



Caractéristiques techniques NorthStar



NSC25ED



NSTA40UD

	NSC25ED	NSTA40UD	
Connexion	1	1	Pouce
Pression nominale maximale	10	10	Bar
Pression de service min. – max.	1,4 - 8,6	1,4 - 8,6	Bar
Débit de service	1,9	2:28	m ³ /heure
Pouvoir d'échange/consumation de sel	68 @ 1,0	76 @ 1,0	°Fm ³ @kg
	144 @ 3,0	199 @ 3,9	
	172 @ 5,1	252 @ 6,7	
Volume de résine	20	30,5	Litres
Alimentation électrique	220 - 24	220 - 24	Volts
Limite de température	49	49	°C
Consommation d'eau/régénération	70	80	litres
A - Hauteur	124	128	cm
B - Profondeur	46	46	cm
C - Largeur	46	46	cm
Dimensions entrée - sortie	3/4	1	Pouce

Tous les adoucisseurs yleaudis sont testés individuellement et sont équipés d'une vanne de réglage pour la dureté résiduelle, d'une double sécurité dans le bac à sel et sont pourvus d'un by-pass. ACS en cours (obligatoire depuis le 24.12.06)

Contact :

Avantages techniques et économiques

Électronique/Volumétrique	Faible perte de charge
Régénération à contre-courant	Affichage électronique
Saumurage proportionnel	Qualité alimentaire
Jusqu'à 40% d'économie de sel	Bac à sel sec