



Agua ligera y suave, un manantial de vida en su hogar

DESCALCIFICADORES DOMÉSTICOS
DE BAJO CONSUMO Y ALTA EFICIENCIA

ROBOSOFT

CALIDAD, AHORRO Y MÁXIMA EFICIENCIA

BAJO CONSUMO DE SAL

Su funcionamiento proporcional y estadístico asegura la máxima precisión, exactitud y ahorro en el consumo de sal y agua durante la regeneración.

ALTO RENDIMIENTO

El algoritmo que utiliza, con múltiples puntos de autoajuste para la regeneración, y el empleo de resina de alta capacidad y uso alimentario, garantizan el óptimo rendimiento.

CONTRACORRIENTE

La regeneración de las resinas se realiza en sentido ascendente, sin desaprovechamiento de los regenerantes y consiguiendo un mayor ahorro de los mismos y la máxima eficacia durante la regeneración.

GREEN FRIENDLY

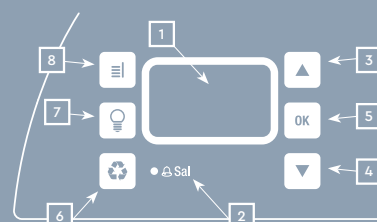
Se reduce el consumo de sal, minimizando al máximo el vertido de sales y consiguiendo ser más respetuosos con el medio ambiente.



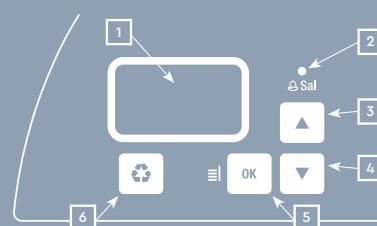
AHORRE HASTA UN 70% DE PRODUCTOS DE ASEO Y DE LIMPIEZA DEL HOGAR.

LA VIDA DE LA ROPA SE PROLONGA HASTA UN 30% MÁS.

LOS ELECTRODOMÉSTICOS FUNCIONAN MEJOR Y DURANTE MÁS TIEMPO.



RBS 180e



RBS 120e

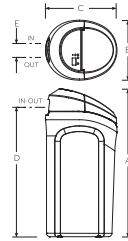
- 1 Display
- 2 Led indicador falta sal
- 3 Incrementar valor
- 4 Disminuir valor
- 5 Botón menú / confirmación
- 6 Botón regeneración
- 7 Luz cabinet
- 8 Nivel de sal

ROBOSOFT 120e · 180e

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	RBS 120e	RBS 180e
Código	301526	301527
Volumen de resina (l)	20	26
Capacidad máxima (°Hf/m ³)	250 g/l	226
	150 g/l	189
	45 g/l	88
Dureza máxima recomendada (°Hf)	137	
Cantidad máx. de hierro (ppm-Fe ²⁺)	7	9
Caudal nominal (m ³ /h)	1,8	2,0
Caudal máximo desagüe (m ³ /h)	0,5	
Agua por regeneración (l)	100	120
Capacidad depósito sal (kg)	90	
Presión del agua (kg/cm ²)	1,5 - 8,5	
Temperatura del agua (°C)	4 - 48	
Diámetro de conexión	1"	
Alimentación eléctrica	220/24V 50/60Hz	

DIMENSIONES (mm)	
Altura total (A)	1086
Ancho (B)	438
Fondo (C)	524
Altura entrada/salida (D)	940
Distancia conexiones Entrada/salida (E)	86

FUNCIONES	RBS 120e	RBS 180e
Filtro de partículas incorporado	•	•
Regeneración a contracorriente	•	•
Modo alta eficiencia en sal	•	•
Alarma LED indicador sal	•	•
By-pass automático en regeneración	•	•
Iluminación depósito de sal		•
Monitor nivel de sal en pantalla		•
Indicador caudal instantáneo		•
Indicación tiempo restante regeneración		•



Robosoft es una marca exclusiva y registrada de EWS.

ath aplicaciones técnicas hidráulicas, s.l.

Joan Torruella i Urpina, 31 - 35,
08758 CERVELLÓ (Barcelona)
☎ 93 680 22 22 ✉ ath@ath.es

www.ath.es

FOR YOU AND PLANET BLUE.

