

ALO





L' ADOUCISSEUR AL'O 18 litres est de conception unique. Sa fiabilité et sa facilité d' utilisation feront de lui votre meilleur allié pour une eau domestique adoucie.

CARACTÉRISTIQUES DE L' ADOUCISSEUR

CONCEPTION UNIQUE



Faible encombrement grâce à sa taille réduite



Robuste bac solide et résistant







Pratique trappe à sel qui bascule pour un remplissage de sel facilité







FACILITÉ D'UTILISATION




-  Fonctionnement **facile** et **faible** entretien
-  Commande électroniques
-  **Pré-réglages effectués** en usine
-  Fonction **by-pass**

PERFORMANCE

-  Réglages **précis** selon la dureté de l'eau
-  Flotteur double sécurité : **anti-débordement**



SERVICES

-  **Résine agréée alimentaire**
-  Convient à une famille de **6 personnes**
-  Mise en service **GRATUITE** avec proposition de contrat (sur demande)

CARACTÉRISTIQUES DE LA VANNE



FIABILITÉ

Le coeur de vanne en céramique de prépolissage et de polissage de haute précision et de haute résistance

SIMPLICITÉ

Contrôleur intuitif pour un réglage facile

MAINTENANCE AISÉE

Entretien limité et remplacement facile des pièces de rechange

SÉCURITÉ

Les données sont préservées en cas de coupure de courant. Les boutons se verrouillent automatiquement si aucune opération n'est effectuée dans un délai d'une minute.

SPÉCIFICATION TECHNIQUE DE L' ADOUCISSEUR

MODÈLE	AL'O
Dimensions mm (H x L x P)	1200 x 300 x 500 mm
Capacité d'échange	90 m ³ x °fH
Vanne	F79BD
Type de régénération	co-courant
Bouteille	7 x 35
Quantité de résine	18 L
Débit de service	0.9 m ³ /h
Débit de pointe	1.1 m ³ /h
Quantity d'eau pendant la régénération	115 L
Connections	Entrée / sortie 3/4"
Puissance électrique	220V / 50Hz
Alimentation en eau	Eau de ville
Température de l'eau	5 - 45 °C
Pression service	2 - 6 bar