

9100-SXT-ELECTRONIQUE

Adoucisseurs Duplex équipés d'une vanne 1"



ECHANGE D'IONS

ADOUCCISEMENT INDUSTRIEL

ADOUCCISSEURS DUPLEX 9100-SXT-ELECTRONIQUE

- Adoucisseurs électroniques 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.



ASSEMBLÉS DANS
NOS ATELIERS



ADOUCCISSEURS LIVRÉS 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

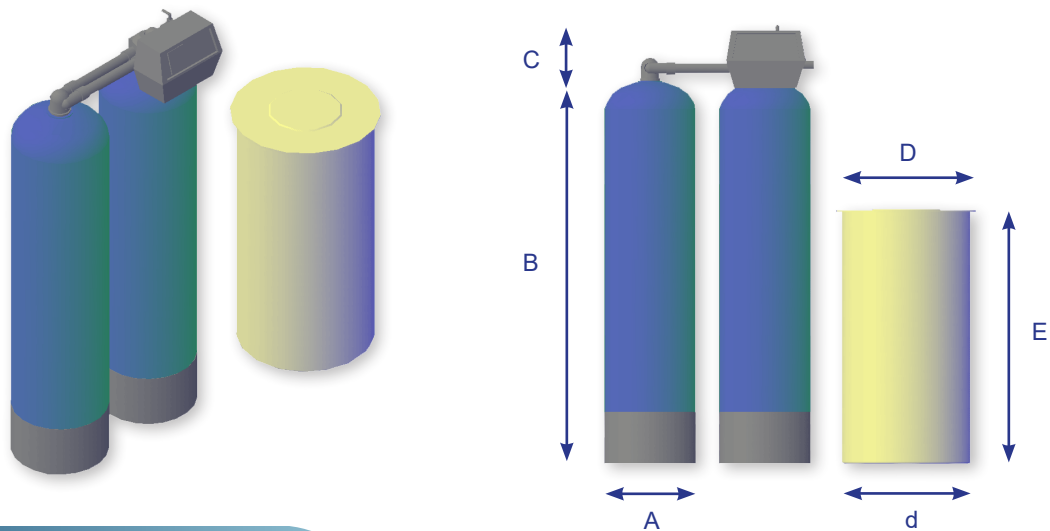
- Alimentation des générateurs de vapeur.
- Production d'ECS.
- Protection des osmoseurs.
- Production d'eau de process.
- Toutes les applications du bâtiment ou de l'industrie nécessitant de l'eau adoucie.

Adoucisseurs 9100-SXT-ELECTRONIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Litres de résine	Débit max. conseillé en m ³ /h	Pouvoir d'échange en °f/m ³					
		Min. 4°f	Conso. de sel en kg	Moyen 5°f	Conso. de sel en kg	Max. 6°f	Conso. de sel en kg
2 x 12,5	0.63	50	1	62.5	1.5	75	2.38
2 x 25	1.25	100	2	125	3	150	4.75
2 x 50	2.5	200	4	250	6	300	9.50
2 x 75	3.75	300	6	375	9	450	14.25
2 x 100	4.4	400	8	500	12	600	19.00
2 x 125	4.4	500	10	625	15	750	23.75
2 x 150	4.4	600	12	750	18	900	28.50

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



DIMENSIONS

Litres de résine	Bouteille + vanne			Bac à sel				
	Bouteille	Diam (mm)	Hauteur (mm)	Volume (litres)	Diam (mm)	Diam (mm)	Hauteur (mm)	
		A	B	C	d	D	E	
2 x 12,5	7 x 35"	182	896	185	60	275	390	810
2 x 25	9 x 35"	233	898	185	100	330	450	940
2 x 50	10 x 54"	259	1381	185	145	380	500	1060
2 x 75	13 x 54"	335	1398	185	200	430	550	1160
2 x 100	14 x 65"	369	1674	185	200	430	550	1160
2 x 125	16 x 65"	413	1705	185	350	475	740	1275
2 x 150	16 x 65"	413	1705	185	350	475	740	1275



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
12 Rue du Plateau - 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