ADOU - Adoucisseur d'eau connecté 10 L

Référence : ADOU00221

Code: 3145088

Code EAN: 3770013125959







FINITION: Gris

PRINCIPAUX ATOUTS:











^{*} Sous réserve de mise en service et contrat de maintenance par une station agrée par MB Expert, sinon la garantie du produit est égale à 2 ans.

Descriptif du produit

L'adoucisseur d'eau connecté FILT présente les caractéristiques suivantes :

- Adoucisseur bi-bloc 10 L à connecté en Bluetooth à son application pour faciliter son utilisation (alerte de recharge de sel) et sa maintenant (alerte entretien et diagnostic SAV) avec vanne électronique volumétrique à contre courant à rinçage double flux améliorant la qualité du rinçage et réduisant la consommation d'eau et de sel
- Consommation d'eau pendant la régénération : 83 L
- Heure de génération : 2h du matin (programmable)
- Possibilité de régénération calendaire : oui
- Nombre de cycles de régénération : 4
- Débit admissible en continu : 3 m³/h
- Pression de service : 2 2,5 bar
- Température : 5 à 35°C
- Dimensions (H x P x L): 630 x 640 x 320 mm
- Temps moyen de régénération : 36 min
- Capacité de volume d'eau adoucie entre 2 régénérations : 800 L (pour une dureté de 35°TH)
- Bac à sel amovible
- Mise en service comprise effectuée par une station technique agrée
- L'installation doit être contrôlée et entretenue par un professionnel une fois par an
- Poids : 23 Kg - DOP : MP/P/19

	Dureté de l'eau °TH				
Nb de pers. par habitation	15-20	20-25	25-30	30-35	35-45
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					

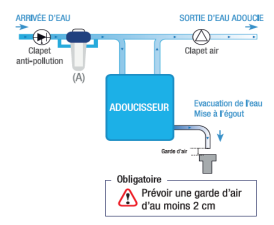
Installation:

Installez l'adoucisseur d'eau à l'abri des inondations, de la pluie, des rayons directs du soleil, de la neige et du gel.

Prévoir OBLIGATOIREMENT en amont de l'adoucisseur (A) :

- un clapet anti-pollution
- un régulateur de pression réglé à 3,5 bar
- un filtre à eau FILT12515
- une cartouche de filtration 20µ FILT12622 ou FILT12648

Livré avec un by-pass raccordement 1" mâle et un tuyau d'évacuation à l'égout.



Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles