

WS200

Adoucisseurs électroniques chronométriques
simplex ou duplex alternés

Vanne 2" co-courant



ECHANGE D'IONS

ADOUCCISEMENT INDUSTRIEL

ADOUCCISSEURS SIMPLEX OU DUPLEX WS200-ELECTRONIQUES

- Adoucisseurs chronométriques simplex ou duplex alternés assurant une production d'eau adoucie pour des débits jusqu'à 26.1 m³/h.
- Contrôleur électronique CI permettant d'ajuster tous les paramètres de fonctionnement.
- Déclenchement des régénérations de façon chronométrique ou volumétrique (nécessite un compteur optionnel) avec ou sans décalage de la régénération et avec ou sans priorité du temps sur le volume.
- De 250 à 1400 litres de résine.



ASSEMBLÉS DANS
NOS ATELIERS



ADOUCCISSEURS LIVRÉS AVEC

- Vanne(s) électronique(s) chronométrique(s) WS200, raccords 2", tube plongeur et crépines.
- Bouteille(s) fibre de verre.
- Résine cationique forte.
- Bac(s) à sel avec plancher(s) et flotteur(s) double sécurité.
- Tubing(s) aspiration de saumure, tubing(s) égout et tubing(s) trop plein de bac(s) à sel.
- Pour les versions duplex : vanne 3 voies motorisée d'alternance.
- Compteur totalisateur émetteur d'impulsion en option.

APPLICATIONS

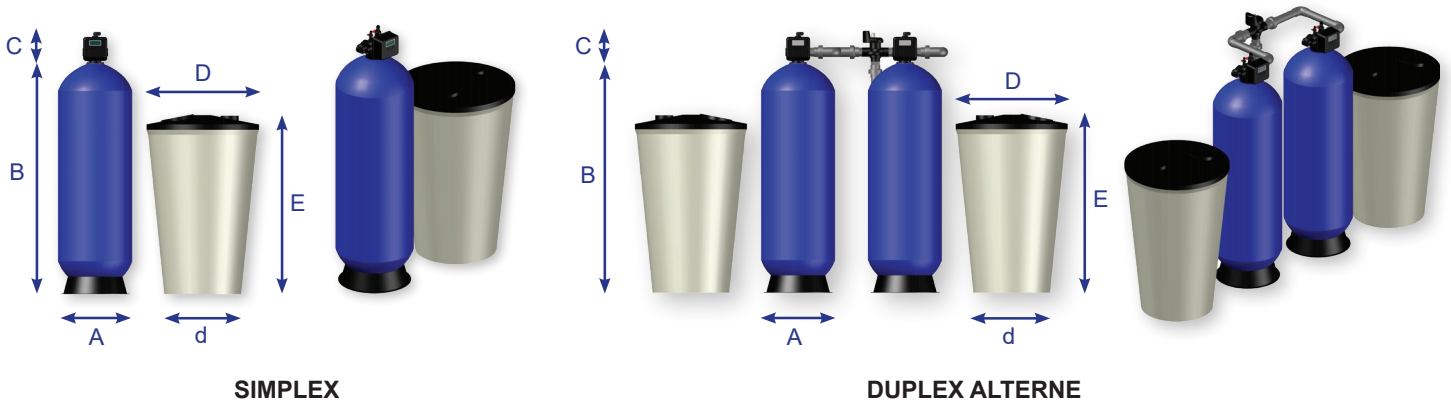
- Alimentation des générateurs de vapeur.
- Production d'ECS.
- Protection des osmoseurs.
- Production d'eau de process.
- Toutes les applications du bâtiment ou de l'industrie nécessitant de l'eau adoucie.

Adoucisseurs Simplex ou Duplex WS200-électroniques

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Litres de résine	Bouteilles	Volume Bac à sel	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
250	21 x 62	500	12.50	1000	20.00	1250	30.00	1500	48.00
350	24 x 72	750	17.50	1400	28.00	1750	42.00	2100	67.00
500	30 x 72	1000	25.00	2000	40.00	2500	60.00	3000	95.00
750	36 x 72	1500	26.10	3000	60.00	3750	90.00	4500	143.00
1100	42 x 72	2000	26.10	4400	88.00	5500	132.00	6600	209.00
1400	48 x 72	2000	26.10	5600	112.00	7000	168.00	8400	266.00

 Pression de service : 2,0 à 8,5 bar
  Température de service : 4 à 43°C
  Diamètre de raccordement : 2"



SIMPLEX

DUPLEX ALTERNE

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	
250	21 x 62	559	1721	235	500	575	840	1335
350	24 x 72	618	1918	235	750	695	970	1395
500	30 x 72	780	2140	235	1000	830	1085	1460
750	36 x 72	930	2150	235	1500	980	1250	1575
1100	42 x 72	1110	2400	235	2000	1050	1400	1690
1400	48 x 72	1230	2400	235	2000	1050	1400	1690



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