



AQUAPURE RIVIERA



ADOUCCISSEUR D'EAU BWT VOLUMECO



mise en service
PAR UN TECHNICIEN
INCLUDE*



ADOUCCISSEMENT

LES + PRODUIT

- Appareil **robuste**
- Fonctions **essentielles**
- **Kit de raccordement** fourni

FONCTIONNEMENT

La technologie de l'adoucisseur BWT consiste à supprimer le calcaire par un échange ionique grâce aux résines. Les sels entartrants (calcium et magnésium) sont retenus, l'eau est ainsi adoucie. L'adoucisseur BWT VOLUMECO dispose de fonctions essentielles. L'appareil calcule automatiquement la quantité d'eau adoucie produite et l'autonomie restante pour déclencher la régénération en fonction des besoins (programmation volumétrique). Sa programmation est simplifiée et s'effectue par un coffret de commande simple.

APPLICATIONS

L'adoucisseur BWT VOLUMECO est dédié à l'habitat individuel. Dans certains cas il peut également répondre aux besoins des applications collectives, de la restauration, en amont d'un matériel à protéger du calcaire. L'eau adoucie permet de protéger les installations et équipements d'une dégradation prématurée ou d'une surconsommation d'énergie dues au calcaire.

LES ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

Adoucisseur livré complet équipé de :

- un compteur interne
- une vanne de réglage de la dureté résiduelle
- un clapet anti-retour
- un kit de raccordement (vanne multibloc + flexibles)
- un pré-filtre BWT CRISTAL 4

Les adoucisseurs BWT bénéficient d'une attestation de conformité sanitaire conforme à l'arrêté du 29 mai 1997.

→ **Débit:** 2 m³/h

→ **Volume de résines:** 16 L



AQUAPURE RIVIERA

Téléphone : 04 92 97 78 60

Mail : contact@aquapurerriviera.com

* Mise en service par un technicien AquaPure Riviera incluse, dans le 06 et le 83.

www.aquapurerriviera.com

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

TYPE	VOLUMECO	
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Volume de résines	L	16
Capacité d'échange	°f.m ³	90
Diamètre de raccordement	DN /pouce	DN 25/1"
Débit à TH < 0,2 °f	m ³ /h	2,0
Débit à TH = 10 °f*	m ³ /h	3,0
Pression dynamique min/max	bar	2/7
Température maximale de l'eau	°C	35
Première charge de sel	kg	125
Autonomie du bac à sel	nbre de rég	50
Charge au sol	kg	180
Code article	VOLU017	

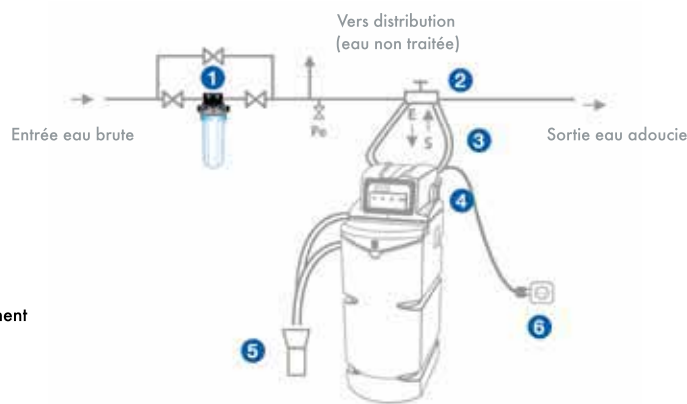
CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES		
Largeur	mm	410
Hauteur de l'adoucisseur	mm	1100
Profondeur	mm	535

*pour TH eau brute 30_{°f}

PRÉCONISATION D'INSTALLATION

- 1 Filtre de protection (fourni)
- 2 Vanne multiblock (fournie)
- 3 Flexibles de raccordement (fournis)
- 4 Adoucisseur VOLUMECO
- 5 Siphon de mise à l'égout
- 6 Prise 230 V

Le filtre garantit la protection et le bon fonctionnement de l'adoucisseur et contribue à sa pérennité.



ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES

DÉSIGNATION	Code article
STERICLEAN 1 : nettoyant de résines d'adoucisseur (2 x 125 mL)	P0004880
STERICLEAN 2 : nettoyant de résines d'adoucisseur (4 x 1 L)	P0004881
AQACLEAN : kit entretien résines (1 nettoyant, 1 protecteur, 1 test TH)	P0004890
SEL SANITABS en sac de 8 kg	P0009235
SEL BWT en sac de 25 kg (prix au kg)	P0009250
TEST BOX (analyse dureté TH)	P0001561A
TEST PRO (analyse dureté TH)	P5445008
Siphon de disconnection des effluents	P0074702



AQA Clean



STERICLEAN