DESCALCIFICADOR RL50







ESPECIFICACIONES



- Descalcificador compacto de elegante diseño
- Sus reducidas dimensiones facilitan su instalación en espacios pequeños.
- Dispone de dos botellas de 3.5 litros de resina cada uno, gestionados por una válvula.
- Circuito programador externo y tapa del depósito de sal integrados en la tapa del descalcificador.
- Nos suministra información de el consumo diario agua/consumo promedio/consumo total.
- Permite programar avisador de sal (algoritmo), y avisador de reemplazo de resinas.



Cabinet en Polietileno de alta densidad



Teclado táctil



BY-PASS



Conexiones E / S de ¾"



Temperatura delagua 5°C-45°C



Pantalla LCD



Regeneración Co-corriente Contracorriente



Dureza máxima 50°HF-500 ma/litro (recomendación)



Presión de trabajo: 2 - 6 bar



Alimentación eléctrica: 230-110 V 50/60 Hz.



2 botellas de resina .-2 X 3,5 litros



DATOS TÉCNICOS

MODELO:	RL50
CÓDIGO:	A-400860
CAUDAL MAX (m3/h)	0.6-1.2*
RESINA (LITROS)	2 x 3.5 HF**
CAPAC INTE (ºHfxm3)	17.5
MDELO VALVULA	F126
UNIDADES POR PALLET	15
DIMESIONES (ALTO x ANCHO x PROFUNDIDAD) mm	462 x 510 x 263
PESO (Kg)	16

- Caudal de agua descalcificada-1.2 m3/hora con las dos botellas es servicio y 0.6 m3/hora con botella en regeneración. El caudal máximo de la válvula es 2 m3/hora
- ** HF: Resina del alto flujo

CORSA se reserva el derecho de cambiar cualquier especificación técnica o de diseño para el producto especificado en esta ficha.











