

# BWT NEW ACCESS

Adoucisseur d'eau



**NOUVEAUTÉ**



MISE EN SERVICE  
PAR UN TECHNICIEN  
INCLUSE\*



- » Débit : 2 m<sup>3</sup>/h à TH 0 °f
- » Volume de résines : 16 L
- » Capacité :  
1 à 6 personnes



Pour le suivi et le contrôle permanent de l'installation, téléchargez l'application "BWT Best Water Home" sur



## Les + produit

- » Robuste
- » Fonctions essentielles
- » Bac à sel de très grande capacité
- » Connecté à l'application mobile Best Water Home pour un suivi des consommations d'eau et de sel.

## 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 NEW ACCESS 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 NEW ACCESS 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 équipé de :

- un compteur interne
- une vanne de réglage de la dureté résiduelle
- un clapet anti-retour

\* Mise en service par un technicien BWT Service incluse, en France métropolitaine.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

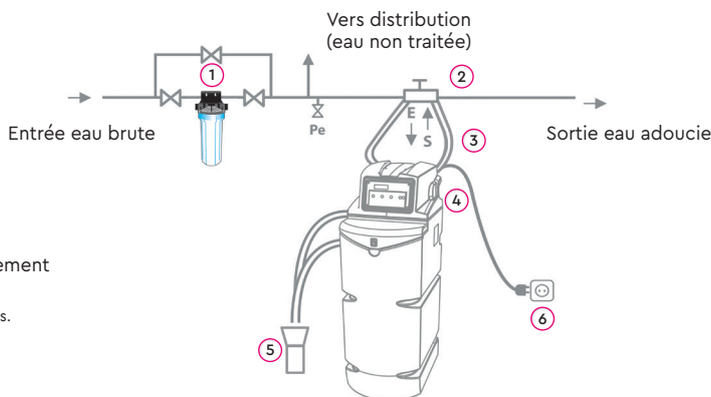
Type		BWT New Access
<b>Caractéristiques techniques</b>		
Volume de résines	L	16
<b>Diamètre de raccordement</b>	<b>DN/pouce</b>	<b>DN 20-3/4"</b>
Débit à TH < 0,2 °f	m <sup>3</sup> /h	2,0
Débit à TH = 10 °f*	m <sup>3</sup> /h	2,5
Pression dynamique min/max	bar	2/7
Température maximale de l'eau	°C	35
Première charge de sel	kg	125
Autonomie du bac à sel	nbre de rég	50
Charge au sol	kg	180
<b>Code article</b>	<b>125300402</b>	
<b>Caractéristiques dimensionnelles</b>		
Largeur	mm	410
Hauteur de l'adoucisseur	mm	1100
Profondeur	mm	535

## PRÉCONISATION D'INSTALLATION

- ① Filtre de protection (en option)
- ② Vanne multiblock (en option)
- ③ Flexibles de raccordement (en option)
- ④ Adoucisseur New Access
- ⑤ Siphon de mise à l'égout (en option)
- ⑥ Prise 230 V

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

L'adoucisseur BWT Volumeco est livré avec tous les accessoires.



## OPTION

Désignation	Code article
<b>Kit de raccordement Adoucisseur 3/4" DT comprenant :</b> un préfiltre anti-impuretés BWT DGD, vanne Multiblock bypass et un lot Flexibles de raccordement	<b>B0044851</b>



KIT DE RACCORDEMENT BWT

## ACCESSOIRES & CONSOMMABLES

Désignation	Code article
<b>FILTRE BWT DGD</b>	<b>P0090610</b>
<b>BWT IOCLEAN</b> (4 pastilles de 13g)	<b>P0004887</b>
<b>AQA CLEAN &amp; PROTECT :</b> kit entretien résines (1 nettoyant, 1 protecteur)	<b>P0004930</b>
<b>BWT STERICLEAN 1 :</b> nettoyant de résines d'adoucisseur (2 x 125 mL)	<b>P0004880</b>
<b>Sel BWT Perla Tabs</b> (sac de 10 kg)	<b>P0009247</b>
<b>BWT Perla Tabs</b> 15 kg	<b>125301809</b>
<b>BWT Test TH</b> (analyse dureté TH)	<b>P0009561</b>
<b>Test Pro</b> (analyse dureté TH)	<b>P5445008</b>
<b>Mallette de contrôle installateur agréé</b>	<b>P0018055</b>



AQA CLEAN & PROTECT

BWT IOCLEAN