



Caractéristiques techniques NorthStar

	NSC11ED	NSC14ED	NSC17ED	
Connexion	1	1	1	Pouce
Pression nominale maximale	10	10	10	Bar
Pression de service min. - max.	1,4 - 8,6	1,4 - 8,6	1,4 - 8,6	Bar
Débit de service	0,9	1,38	1,8	m ³ /heure
Pouvoir d'échange/consommation de sel	30@0,4	43 @ 0,6	58 @ 0,8	°Fm ³ @kg
	49@0,9	72 @ 1,4	96 @ 1,7	
	65@1,6	102 @ 3,6	135 @ 4,5	
Volume de résine	10,5	14	17	Litres
Alimentation électrique	220 - 24	220 - 24	220 - 24	Volts
Limite de température	49	49	49	°C
Consommation d'eau/régénération	70	80	90	litres
A - Hauteur	65	82	105,5	cm
B - Profondeur	48	48	48	cm
C - Largeur	30	30	30	cm
Dimensions entrée - sortie	3/4	3/4	3/4	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

www.yleaudis.com
simplement de l'eau douce