



Informations techniques

Modèle	Eco		
Résine	11	24	30
Pression de fonctionnement min/max (bar)	1,4/8,3		
Temps de fonctionnement min/max (°C)	2/48		
Connexion électrique (V/Hz)	230/50 ⁽¹⁾		
Consommation électrique maximum (VA)	17		
Connexion hydraulique entrée/sortie	1 1/4"		

(1) Livré avec transformateur 24V

Performances

Modèle	Eco		
Résine	11	24	30
Capacité nominale d'échange (m ³ ×f)	56	122	153
Consommation de sel par rég. (kg) ⁽²⁾	1,4	3,0	3,8
Capacité d'échange par kg de sel (m ³ ×f)	41		
Débit de service recommandé (m ³ ×hr)	1,1	12,4	3,0
Consommation d'eau par régénération (@ 3bar) (ltr) ⁽²⁾	61	107	131

(2) Consommation maximum de sel, pour une régénération à 100% (minimum de 60%)

Dimensions et poids

Modèle	Eco		
Résine	11	24	30
Largeur (mm)	352	391	391
Hauteur (mm)	546	963	963
Profondeur (mm)	442	467	467
Profondeur avec by-pass (mm)	525	550	550
Hauteur entrée/sortie (mm)	454	846	846
Hauteur entrée/sortie avec by-pass (mm)	460	852	852
Poids (kg)	19,5	35,5	41,0
Poids avec by-pass (mm)	20,0	36,0	41,5
Capacité de sel maximal (kg)	25	65	65

EarthSafe
TECHNOLOGY



ErieTM
Water Treatment Controls

Groupe E Entretec SA (distributeur officiel)
Route du Madelain - 1753 Matran CH - Suisse
Tel +41 (0) 26 466 70 80 - Fax +41 (0) 26 466 71 00
info@entretec.ch - www.entretec.ch



Profitez
de l'eau adoucie!

Qu'est-ce que l'eau dure?

La majorité des ménages luttent contre les effets négatifs de l'eau dure. Mais, c'est quoi l'eau dure? Toute notre eau provient de la pluie et en fonction de la région, l'eau reste naturellement douce ou contient différentes impuretés. L'eau étant un solvant universel, elle va se charger de tous types de minéraux en traversant le sol et la roche. Avez-vous déjà pris conscience de l'effet négatif de l'eau dure dans votre ménage?



10 raisons convaincantes afin d'installer votre adoucisseur aujourd'hui même!

1. Le calcaire est éliminé de votre eau, en offrant ainsi à votre maison une eau claire et adoucie.
2. Un adoucisseur d'eau augmente la durée de vie de vos appareils ménagers et en réduit l'usure prématurée due au calcaire.
3. Terminé les taches et dépôts dans votre baignoire, douche, lavabo, évier et bouilloire.
4. Vous économisez plus de 50% sur les détergents, poudres à lessiver, savons, shampoings et conditionneurs.
5. Un adoucisseur d'eau aide à réduire les problèmes de peau (sensations de peau sèche qui démange) et les irritations.
6. Votre café aura un vrai goût.
7. Vous aurez plus de temps pour vous, vu que le ménage devient plus facile
8. Un adoucisseur d'eau améliore le rendement de votre production d'eau chaude et réduit de près de 20% votre facture énergétique.
9. Votre lave-linge sera plus efficace en lavant vos vêtements à l'eau adoucie. Sans dépôts, votre linge aura une plus longue durée de vie.
10. Toutes les économies faites sur l'électricité, coûts de chauffage dépassent le prix d'achat d'un adoucisseur! Mieux encore, pour un ménage moyen de 4 personnes, un adoucisseur s'amortit entre 3 à 5 ans.



Laissez l'eau adoucie faire la différence dans votre maison

Avec l'adoucisseur Slimline, fini les sensations désagréables sur votre peau après la douche ou le bain. Des cheveux plus brillants et soyeux. Un meilleur rasage. Profitez d'un linge plus blanc et plus doux. Diminuez résidus et traces sur votre vaisselle et vos verres! L'eau adoucie améliore au quotidien tous les aspects de votre vie.

"Une peau propre et douce, du linge plus blanc, une vaisselle étincelante et, une douche facile à nettoyer.

Slimline, votre partenaire ménager!"



Moins de détergents



Des serviettes plus propres et plus blanches



Savourez le goût d'aliments cuits dans de l'eau douce

