



Série CP

CP208sOD, CP210sOD, CP213sOD, CP216sOD

Adoucisseurs d'eau haute performance Overdrive



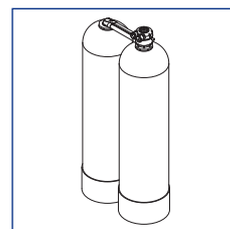
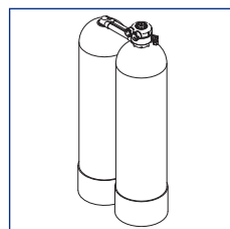
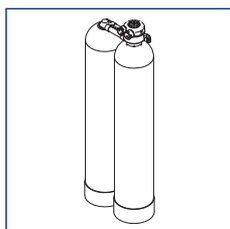
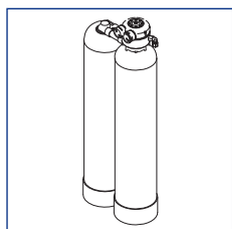
Avantages

- Entièrement hydraulique
- De l'eau adoucie 24h/24
- Double colonne
- Non électrique
- La régénération économique (à l'eau douce)
- Simple à installer

Série CP

CP208sOD, CP210sOD, CP213sOD, CP216sOD

Adoucisseurs d'eau haute performance Overdrive



Caractéristiques	CP208sOD	CP210sOD	CP213sOD	CP216sOD
Dimensions des colonnes	(2) 203 x 1016 mm	(2) 254 x 533 mm	(2) 330 x 1371 mm	(2) 406 x 1651 mm
Volume de résine par colonne	20 litres	42,5 litres	71 litres	113 litres
Type de résine	Résine cationique sans solvant			
Type de colonne	Polyéthylène enroulé	Polyéthylène enroulé	Polyéthylène enroulé	Polyéthylène enroulé
Type de régénération	Contre-courant	Contre-courant	Contre-courant	Contre-courant
Type de compteur d'eau	Volumétrique	Volumétrique	Volumétrique	Volumétrique
Pression	1,7 - 8,6 Bars			
Fonctionnement en service	Flux descendant	Flux descendant	Flux descendant	Flux descendant
Température de fonctionnement	1,6 - 49° C			
Dureté max. en alternance	Th 50° f	Th 137° f	Th 77° f	Th 84° f
Dureté max. en overdrive	Th 41° f	Th 102° f	Th 59° f	Th 68° f
Débit en alternance	43,5 - 31 l/min	45 - 72 l/min	76 - 113 l:min	87 - 177
Débit en overdrive	35 - 51 l/min	79 - 117 l/min	106 - 151 l/min	132 - 179 l:min
Volume de régénération	132 litres	306 litres	537 litres	605 litres
Temps de régénération	45 min	90 min	90 min	90 min
Débit du lavage à contre courant	7,6 l/min	11,3 l:min	19 l/min	26,5 l/min
Consommation de sel/régénération	1,8 kg / 2 kg	4,5 kg / 6,8 kg	6,8 kg / 11,3 kg	10,8 kg - 18 kg
Raccordement entrée - sortie	1"25	1"25	1"25	1"25
Raccordement évacuation	0,625"	0,625"	0,625"	0,625"
Raccordement saumurage	0,375"	0,375"	0,375"	0,375"
Capacité en sel bac à sel	113 kg	113 kg	227 kg	227 kg
Alimentation électrique	Aucune	Aucune	Aucune	Aucune
Dimensions de l'appareil L x P x H	203 x 432 x 1168 mm	254 x 533 x 1524 mm	330 x 686 x 1524 mm	406 x 838 x 1803 mm
Poids à vide / en fonctionnement	63,5 kg / 91 kg	79 kg / 159 kg	136 kg / 204 kg	204 kg / 295 kg