# ADOUCISSEUR D'EAU AM14C



# LES + PRODUIT

- ✓ Concept moderne et gain de place : fixation au mur ou à poser au sol
- ✓ Système d'économie d'eau et de sel
- ✓ Mode vacances
- ✓ Sécurité anti-débordement
- ✓ Poignées d'aide au montage
- ✓ Kit de raccordement inclus

# **CARACTERISTIQUES**

- Vanne BNT 850 SE
- Saumurage variable : économie d'eau et de sel lors de la régénération en fonction de votre consommation d'eau
- Système anti-stagnation : régénération rapide lorsqu'aucun soutirage d'eau n'a été réalisé pendant 7 jours (maintien d'une bonne qualité de l'eau)
- Détassage variable : économise d'eau lors de la régénération
- Protection contre les coupures de courant
- Affichage du volume d'eau restant à adoucir
- Régénération rapide à contre-courant en cas de consommation importante
- Réglage de la dureté de sortie par la vanne de mélange



### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Référence article	164967
Code EAN	3497381649671
Volume de résine	14 L
Volume moyen d'eau à adoucir entre 2 régénérations (dureté de 35°f)	2,5 m³
Consommation moyenne de sel par régénération*	2,2 kg
Consommation moyenne d'eau par régénération*	84 L
Dimensions	H. 938 x P. 215 x L. 500 mm
Débit instantané	2,5 m³/h
Température	De 1 à 43 °C
Alimentation électrique	220 V AC - 50 Hz
Raccordement	3/4 ′′
Poids en service	85 kg
Autonomie du bac à sel	10 régénérations minimum

### **ACCESSOIRES NON FOURNIS**

Désignation	Code article
Equerre de fixation	164963
Cartouche bobinée 25 μ	215215
Cartouche anti-calcaire polyphosphates	215216



MISE EN SERVICE INCLUSE PAR UN TECHNICIEN FLUID'O

<sup>\*</sup> Adapte sa régénération en fonction de votre consommation d'eau pour économiser du sel et de l'eau. Données mesurées dans les conditions expérimentales.







GARANTIE: 1 an pièces, main d'œuvre et déplacement