

### Adoucisseur North Star® Duplex



Réf. NSC Duplex

L'adoucisseur North Star Duplex assure une alimentation en eau adoucie **24h/24, 7j/7**.

Pourvu de **2 bouteilles de 28 litres de résine**, il répond aux besoins en eau adoucie de petites collectivités, PME/PMI, maisons d'hôtes...

- **Hauteur totale : 117 cm / diamètre bac à sel : 48,5 cm**
- **Capacité moyenne d'échange\* : 2 x 175 °fm<sup>3</sup>**
- **Eau adoucie 24h/24, 7j/7 même pendant la régénération**
- **Régénérations ajustées à la consommation réelle**
- **Faibles consommations de sel et d'eau**

*\*Capacité variable en fonction de la consommation d'eau du foyer.*



### Les avantages North Star®

- Qualité du 1<sup>er</sup> fabricant mondial
- Facilité d'installation
- Régénération volumétrique ajustée aux besoins réels du foyer\*
- Bac à sel dit «sec»
- Maintien des données programmées en cas de coupure de courant
- **MISE EN SERVICE INCLUSE**

L'adoucisseur NSC Duplex est fourni avec

- **2 KITS BY-PASS POUR VANNE 1"**
- les tuyaux d'évacuation
- coudes adaptateurs pour tuyaux d'évacuation
- le transformateur 24V
- la rupture de charge

**▶ N° Indigo 0 820 888 910**

*\* Capacité variable et saumurage proportionnel → Économies considérables de sel et d'eau.*

## Données techniques

		North Star® Duplex
<b>Volume de résine</b>	<b>litres</b>	<b>2 x 28</b>
Capacité moyenne d'échange*	°fm <sup>3</sup>	(2 x) 175
Consommation moyenne de sel par régénération*	kg	(2 x) 3,6
Débit de service	m <sup>3</sup> /h	(2 x) 3,5
Connexion	pouces	1"1/4
Pression d'alimentation (mini - maxi)	bars	2 - 8,6
Alimentation électrique	V/Hz	24V - 50Hz
Dimension entrée-sortie	pouces	1
Limite de température de l'eau à traiter (mini - maxi)	°C	4 - 37
<b>Référence</b>		<b>NSC Duplex</b>

\* Grâce au système de régénération à capacité variable et saumurage proportionnel, les adoucisseurs North Star® régénèrent en eau adoucie en fonction des besoins réels du foyer. La consommation de sel et d'eau varie à chaque régénération permettant des économies considérables d'eau et de sel.

## Dimensions et Garanties

Longueur by-pass: 9,5 cm



Bac à sel et  
bouteille de  
résine



Corps de vanne



Platine électronique

## Installation

