



**Adoucisseur d'eau  
compact, durable  
et robuste**

**Vanne électronique  
en céramique**  
**Ecran LCD**  
**By-pass intégré**  
**Filtre inclus**



Bouteille de résine  
située à l'intérieur  
du bac



Bac en polyéthylène  
de haute densité



Clavier tactile



Écran LCD  
rétro-éclairé



Régénération  
volumétrique  
retardée



Température  
de l'eau  
5°C - 45°C



Pression de travail  
1,5 - 6 bar



Régénération à  
contre-courant  
(Up-flow)



Alimentation électrique  
Transformateur  
230 V-12 V



Raccords E/S 3/4"  
Flexibles inclus



Économise l'eau  
et le sel



By-Pass inclus



Mitigeur inclus  
(correction de la dureté  
de l'eau sortante)



Filtre inclus





Vanne de contrôle

By-pass

Crépine supérieure

Coude de trop-plein

Tube

Bouteille

Résine

Crépine inférieure

Afficheur LCD

Clavier

Couvercle bac à sel



Vanne de sécurité trop-plein

Bac

Vanne à saumure

Modèle	M	L	XL
Débit nominal		2m <sup>3</sup> /h	
Résine (litres)	20	25	35
Raccordement		3/4" M	
Pression service		1,5bar à 6bar	
T° de l'eau/service		5-50°C	
Alimentation	Entrée AC100~240v/50~60Hz Sortie DV12v/1,5A		
Raccordement Drainage	1/2" M		
H. x L. x P. (mm)	790 x 360 x 490	1090 x 360 x 490	1300 x 360 x 490
Poids (sans sel - kg)	31	42	50
Capacité bac à sel (kg)	max. 20	max. 60	max. 90

