



SBS 2000 Estación de lavado y llenado

La forma segura, rápida y limpia de llenar y vaciar su sistema solar o de calefacción.

- ✓ Fácil manejo y limpieza
- ✓ Pictograma de instrucción en la estación
- ✓ Potente bomba
- ✓ Filtro en la entrada de la bomba
- ✓ Asideros adicionales para un cómodo transporte
- ✓ Carrete de la manguera integrado
- ✓ Control del nivel de llenado
- ✓ También disponible en versión de 115V~



SBS 2000

Dieño ergonómico y de alta calidad



Posibilidad de personalizar el color de la base



Datos técnicos:

Dimensiones: 1000 × 400 × 530 mm

Peso: 21 kg

Tanque:

30 litros, PE, con filtro de absorción

Caudal de reparto: 5 ... 47 l/min

Altura de reparto: 42 m

Presión de la bomba: 4,2 bar

Válvula de desagüe: ½"

Fluido: agua, mezclas de glycol, fluidos de limpieza

Temperatura media: max. 65 °C

Cable de alimentación y válvulas de cierre de bola disponibles opcionalmente

Versión	Europa	CH	UK 230V~	UK 115V~	US
Referencia	280 010 90	360 006 21	280 010 93	280 011 93	280 010 97
Bomba	230V~/50 Hz	230V~/50 Hz	230V~/50 Hz	115V~/60 Hz	115V~/60 Hz
Potencia de la bomba	550 W	550 W	550 W	1000 W	1000 W
Conexión	Caja con puesta a tierra	CH-plug	UK-plug	UK-plug	US-plug
Presión de la bomba	4,2 bar	4,2 bar	4,2 bar	4,2 (3") bar	4,2 bar

* con operación de 50 Hz



Consulte www.resol.de/video para ver el video de producto

¿Le ha quedado alguna duda por resolver? Nosotros tenemos las respuestas:

© RESOL – Elektronische Regelungen GmbH ■ info@resol-espana.com ■ www.resol-espana.com