

ECKO



- consommation d'eau et de sel réduits lors des régénérations
- installation et maintenance simplifiées (bac à sel amovible)
- système anti-débordement
- mise en service effectuée par une station technique agréée



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	20 L	30 L
Code	0401 0254	0401 0255
Code avec le kit d'installation	0401 0954	0401 0960
Version Vanne Mécanique	0401 0256	0401 0257
Code avec le kit d'installation version mécanique	0401 0258	0401 0259
Type de régénération	Electronique / Volumétrique	Electronique / Volumétrique
Heure de régénération (programmable)	Oui	Oui
Possibilité de régénération calendaire	Oui	Oui
Débit admissible en continu	2,5 à TH = 10°TH	2,5 m3/h à TH = 10°
Pression de service	2 à 3,5 bars	2 à 3,5 bars
Température mini-maxi	5 à 35°C	5 à 35°C
Quantité de résine	20 L	30 L
Dimensions mm (Haut x Prof x larg)	1 050 x 580 x 390	1 050 x 580 x 390
Capacité réservoir de sel	80 kg	80 kg
Diamètre de raccordement	1"	1"

INSTALLATION

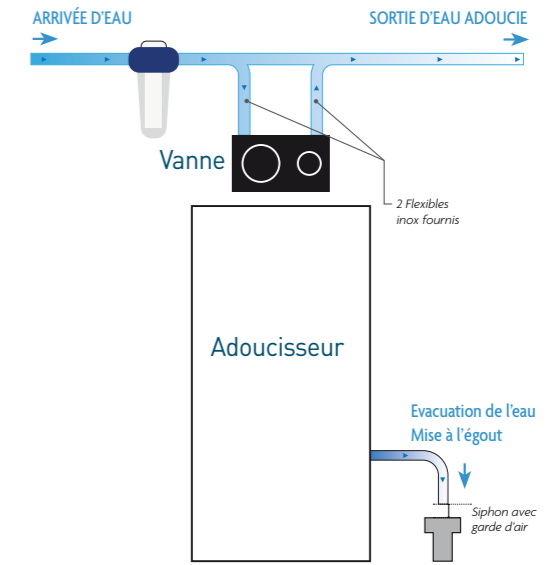
- Installez l'adoucisseur d'eau à l'abri des inondations, de la pluie, des rayons directs du soleil, de la neige et du gel.



- Prévoir OBLIGATOIREMENT en amont de l'adoucisseur⁽¹⁾ :
 - un clapet anti-pollution
 - un filtre à eau⁽¹⁾ (réf. 011300004)
 - une cartouche de filtration 20 microns⁽²⁾ (réf. CT03010007)

Existe également avec une vanne autonome :

- code 04010250 : 20L
- code 04010251 : 30L



⚠ Prévoir une garde d'air d'au moins 2 cm



ASTUCE

PENSEZ À UTILISER NOTRE KIT UNIVERSEL D'INSTALLATION



KIT UNIVERSEL D'INSTALLATION

CODE 0520 0350

Contient :

- 1 filtre à eau avec cartouche de filtration 20µ
- 2 flexibles inox DN19, raccordement FF 1"
- 1 siphon d'évacuation avec garde d'air

ENTRETIEN, GARANTIE ET SAV

- Mise en service comprise effectuée par une station technique agréée.
- Votre installation doit être contrôlée et entretenue par un professionnel une fois par an.
- L'adoucisseur Ecko est garanti 2 ans.