

Adoucisseur Bibloc 5600SXT



Adoucisseurs volumétriques électroniques

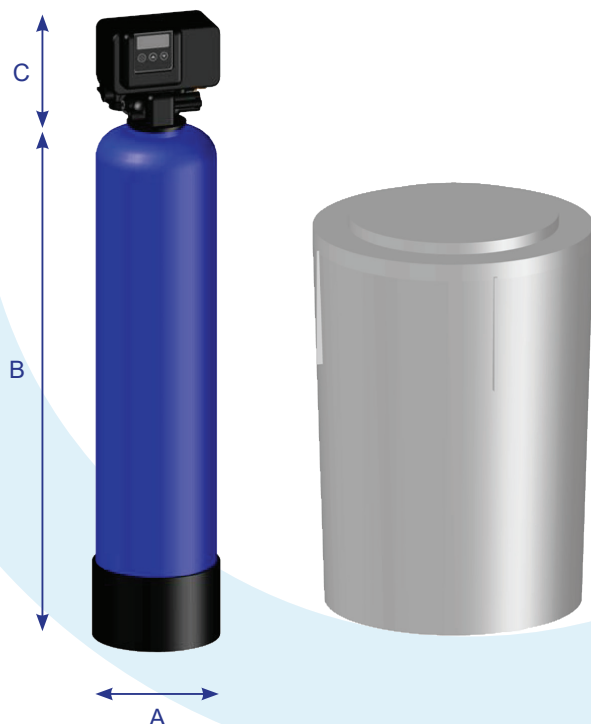


ECHANGE D'IONS

ADOUCCISSEMENT DOMESTIQUE

ADOUCCISSEUR BIBLOC 5600SXT

- Adoucisseurs volumétriques assurant une production d'eau adoucie continue pour des débits de pointe jusqu'à 4,5 m³/h.
- Contrôleur électronique permettant d'ajuster les cycles de régénération.
- Déclenchement volumétrique proportionnel au volume d'eau traité traité (possibilité de priorité du temps sur le volume).
- De 10 à 50 litres de résine (alimentaire).
- Livré avec Mitigeur proportionnel intégré by-pass et raccords 1"



AVANTAGES

- Elimine le calcaire dans la maison et désagréments associés.
- Protège durablement les équipements électrodomestiques.
- Installation simplifiée avec bypass et raccord 1"
- Mitigeur proportionnel intégré évitant les problèmes de corrosion.
- Sécurité anti-débordement du bac à sel intégrée.
- Maintenance simplifiée et solidité éprouvée.

Adoucisseur Bibloc 5600SXT

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Bouteilles					Bac à sel		
	Litre de résine	Référence bouteille	Dimension bouteille (mm)			Volume (L)	Dimension bac (mm)	
			A (Diam)	B (H)	C (Vannes)		L x l	Hauteur
5600SXT-10-BB	10L	7 x 30"	189	764	200	35	310 x 310	440
5600SXT-15-BB	15L	7 x 35"	189	898	200	35	310 x 310	440
5600SXT-20-BB	20L	8 x 35"	214	898	200	75	310 x 310	890
5600SXT-25-BB	25L	9 x 35"	240	896	200	75	310 x 310	890
5600SXT-30-BB	30L	10 x 35"	264	897	200	75	310 x 310	890
5600SXT-50-BB	50L	10 x 54"	264	1386	200	150	Diam 500 (rond)	750

Pression de service : 2,5 à 6 bar

Diamètre de raccordement : 1"

Température de service : 2 à 45°C

Débit max : 4,5 m³/h

QUEL ADOUSSISSEUR CHOISIR ?

		Nombre de personnes									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
DURETÉ	10°F	10L	10L	10L	10L	10L	10L	15L	20L	25L	30L
	15°F	10L	10L	10L	10L	10L	15L	20L	20L	25L	30L
	20°F	10L	10L	10L	10L	15L	15L	25L	25L	25L	30L
	25°F	10L	10L	10L	15L	15L	20L	30L	30L	30L	30L
	30°F	10L	10L	15L	15L	20L	20L	30L	30L	50L	50L
	35°F	10L	10L	15L	20L	25L	25L	50L	50L	50L	50L
	40°F	10L	10L	15L	20L	25L	30L	50L	50L	50L	50L
	45°F	10L	15L	20L	25L	30L	50L	50L	50L	NA	NA
	50°F	10L	15L	20L	25L	30L	50L	50L	50L	NA	NA

Guide de sélection selon les hypothèses ci-dessous :

- 150L / jour / personnes.
- Régénération tous les 5 jours.
- Capacité d'échange de résine de 6°F/m³.
- Consommation de sel 120g/L résine.

Consommation d'eau pour régénération :

- 5,5L / litre de résine.



ADH2OC INDUSTRIAL

Siège

3, Rue Kercoz
22 220 TRÉGUIER - FRANCE

Tel +33 (0)2 96 40 02 50
Fax +33 (0)2 22 44 98 48

www.adh2oc-industrial.com

Atelier de fabrication et stock

Lieudit «La Vallée Drouard»
28500 CHÉRISY - FRANCE

Tel +33 (0)2 37 50 20 79
Fax +33 (0)2 22 44 98 48

e-mail : infos@adh2oc-industrial.com