

9100-SXT-ELECTRONIQUE

Adoucisseur Duplex équipé d'une vanne 1"



ECHANGE D'IONS

ADOUCCISEMENT INDUSTRIEL

ADOUCCISSEUR DUPLEX 9100-SXT-ELECTRONIQUE

- Adoucisseur électronique duplex assurant une production d'eau adoucie continue pour des débits jusqu'à 4,40 m³/h.
- Les cycles de régénérations et la consommation de sel sont optimisés grâce à la commande électronique déclenchant les régénérations proportionnellement au volume d'eau traité.
- Configuration simple et instinctive permettant d'ajuster tous les cycles de fonctionnement.
- De 2 x 12,5 à 2 x 150 litres de résine.



ADOUCCISSEURS LIVRES AVEC

- Timer électronique SXT
- Compteur électronique
- Tube central et crépine « high flow »
- By-pass et raccords 1"
- Flotteur double sécurité
- Bac à sel avec plancher (à partir de 50l) et trop plein
- Tubing égout, aspiration de saumure et trop plein

APPLICATIONS

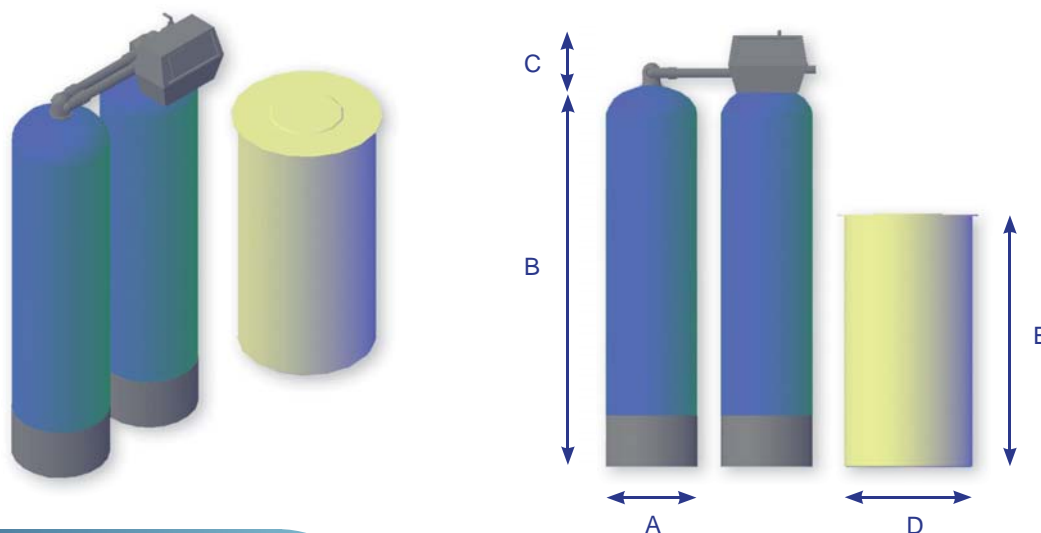
- Alimentation des générateurs de vapeur.
- Production d'ECS.
- Protection des osmoseurs.
- Production d'eau de process.
- Toutes les applications du bâtiment ou de l'industrie nécessitant de l'eau adoucie.

Adoucisseur 9100-SXT-ELECTRONIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Litres de résine	Débit max. conseillé en m ³ /h	Pouvoir d'échange en %/m ³					
		Min. 5°f	Conso. de sel en kg	Moyen 6°f	Conso. de sel en kg	Max. 7°f	Conso. de sel en kg
2 x 12,5	0,63	62,5	1,5	75	2,5	87,5	3,5
2 x 25	1,25	125	3	150	5	175	7
2 x 50	2,5	250	6	300	10	350	14
2 x 75	3,75	375	9	450	15	525	21
2 x 100	4,4	500	12	600	20	700	28
2 x 125	4,4	625	15	750	25	875	35
2 x 150	4,4	750	18	900	30	1050	42

- Pression de service : 2,0 à 8,5 bar
- Température de service : 2 à 37°C
- Diamètre de raccordement : 1"



DIMENSIONS

Litres de résine	Réf	Bouteille			Bac à sel		
		Diam (mm)	Hauteur (mm)		Volume (litres)	Diam (mm)	Hauteur (mm)
		A	B	C		D	E
2 x 12,5	7 x 35	184	901	185	75	310	890
2 x 25	9 x 35	233	903	185	75	310	890
2 x 50	10 x 54	257	1385	185	150	540	750
2 x 75	13 x 54	334	1371	185	150	540	750
2 x 100	14 x 65	369	1645	185	200	540	1010
2 x 125	16 x 65	406	1632	185	200	540	1010
2 x 150	16 x 65	406	1632	185	340	740	1060



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