

ADOUCCISSEUR D'EAU NB1618



LES + PRODUIT

- ✓ Monobloc
- ✓ Protection contre les coupures de courant
- ✓ Surverse
- ✓ Système anti stagnation (régénération automatique même si le volume d'eau à adoucir n'est pas atteint)
- ✓ Sécurité anti-débordement
- ✓ By-pass entrée sortie fourni

CARACTERISTIQUES

- Vanne BNT 1650
- Forçage calendaire : Evite les risques de stagnation d'eau
- 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
- Technologie de fabrication du bac à sel : soufflage



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Référence article	162119
Code EAN	3497381621196
Volume de résine	18 L
Volume moyen d'eau à adoucir entre 2 régénérations (dureté de 35°f)	3,2 m3
Consommation moyenne de sel par régénération*	1,9 kg
Consommation moyenne d'eau par régénération*	71 L
Dimensions	H. 1110 x P. 470 x L. 220 mm
Débit instantané	2,5 m3/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	17 régénérations

* Données mesurées dans les conditions expérimentales.

ACCESSOIRES NON FOURNIS

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



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



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