg
<b>Consommation d'eau</b>	24 L
<b>Durée de régénération</b>	11 minutes
<b>Système</b>	
<b>Volume de résine</b>	2 x 4,5 L
<b>Type de résine</b>	Résine cationique Fine Mesh
<b>Dureté maximale</b>	51 Th °F
<b>Capacité du bac à sel</b>	2 x 4 kg
<b>Débit</b>	19,3 - 32 L/min

## Atouts

Résine Fine Mesh pour une efficacité optimale



Résine Standard

Résine Fine Mesh

Un encombrement minimal pour les espaces limités



## Votre revendeur



**AQUA PURIFY**  
WATER QUALITY COMPANY

