

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



Fabrication Française

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	20 L	30 L
Code	0401 0254	0401 0255
Code avec le kit d'installation	0401 0954	0401 0960
Type Vanne		
Type de régénération	Electronique / Volumétrique	Electronique / Volumétrique
Heure de régénération (programmable)	Oui	Oui
Possibilité de régénération calendaire	Oui	Oui
Nb de cycles de régénération	4	4
Débit admissible en continu	4 m³/h	4 m³/h
Pression de service	2 à 3,5 bars	2 à 3,5 bars
Température mini-maxi	5 à 30 °C	5 à 30 °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

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.



(1)

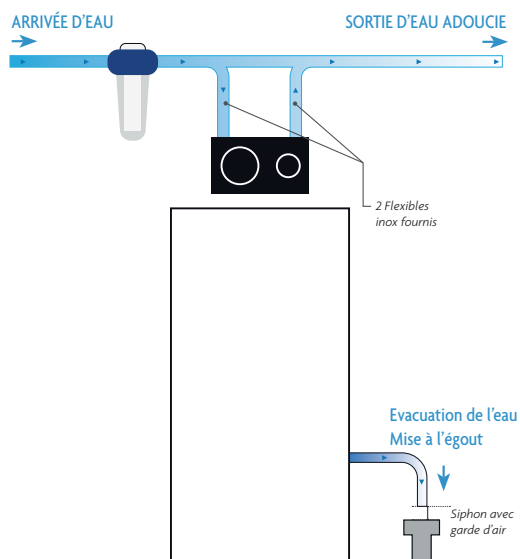


(2)

- 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 DN16, raccordement FF 1''/3/4''
- 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.**