

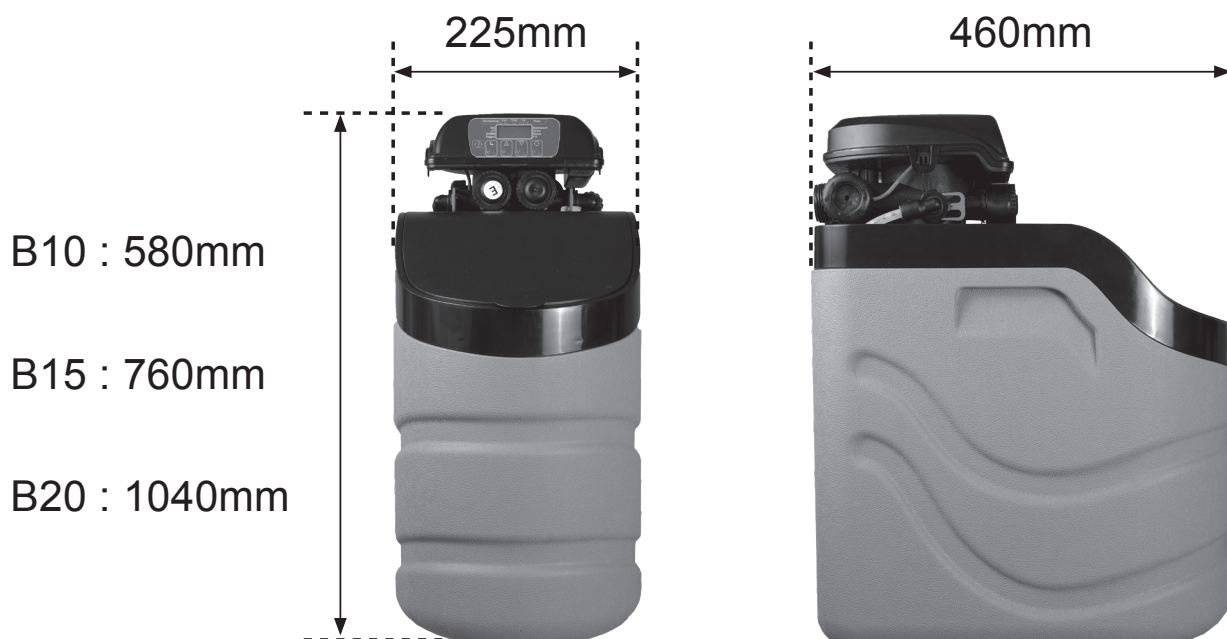
ADOUCCISSEURS B10 - B15 - B20

Caractéristiques techniques

		B10	B15	B20
entrée/sortie	"	1	1	1
connexion égout (*)	"	3/4	3/4	3/4
alimentation électrique		230V-50 Hz et transfo 12V		
puissance maximum	bar	2	2	2
pression d'entrée minimum	bar	6	6	6
pression d'entrée maximum		interdit	interdit	interdit
vacuum	kPa	100	100	100
perte de charge moyenne (**)	°C	5 - 43	5 - 43	5 - 43
température d'eau maximum				
kg CaCO3		0,36	0,53	1,04
°F x m ³		36	53	104
dH x m ³		20	30	58
kg sel / kg CaCO3		1,0	1,4	2,7
kg sel/régénération		2,8	2,6	2,6
Débit				
nominal	m ³ /h	0,9	1,0	1,7
pointe	m ³ /h	1,2	1,2	2,0
Cycles de régénération - quantité d'eau de rinçage				
Saumurage	litres	26	29	50
Détassage	litres	6	10	19
Rinçage rapide	litres	13	10	45
Total	litres	45	59	114

(*) sans coudes brusques et ouvert à la pression atmosphère

(**) toujours préféré d'installer un pré-filtre de 20µ



ADOUCISSEURS B10 - B15 - B20

Caractéristiques générales

- Garantie → 5 ans sur le contrôleur
→ 2 ans sur les autres pièces constitutives
- Adoucisseur volumétrique 10 litres (B10), 15 litres (B15) ou 20 litres (B20)
- Fonctionnement par change d'ions
- Dosage proportionnel du sel
- Commande volumétrique
- Mise en service gratuite

Pour la mise en service gratuite,
veuillez remplir le formulaire de demande en ligne sur www.B-Soft.be

Livré avec :

- Adoucisseur
- Bypass 3/4M
- Deux flexibles de raccordement avec coude 3/4F-F
- Un tuyau de vidange (2 mètres)
- Un raccordement à l'égout



Attention!

La garantie sur nos appareils ne joue pas lorsque le mauvais fonctionnement de l'appareil est provoqué par une eau trop agressive (dureté inférieure à 6°F).