



# SISTEMAS DE ÓSMOSIS INVERSA OS-140



## ESPECIFICACIONES

Membranas: 4 x TWG1A1  
Pre-filtro interno: Profine BLUE small  
Potencia total: 180 W

### Alimentación de agua

- ✓ Flujo máximo de entrada de agua: 300 l/h
- ✓ Temperatura máxima: 35°C
- ✓ Presión de agua de alimentación (bar) (max): 5 bar
- ✓ Presión de agua de alimentación (bar) (min): 1.5 bar

### Características del permeato

- ✓ \_\_\_ Capacidad máxima a 10°C: 140 l/h
- ✓ Porcentaje de recuperación: 25-60%

Nivel de ruido a 1 m: <70 dB(A)  
Dimensiones exteriores: 168 mm x 515 mm x 476 mm  
Peso neto: 20 kg

## MODELOS DISPONIBLES

5320140 Osmotizador OS-140P 230/50-60/1

\* Consulte para versiones especiales

## DESCRIPCIÓN COMERCIAL

Equipos de ósmosis inversa para aplicaciones del ámbito industrial, profesional y horeca.

Simples, robustos y de gran durabilidad.

OS-140C: Válido para lavavajillas con break tank. 120-140 l/h a 15°C.

OS-140P: Equipado con bomba de presión. Válido para lavavajillas con o sin break tank. 140l/h a 15°C.

Equipos de ósmosis inversa robustos, fiables y de gran durabilidad. Diseñados para obtener un agua cristalina y pura, garantizando un lavado con requisitos químicos muy bajos y altos niveles de higiene.

- ✓ Cristales brillantes, platos y cubiertos impecables en todo momento.
- ✓ Reduce el consumo de detergentes y abrillantadores.
- ✓ Protege tu lavavajillas de incrustaciones de cal.
- ✓ Olvidate del secado manual después del lavado.
- ✓ Reduce el desgaste de platos y vasos.
- ✓ Mejora la durabilidad de tu instalación.



**Fabricante de Equipos para Hostelería**  
**ESPAÑA EXPORT**  
 www.sammic.es es.sammic.com  
 Basarte 1 Basarte 1  
 27720 Azkoitia, Spain 27720 Azkoitia, Spain  
 ventas@sammic.com sales@sammic.com  
 Tel.: +34 943 15 70 95 Tel.: +34 943 15 72 36



|          |       |
|----------|-------|
| Proyecto | Fecha |
| Ref.     | Uds.  |
| Aprobado |       |

LAVADO DE LA VAJILLA  
ACCESORIOS - LAVAVASOS / LAVAVAJILLAS

ficha de producto  
actualizado 19/01/2024