

# Adoucisseur 2910

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



ECHANGE D'IONS

ADOUCCISEMENT INDUSTRIEL

ADOUCCISEUR 2910

- Adoucisseurs chronométriques ou volumétriques, simplex ou duplex assurant une production d'eau adoucie continue pour des débits jusqu'à 24 m<sup>3</sup>/h.
- Technologie deux pistons pour piloter indépendamment les débits de service et régénération.
- 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 150 à 500 litres de résine par bouteille.



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 50 pour les volumétriques et duplex
- Bac à sel avec plancher et trop plein (2 bacs pour les duplex)
- Flotteur double sécurité
- Tube d'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 2910

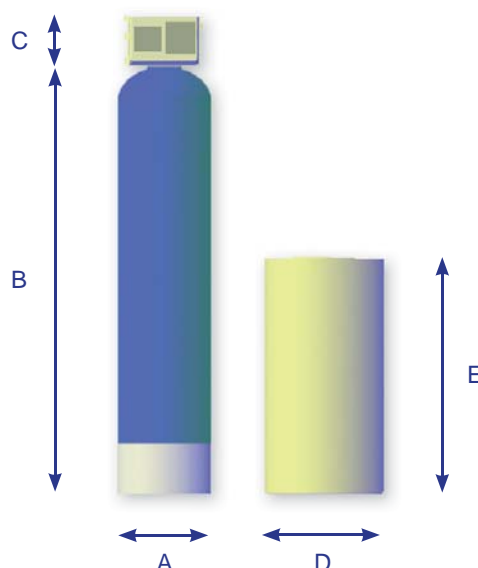
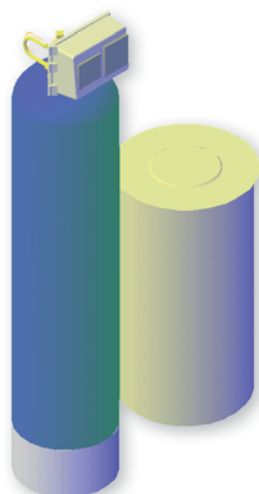
## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Litres de résine	Débit max. conseillé en m <sup>3</sup> /h	Pouvoir d'échange en °f/m <sup>3</sup>					
		Min. 5°f	Conso. de sel en kg	Moyen 6°f	Conso. de sel en kg	Max. 7°f	Conso. de sel en kg
100	5	500	12	600	20	700	28
150	7,5	750	18	900	30	1050	42
200	10	1000	24	1200	40	1400	56
250	12,5	1250	30	1500	50	1750	70
300	15,0	1500	36	1800	60	2100	84
350	17,5	1750	42	2100	70	2450	98
500	24	2500	60	3000	100	3500	140

⦿ Pression de service : 2,0 à 8,5 bar

⦿ Température de service : 2 à 37°C

⦿ Diamètre de raccordement : 2"



## DIMENSIONS

Litres de résine	Réf	Bouteille			Bac à sel		
		Diam (mm)	Hauteur (mm)		Volume (litres)	Diam (mm)	Hauteur (mm)
		A	B	C		D	E
100	14"x65"	369	1645	305	200	540	1010
150	16"x65"	406	1632	305	300	710	1060
200	18"x65"	469	1726	305	460	692	1150
250	21"x60"	552	1625	305	460	692	1150
300	24"x69"	610	1870	305	460	692	1150
350	24"x69"	610	1870	305	670	835	1150
500	30"x72"	770	2030	305	920	985	1150



### 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