

ADOUCCISSEUR MONOBLOC SANS ÉLECTRICITÉ

2 Garantie
ANS
Sauf pièces d'usure



APPLICATIONS

L'adoucisseur monobloc est un adoucisseur compact et moderne qui fonctionne sans électricité. Sa simplicité d'utilisation et son faible encombrement permettent de l'installer dans des emplacements réduits. Ce produit est particulièrement bien adapté pour pallier au problème de dureté de l'eau sur les robots de traite.

LES + PRODUIT

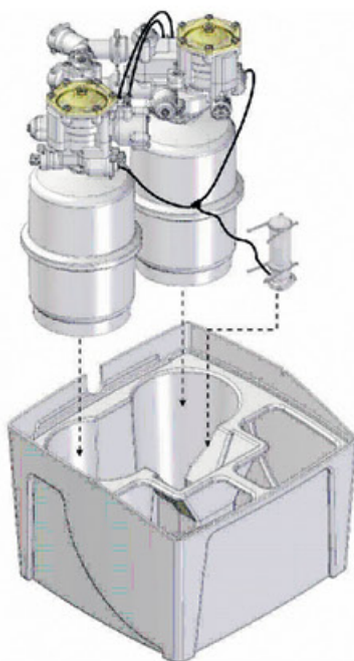
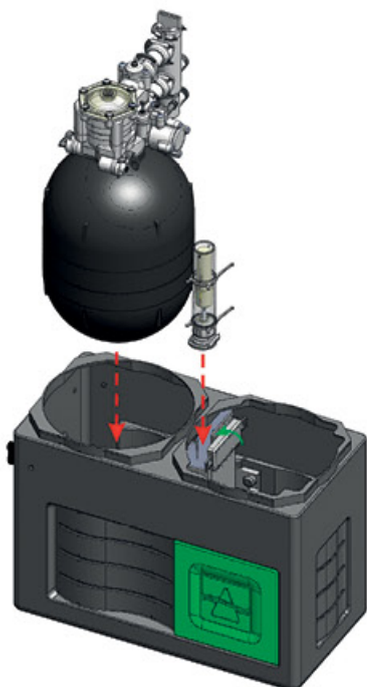
- Sans électricité
- Très compact
- Un fonctionnement automatique
- Une consommation de sel et d'eau très limitée
- Une installation facile



Adoucisseur monobloc
170151



Adoucisseur monobloc duplex
170152



Réglage de la dureté entrant
Filtration 25 microns obligatoire

Réglage de la dureté résiduelle :
Ce réglage permet de laisser une dureté résiduelle dans l'eau adoucie. Réglez la dureté résiduelle désirée. Le réglage est proportionnel à 1/10 - 1/5 - 1/... de la dureté totale de l'eau d'alimentation.

Conseil RENSON

Impératif : prévoir une filtration en amont de l'appareil

Code	Capacité (L)	Capacité (dureté de 300 ppm CaCO3)	Débit (L/min)	Pression de service mini	Pression de service maxi	Perte de pression (bar)	Consommation d'eau / régénération (L)	Consommation de sel/régénération	Connexion
Adoucisseur monobloc									
170150	3,3	500	25	3 bar	5 bar	1	18	0,3-0,4 Kg	3/4"
170151	9	450	34	3 bar	5 bar	1	40	0,9 Kg	3/4"
Adoucisseur monobloc duplex									
170152	2x3,3	2x500	25	3 bar	5 bar	1	18	0,3-0,4 Kg	3/4"
170153	2x9	2x450	34	3 bar	5 bar	1	40	0,9 Kg	3/4"