

**ADOUCISSEUR D'EAU
DE 11 LITRES**

WATERSOFT-11

PRODUCTION D'EAU DOUCE
POUR AUTOCLAVES

ACCESSOIRE



Adoucisseur d'eau de 11 litres



APPLICATION

- + ÉVITE LE DÉPÔT DE RÉSIDUS CALCAIRES À L'INTÉRIEUR DES TUYAUX ET DE LA CHAMBRE DE STÉRILISATION

Caractéristiques

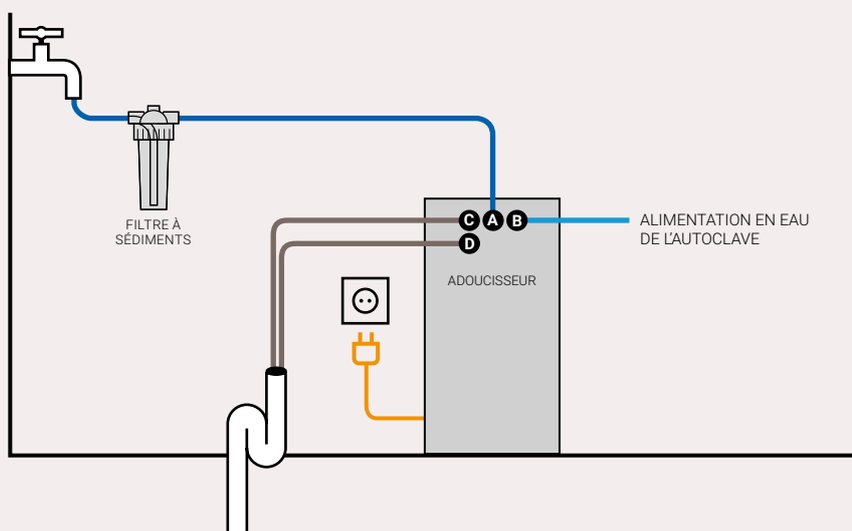
- Débit maximal : 550 litres/heure.
- Vanne volumétrique de régénération à contre-courant.
- Programmation électronique avec écran indicateur de la consommation.
- Processus de régénération électronique.
- Nb maximal de régénérations quotidiennes : 1 par jour.
- Mixing intégré à la vanne, pour obtenir la qualité d'eau souhaitée.
- Réservoir de saumure de polyéthylène avec trop-plein.
- Bouteille de 11 litres de résines échangeuses d'ion avec joint antibactérien.
- Flotteur de sécurité incorporé au réservoir de sel.
- Capacité de vidange de 1/2".
- Tous les composants utilisés sont conformes aux Certificats internationaux de qualité et d'utilisation alimentaire : Water Quality, FDA et NSF.

Installation

Exigences pour l'installation standard à un maximum de 2 m de l'emplacement de l'appareil :

- Arrivée d'eau : raccordement avec filetage de 1", de préférence avec tuyaux flexibles.
- Prise électrique de 220 V. Disponible également en 115 V (WATERSOFT-11-115V).
- Raccordement au système d'évacuation.

Schéma d'installation de base*



- A ENTRÉE D'EAU DU RÉSEAU
- B SORTIE D'EAU ADOUCIE
- C SORTIE DRAINAGE PRINCIPAL
- D SORTIE DE DÉBORDEMENT DE SÉCURITÉ



* Consultez le manuel de l'adoucisseur avant d'installer cet accessoire.

Il est fourni avec :

- Kit de mesure de la dureté de l'eau : test rapide semi-quantitatif pour la détermination de la dureté de l'eau (concentration en ions calcium et magnésium).
- Filtre à sédiments avec cartouche. Dimensions L x P x H : 170 x 140 x 340 mm.
- Jeu complet de tuyaux de 2 m de long : 3 tuyaux NBR renforcé avec raccord 3/4" et 2 tuyaux en caoutchouc pour les sorties de débordement de sécurité.

Consommables

- Kit de mesure de la dureté de l'eau : test rapide semi-quantitatif pour la détermination de la dureté de l'eau (concentration en ions calcium et magnésium). Référence : 70915
- Cartouche pour le filtre à sédiments. Référence : 70956
- Sac de sel de 25 kg. Référence : NAACL-25

Spécifications techniques

Référence	WATERSOFT-11
Dimensions externes L x P x H mm	290 x 530 x 660
Consommation de sel pour régénération kg	1,1
Capacité du réservoir de sel Kg	26
Pression de travail Kg	Min. 2 - Max. 8
Consommation électrique (en position de fonctionnement à 220 V/50 Hz)	3 W



KIT DE MESURE DE LA DURETÉ

Réf. 70915



FILTRE À SÉDIMENTS



CARTOUCHE POUR FILTRE

Réf. 70956



TUYAUX FOURNIS



SAC DE SEL

Réf. NAACL-25

+ info

CLIQUEZ !
ACCÉDEZ
À LA
CHAÎNE

En savoir plus sur nos autoclaves sur notre chaîne YouTube

