

# ADOUCCISSEUR D'EAU BI-BLOC COLLECTIF ET INDUSTRIEL

Série 3000 - 15L à 50L

SÉRIE 3000 - VANNE 1" M - UF Contre-courant					
Type	FBB 15 V	FBB 20 V	FBB 25 V	FBB 30 V	FBB 50 V
Code	0402 0111	0402 0112	0402 0113	0402 0114	0402 0115
Volume de Résine en L	15	20	25	30	50
Conso. de sel par régénération (kg)	2	2,5	3	4	7,5
Hauteur hors tout (mm)	1120	1120	1120	1120	1565
Diamètre bouteille (mm)	206	206	259	259	520
Débit nominal vanne seule (m <sup>3</sup> /h)	1 à 4	1 à 4	1 à 4	1 à 4	1 à 4
Degrés Th Traité m <sup>3</sup> °Th	825	110	137	165	275
Pression service mini - maxi	2 à 6 bars	2 à 6 bars	2 à 6 bars	2 à 6 bars	2 à 6 bars
Bac à sel : caractéristiques					
Hauteur (mm)	620	620	620	620	890
Diamètre (mm)	470	470	470	470	470
Contenance	75 L	75 L	75 L	75 L	100 L

## CARACTÉRISTIQUES COMMUNES AUX ADOUCISSEURS

### VANNE ÉLECTRONIQUE VOLUMÉTRIQUE - UF CONTRE COURANT

FABRICATION DE LA BOUTEILLE : Composite ISO 9001

RÉSINES : Cationiques

DOUBLE SÉCURITÉ : Compris

CHLORIFICATION / BIO / ALARME DE SEL : Option

CHEMINÉE ET COUVERCLE : compris

RACCORD DU TROP PLEIN : compris

PROGRAMMATEUR ELECTRONIQUE TECHNOLOGIE LED

BY-PASS : Compris

RACCORDS ÉGOÛTS : Compris

RACCORDEMENT : 1" M

MIXING (vanne de mixage) : Compris

TUYAU SOUPLE D'EVACUATION : Compris

ALIMENTATION : 230 V / 50 Hz - Raccordement 12 V

Certification CE pour modèles 230 V / 50 Hz

### ADOUCCISSEUR COMPLET PRÊT AU MONTAGE



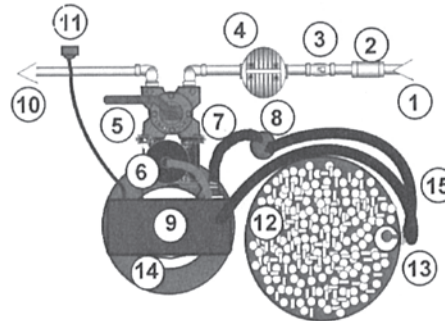
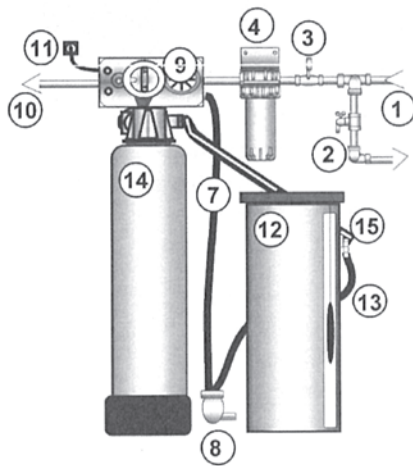
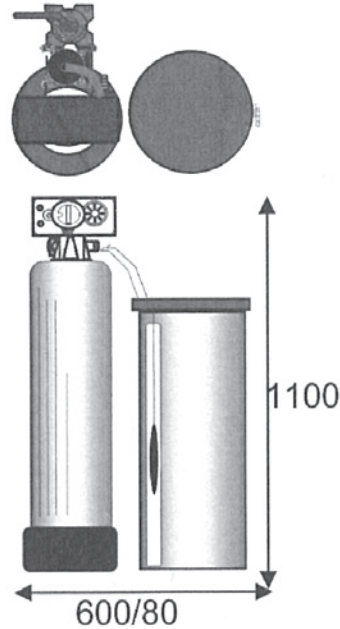
ACS n°10ACCLY176



Fabrication Française



### Informations techniques



- 1 Arrivée d'eau non traitée
- 2 Sortie jardin + 1 robinet de puisage eau non traitée
- 3 Vanne d'isolement
- 4 Filtre anti particules 3 pieces
- 5 By pass de l'adoucisseur
- 6 Compteur volumétrique
- 7 Sortie tout à l'égout vanne
- 8 Siphon tout à l'égout
- 9 Vanne Volumétrique
- 10 Sortie d'eau traitée
- 11 Prise électrique
- 12 Bac à sel
- 13 Sortie tout à l'égout avec flotteur de sécurité
- 14 Bouteille chargée de résine
- 15 Liaison vanne, bac à sel tube cristal de saumure