



**Kinetico**  
premier  
MAXI BI-BLOC

**ADOUCCISSEUR D'EAU  
SANS ÉLECTRICITÉ**

COMPACT  
ULTRA-PERFORMANT



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

INVENTEUR DE L'ADOUCCISSEUR D'EAU SANS ÉLECTRICITÉ

# Caractéristiques techniques

Grâce à sa conception bi-colonne et à son bac à sel séparé, l'adoucisseur d'eau sans électricité Kinetico Premier Maxi Bi-bloc répond à des besoins élevés en eau adoucie, 24h/24, 7j/7, tout en limitant les rechargements en sel.



**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.



**HAUT DÉBIT.** Malgré son encombrement réduit, sa conception unique permet de répondre à la demande en eau adoucie des ménages les plus exigeants, même pour les débits très importants.



**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.



**REGENERATION A CONTRE COURANT.** Contrairement à la plupart des adoucisseurs, la régénération des systèmes Kinetico se fait à contre courant afin d'optimiser la performance de la résine.



**REGENERATION EN EAU ADOUCIE.** La régénération d'un adoucisseur Kinetico se fait uniquement avec de l'eau adoucie, optimisant ainsi l'efficacité et la durée de vie du système. L'adoucisseur est alors préservé du calcaire.



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

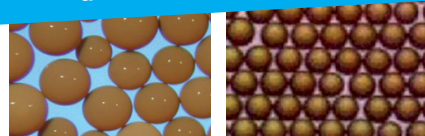


**GARANTIE 10 ANS PIÈCES.** D'une fiabilité incontestée, les adoucisseurs d'eau Kinetico de la gamme Premier bénéficient d'une garantie 10 ans pièces.

<b>Dimensions (h x p x l) sans by-pass</b>	584 x 203 x 432 mm
<b>Dimensions du bac à sel (h x p x l)</b>	508 x 305 x 406 mm
<b>Poids à vide</b>	41 - 54 kg
<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>	26,5 L
<b>Durée de régénération</b>	11 minutes
<b>Mode de régénération</b>	En eau adoucie à contre-courant
<b>Système</b>	
<b>Volume de résine</b>	2 x 11 L
<b>Type de résine</b>	Résine cationique Fine Mesh
<b>Dureté maximale</b>	80 Th° F
<b>Capacité du bac à sel</b>	25 kg
<b>Débit</b>	23 - 45 L/min

## Atouts

Résine Fine Mesh pour une efficacité optimale



Résine Standard

Résine Fine Mesh

Une installation adaptée à chaque configuration



Une eau adoucie pour les besoins de toute la famille



### Votre concessionnaire Kinetico

Eau Pure Concept  
23 rue de Montréal  
74100 Ville-La-Grand  
04 50 39 73 58  
[info@eaupureconcept.fr](mailto:info@eaupureconcept.fr)

