

Adoucisseur North Star® 17 litres



Réf. NSC 17UD

Le Best-Seller de la gamme North Star® !

L'adoucisseur haute performance NSC 17ED est équipé des dernières technologies North Star® en matière de régénération!

- **17 litres de résine**
- **Hauteur: 106,7 cm x Largeur : 30 cm x Profondeur : 48 cm**
- **Foyer de 1 à 5 personnes (dureté 30°f)**
- **Régénérations ajustées aux besoins réels du foyer**
- **Faible consommation de sel et d'eau**
- **Livré prêt à poser (kit by-pass inclus)**

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

NOUVEAUTÉS 2015

- Affichage de la capacité restante
- Affichage du débit en temps réel
- Contrôle de la consommation d'eau quotidienne
- Contrôle de la moyenne des consommations d'eau
- 72H d'autonomie

Les avantages North Star

- 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**



Les adoucisseurs North Star® sont fournis avec :

- **LE KIT BY-PASS**
- le transformateur 24V
- le tuyau d'évacuation
- la rupture de charge



► N° Indigo 0 820 888 910

* Capacité variable ET saumurage proportionnel

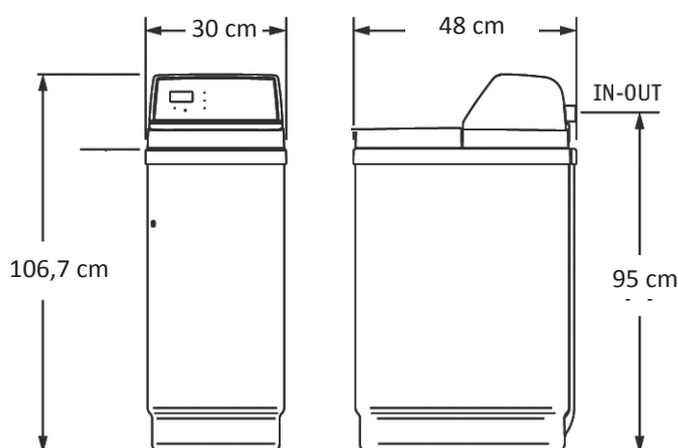
Retrouvez l'ensemble de la gamme North Star - Traitement des eaux sur : www.north-star.fr

Données techniques

		North Star® 17 litres
Volume de résine	litres	17,4
Capacité moyenne d'échange*	°fm ³	92
Consommation moyenne de sel par régénération*	kg	1,4
Débit de service	m ³ /h	1,8
Connexion	pouces	1"
Pression d'alimentation (mini - maxi)	bars	1,4 - 8,6
Alimentation électrique	V/Hz	24V - 50Hz
Dimension entrée-sortie	pouces	3/4
Limite de température de l'eau à traiter (mini - maxi)	°C	4 - 49
Référence		NSC 17UD

* 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



Bac à sel et bouteille de résine

Corps de vanne

Platine électronique

Installation

