



softena

A real sense of comfort & performance.

ERIE WATER TREATMENT
Bannerlaan 83E,
B-2280 Grobbendonk - Belgium
T +32 (0)14 28 51 71
begro_info@pentair.com
WWW.ERIE-SOFTENA.COM

MEMBERSHIPS



CERTIFICATIONS

softena

ADOUCISSEUR D'EAU

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Pression de fonctionnement min/max (bar)	1,4 / 8,3
Température de fonctionnement min/max (°C)	2 / 48
Connexion électrique (V/Hz)	100-230/24VDC - 50/60Hz ⁽¹⁾
Consommation d'électricité maximale Eco / Eco ⁺ (VA)	5,6/6,5
Connexion hydraulique entrée/sortie	3/4" BSP Male

⁽¹⁾ Livré avec transformateur à 24V

CS = Cabinet Softener
BBS = Bi-Block Softener

Eco = recommended for treatment of municipal water
Eco⁺ = recommended for treatment of non-municipal water

PERFORMANCES

Modele	SOF-CS-Eco					SOF-CS-Eco ⁺			
	11	15	20	26	32	11	15	20	26
RÉSINE (Ltr)	50	68	102	133	163	50	68	102	133
Capacité d'échange nominale (m ³ ×f)	28	38	58	75	93	28	38	58	75
Service flow rate @ 1 bar pressure drop (m ³ /hr)	2,3	2,1	2,2	2,0	2,0	2,3	2,1	2,0	2,1
Débit de service maximal recmandé (m ³ /hr) ⁽⁴⁾	1,1	1,5	2,0	2,6	3,2	1,1	1,5	2,0	2,6
Consommation d'eau par régénération (Ltr) ⁽³⁾	59	80	101	128	156	97	118	158	197
Consommation de sel par régénération (kg) ⁽³⁾	1,4	1,9	2,5	3,3	4,0	1,4	1,9	2,5	3,3

⁽²⁾ Valeurs indicatives, les performances dépendent des conditions d'utilisation et de la qualité d'eau

⁽³⁾ Consommation d'eau et de sel maximale, saumurage proportionnel (minimum de 60%)

⁽⁴⁾ Débit auquel l'adoucissement est exécuté de manière adéquate

DIMENSIONS & POIDS

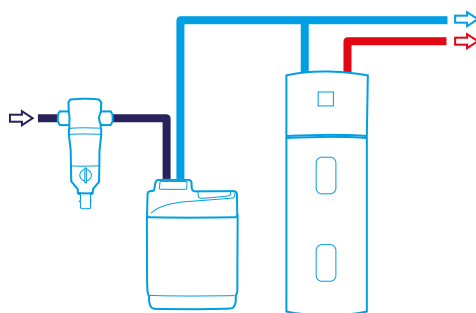
Modele	SOF-CS-Eco					SOF-CS-Eco ⁺			
	11	15	20	26	32	11	15	20	26
RÉSINE (Ltr)	50	68	102	133	163	50	68	102	133
Largeur (mm)	573					573			
Hauteur (mm)	667	807	807	1086	1086	667	807	1086	1086
Profondeur (mm)	345					345			
Profondeur, avec bypass (mm)	418					418			
Poids (kg)	18,5	24,0	28,5	35,5	41,0	19,0	24,0	30,5	36,5
Capacité de stockage de sel maximale (kg)	50	75	75	125	125	50	75	125	125

CARACTERISTIQUES ET AVANTGES

- Software multilangue
- Ecran d'affichage 2 lignes rétroéclairé
- Programmation facile
- Alarme de sel visuelle qui indique que le niveau de sel doit être contrôlé
- Régénération proportionnelle
- Très faible consommation d'eau lors de la régénération

ACCESSOIRES

- Bypass plastique avec vanne de mixing
- Transformateur 230-24V
- Kit de raccords 3/4" BSP mâle
- Tuyau d'évacuation 3 mtr avec 2 attaches
- Rupture de charge pour évacuation avec double connexion



ERIE WATER TREATMENT, NOW PENTAIR ERIE

