



# Kinetico Premier RO



## OSMOSEUR

ULTRA COMPACT  
DÉBIT DIRECT ET CONSTANT  
ROBINET INTELLIGENT

 Kinetico®  
water systems

INVENTEUR DE L'ADOUCCISSEUR D'EAU SANS ÉLECTRICITÉ

## Caractéristiques techniques

L'osmoseur Premier RO est un système d'osmose inverse au design contemporain et aux performances exceptionnelles.

Ultra-compact, silencieux et facile à vivre, il est en outre doté des technologies les plus avancées pour répondre aux besoins en eau purifiée les plus exigeants.

Doté d'un robinet intelligent affichant la qualité de l'eau et l'état d'usure des filtres, il restitue une eau osmosée de qualité optimale en toute circonstance. Sa conception en débit direct lui confère un meilleur respect de l'environnement.



**DÉBIT DIRECT**  
Production directe de l'eau osmosée jusqu'à 2,1 L/min.



**100% ECO FRIENDLY**  
2 litres d'eau osmosée produits pour 1 litre d'eau rejeté.



**AQUASTOP**  
Détecteur de fuites intégré avec coupure automatique.



**NETTOYAGE AUTOMATIQUE**  
Nettoyage automatique de la membrane.



**GARANTIE 2 ANS**



**ROBINET INTELLIGENT**  
Affichage de la qualité de l'eau et de l'état d'usure des filtres.



**Ultra compact.** Si compact, qu'il trouve sa place dans les endroits même les plus exigus, notamment sous un évier de cuisine.



**Remplacement rapide des cartouches.** Le système de verrouillage rotatif accélère et simplifie le remplacement des filtres de manière hygiénique.



**Débit constant.** Le Premier RO bénéficie d'une technologie qui garantit un débit rapide et régulier, directement au robinet.



**Osмосe inverse.** L'eau traverse une membrane semi perméable qui piège les éléments indésirables tels que goûts et odeurs, pesticides, solvants, dérivés du chlore, nitrates, plomb et autres métaux lourds\*, pour produire une eau de boisson propre, cristalline et délicieuse.



**50 ans d'expérience.** Depuis 1970 Kinetico développe, produit et commercialise des systèmes de traitement de l'eau parmi les plus efficaces et fiables du marché.

<b>Dimensions (h x l x p)</b>	415 x 155 x 485 mm
<b>Dimensions robinet (l x p x h)</b>	70 x 125 x 265 mm
<b>Plage de pression</b>	1 - 4 bars
<b>Pression d'entrée</b>	2,4 - 8,3 bars
<b>Dureté max.</b>	17°F TH
<b>TDS max.</b>	1500 ppm
<b>Capacité de la membrane d'osmose</b>	800 GPD - 3040 L/j
<b>Taux de conversion</b>	>60%
<b>Débit d'eau produite</b>	jusqu'à 2,1 L/min
<b>Plage de température</b>	5 - 38°C
<b>Raccordement IN - OUT - évacuation</b>	3/8" - 1/4" - 1/4"
<b>Alimentation</b>	24 V
<b>Poids</b>	11,5 Kg

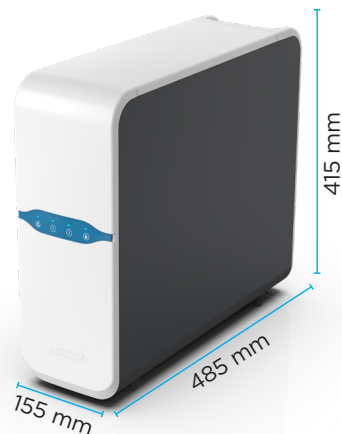
\* selon la température et le TDS de l'eau à traiter

### Atouts

Un design compact, pratique et contemporain



Robinet intelligent avec indicateur lumineux de la qualité de l'eau



Votre concessionnaire  
**Kinetico**



**AQUA PURIFY**  
WATER QUALITY COMPANY

