

Adoucisseurs 2850

Adoucisseurs mécaniques chronométriques ou électroniques volumétriques simplex ou duplex, équipés d'une vanne 1 1/2"



ECHANGE D'IONS

ADOUCCISEMENT INDUSTRIEL

ADOUCCISEURS 2850

- Adoucisseurs chronométriques ou volumétriques, simplex ou duplex assurant une production d'eau adoucie continue pour des débits jusqu'à 11,6 m³/h.
- Contrôleur électromécanique ou électronique permettant d'ajuster les cycles de régénération.
- Déclenchement chronométrique de la régénération ou déclenchement volumétrique proportionnel au volume d'eau traité.
- De 75 à 500 litres de résine par bouteille.



ASSEMBLÉS DANS
NOS ATELIERS



ADOUCCISEURS LIVRÉS AVEC

- Timer mécanique 3200 pour version chronométrique.
- Timer électronique SXT pour version volumétrique et NXT pour les duplex.
- Compteur totalisateur émetteur d'impulsions DN 40 pour les volumétriques et duplex.
- 2 électrovannes d'alternance DN 40 pour les duplex.
- Bac à sel avec plancher et trop plein (2 bacs pour les duplex).
- Flotteur double sécurité.
- Tubing égout, aspiration de saumure et trop plein.


APPLICATIONS

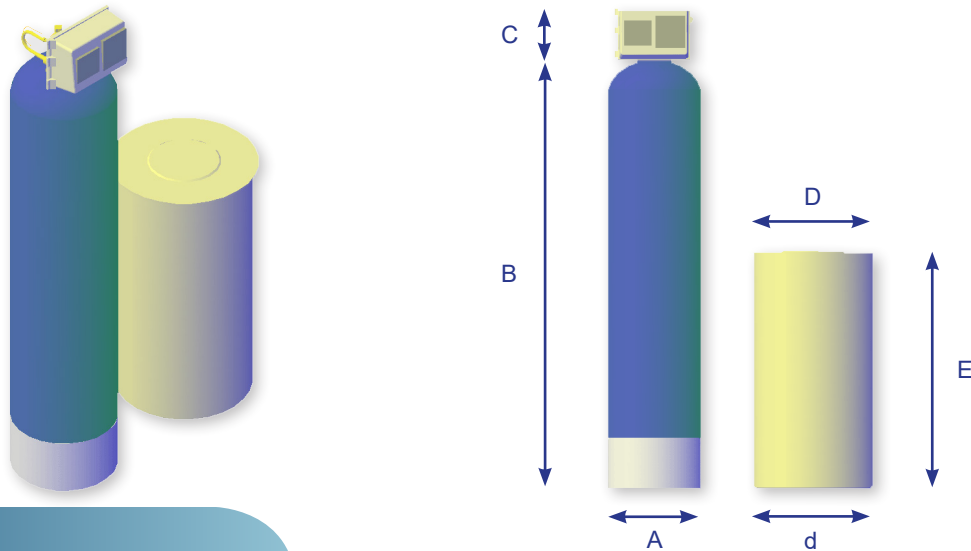
- Alimentation des générateurs de vapeur.
- Production d'ECS.
- Protection des osmoseurs.
- Production d'eau de process.
- Toutes les applications du bâtiment ou de l'industrie nécessitant de l'eau adoucie.

Adoucisseurs 2850

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 6°f	Conso. de sel en kg	Max. 7°f	Conso. de sel en kg
75	3.7	300	6	375	9	450	14.25
100	5.00	400	8	500	12	600	19.00
150	7.50	600	12	750	18	900	28.50
175	8.75	1050	14	875	21	1050	33.25
200	10.00	800	16	1000	24	1200	38.00
225	11.25	900	18	1125	27	1350	42.75
250	11.60	1000	20	1250	30	1500	47.50
300	11.60	1200	24	1500	36	1800	57.00
350	11.60	1400	28	1750	42	2100	66.50
475	11.60	1900	38	2375	57	2850	90.25
500	11.60	2000	40	2500	60	3000	95.00

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



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	
75	13" x 54"	335	1398	165	200	430	550	1160
100	14" x 65"	369	1674	165	200	430	550	1160
150	16" x 65"	413	1705	165	350	475	740	1275
175	18" x 65"	495	1722	165	350	475	740	1275
200	18" x 65"	495	1722	165	500	575	840	1335
225	21" x 62"	559	1721	165	500	575	840	1335
250	21" x 62"	559	1721	165	500	575	840	1335
300	24" x 72"	618	1918	165	750	695	970	1395
350	24" x 72"	618	1918	165	750	695	970	1395
475	30" x 72"	780	2140	165	750	695	970	1395
500	30" x 72"	780	2140	165	1000	830	1085	1460



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