

# ELO



**R2J**





**L' ADOUCISSEUR EL'O** 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 son épaisseur 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 électronique
-  **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** pour un 18 litres et **10 personnes** pour un 30 litres
-  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	EL'O FAMILY	EL'O MAXI
Dimensions mm (H x L x P)	1200 x 300 x 500 mm	1200 x 300 x 500 mm
Capacité d'échange	90 m <sup>3</sup> x °fH	150 m <sup>3</sup> x °fH
Vanne	F79BD	F79BD
Type de régénération	co-courant	co-courant
Bouteille	7 x 35	10 x 35
Quantité de résine	18 L	30 L
Débit de service	0.9 m <sup>3</sup> /h	1.0 m <sup>3</sup> /h
Débit de pointe	1.1 m <sup>3</sup> /h	1.2 m <sup>3</sup> /h
Quantity d'eau pendant la régénération	150 L	220 L
Connections	Entrée / sortie 3/4"	Entrée / sortie 3/4"
Puissance électrique	220V / 50Hz	220V / 50Hz
Alimentation en eau	Eau de ville	Eau de ville
Température de l'eau	5 - 45 °C	5 - 45 °C
Pression service	2 - 6 bar	2 - 6 bar
<b>REFERENCE</b>	<b>4205133965ELO</b>	<b>4205133965ELOMAXI</b>

