

Siège : 5, rue Gutenberg − ZI La Marinière 91070 BONDOUFLE SAS au capital de 100 000 € Rcs Evry 392 558 151 00032 N° intracommunautaire FR 84 392 558 151 Code APE 4669B

Tél: 33 (0)1.64. 97.27.80 Fax: 33 (0)1.69.36.32.60 E-mail: contract@asd-labo.com Web: www.asd-labo.fr

ADOUCISSEUR POUR AUTOCLAVE ET STERILISATEUR

ADOUCISSEUR COMPACT VOLUMETRIQUE VANNE FLECK 5600 SXT

La vanne volumétrique est le système de régénération le plus économique car celle-ci est programmée en fonction du volume d'eau traitée entre 2 régénérations. Dès que le volume d'eau programmé a été consommé, l'adoucisseur attend 2 heures du matin avant de lancer les cycles de rinçage pour une durée d'environ 90 minutes (régénération retardée).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Vanne FLECK 5600SXT volumétrique électronique monobloc.

By-pass NORYL mâle 3/4" NORYL de sécurité (eau dure-eau adoucie).

Pression eau brute : entre 2 et 6 bar.

Bac à sel PE alimentaire capacité : 35 ou 75 kg. Consommation de sel par régénération : 2 à 4 kg.

Consommation d'eau par régénération : 150 ou 220 litres.

Résines DOWEX: 10 ou 20 litres.

Capacité d'échange = 6 m3.°TH par litre de résine.

Cartouche PE renforcée fibre de verre (anti-corrosion).

Puits à saumure avec flotteur double sécurité anti-débordement avec sortie de trop plein.

Disconnecteur pour la protection des contaminations par le rejet

Mitigeur final incorporé permettant un réglage de la

dureté (°TH) de l'eau adoucie finale.

Programmateur volumétrique ajustable automatiquement selon

la dureté de l'eau d'entrée.

Option chlorinateur: utiliser la vanne F6665

FILTRATION conseillée (référence 093000) :

En amont : un filtre anti-sédiments 10" 20μm. En aval : un filtre anti-particules 10" 5μm.





Référence	Désignation	Dimensions: H x P x L
061142SXT	Adoucisseur complet 10 litres	720 x 600 x 340 mm hors filtres
061145SXT	Adoucisseur complet 20 litres	1140 x 600 x 340 mm hors filtres