

Photo non contractuelle



CARACTERISTIQUES

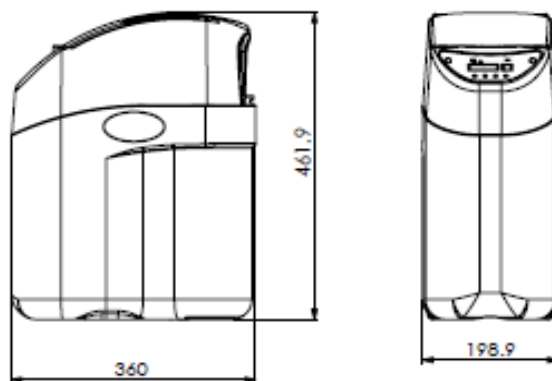
- 4.5L de résines
- By-pass
- Régénération volumétrique retardée réglable
- Monobloc
- Entrée / Sortie 1/2" MM
- Pression de travail : 3 à 5 bars
(Réducteur de pression obligatoire)
- Débit (à titre indicatif) : 1 m³/h
- Réglage du Th résiduel grâce au mixing proportionnel

LES PLUS PRODUIT

- Monobloc – Technologie de fabrication du bac à sel : soufflage
- Régénération forcée réglable
- Affichage du volume d'eau initial, de celui restant à adoucir, de l'heure
- Sécurité anti-débordement (flotteur, piston sur vanne et surverse)

DIMENSIONS ET CARACTERISTIQUES

- Référence 349 738 **162104 2**
- Dimensions: (H x P x L): 56 x 36 x 20 cm
- Poids à vide: 10 kg
- Alimentation 220 V
- Débit (à titre indicatif): 1 m³/h
- Contenance bac à sel 10 kg



ENTRETIEN ET MAINTENANCE

- Nettoyant : il est conseillé de faire un nettoyage des résines (à l'aide d'une solution nettoyante) et du bac à sel au moins 1 fois par an ou au retour d'une période d'absence d'au moins 2 semaines
- Déférisant : il est conseillé d'utiliser une solution déférisante une fois par an pour nettoyer les résines du fer accumulé et pour les recharger afin qu'elles conservent toutes leurs capacités
- Cartouches : changer les cartouches du préfiltre afin de préserver votre adoucisseur et votre installation
- Entretien : il est conseillé une fois par an de faire une révision complète de votre appareil (graissage des joints, réglage dureté entrée/sortie, reparamétrage des temps de cycle...)