

# ADOUUCISSEUR D'EAU SOLON



## LES + PRODUIT

- ✓ Design et compact
- ✓ Vanne volumétrique électronique déportée avec affichage LED
- ✓ Trappe à sel sur charnière
- ✓ Système d'économie d'eau et de sel
- ✓ Sécurité anti-débordement



## CARACTERISTIQUES

- Vanne BNT 850
- Forçage calendaire : Evite les risques de stagnation d'eau
- Protection contre les coupures de courant
- Affichage du volume d'eau restant à adoucir
- Réglage de la dureté de sortie par la vanne de mélange
- Possibilité de lancer une régénération manuelle en cas de consommation importante d'eau

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Référence article	162128
Code EAN	3497381621288
Volume de résine	20 L
Volume moyen d'eau à adoucir entre 2 régénérations (dureté de 35°f)	5,6 m <sup>3</sup>
Consommation moyenne de sel par régénération*	3,2 kg
Consommation moyenne d'eau par régénération*	120 L
Dimensions	H. 1086 x P. 500 x L. 346 mm
Débit instantané	2,5 m <sup>3</sup> /h
Température	De 1 à 43 °C
Alimentation électrique	220 V AC - 50 Hz
Raccordement	¾ "
Poids en service	70 kg
Autonomie du bac à sel	16 régénérations

\* Données mesurées dans les conditions expérimentales.

## ACCESSOIRES NON FOURNIS

Désignation	Code article
Nettoyant adoucisseur	160002
Régénérant adoucisseur	160000
TH test	118000
Cartouche filtrante 25 µ	215220
Réducteur de pression	215241



**MISE EN SERVICE INCLUSE  
PAR UN TECHNICIEN APIC**



**GARANTIE : 1 an main d'œuvre et déplacement, 3 ans pièces, 10 ans bouteille et résine**