

Adoucisseurs d'eau industriels

EuroSeries Duplex 2"

200P CL-250P CL-300P CL-400P NXT

NOS SYSTÈMES INDUSTRIELS DE TRAITEMENT DE L'EAU EUROSERIES INDUSTRY PERMETTENT UNE PRODUCTION D'EAU DOUCE ADAPTÉE À VOS BESOINS.

La gamme d'adoucisseurs d'eau EuroSeries Industry, efficace et économe en sel de régénération, protège vos installations du calcaire.

AVANTAGES

- Technologie volumétrique
- Minimum de consommation à la régénération avec un maximum de capacité
- Résine à haut rendement
- Dérivation et régulation de la dureté résiduelle comprise
- Mise en service gratuite par un technicien
- Les originaux => les unités les plus complètes
- Très faible encombrement

BYPASS VALVE

- Monté en usine
- Facile à utiliser
- Raccordement 1" - 3"
- Dureté résiduelle réglable avec bypass

CONTROLLER

- Régénération en fonction du volume utilisé
- Contrôle patenté, adaptation permanente des paramètres pour une utilisation continue en eau douce
- Programmation aisée par phases successives



FICHE TECHNIQUE	200 P CL	250 P CL	300 P CL	400 P NXT
Référence	20-CL200P-2	20-CL250P-2	20-CL300P-2	20-NXT400P-3
Dim. adoucisseur en mm	2 x 2180 x 469	2 x 2180 x 469	2 x 2180 x 469	2 x 2180 x 469
Dimensions du bac en mm	2 x 910 x 660	2 x 910 x 660	2 x 910 x 660	2 x 910 x 660
Litres de résines	2 x 200 L	2 x 250 L	2 x 300 L	2 x 400 L
Contenance du bac à sel	2 x 300 kg	2 x 300 kg	2 x 300 kg	2 x 300 kg
Débit de pointe	24 m ³ /h	13 m ³ /h	18 m ³ /h	24 m ³ /h
Pression maximale en bar	8	8	8	8
Pression de service en bar	3 - 5	3 - 5	3 - 5	3 - 5
Bypass	compris	compris	compris	compris
Alimentation électrique	220 V, 50 Hz, 12 v	220 V, 50 Hz, 12v	220 V, 50 Hz, 12 v	220 V, 50 Hz, 12 v