

## Sistema de movimentación para Rack Type

### Mesa de prelavado con seno y agujero, izqda>dcha, 1600mm

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

MODELO # \_\_\_\_\_

NOMBRE # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_

**865426 (BHRPTBH16L0)**

Mesa de prelavado con seno y agujero para Rack Type, izquierda &gt; derecha, 1600 mm

## Descripción

### Artículo No.

Para lavavajillas Rack Type. Construida en acero inoxidable AISI 304. Alzatina de 300 mm de altura. 2 patas cuadradas tubulares de 40 x 40 mm regulables en altura. Dimensiones de seno 500 x 400 x 300 (a) mm con tubo de rebosadero, agujero de desagüe y sifón de plástico. Agujero de desbarasado con anillo de goma. Dirección de los cestos: de izquierda a derecha.

## Características técnicas

- Las mesas se suministran desmontadas y son fáciles de montar.
- Diseñada para cestos de lavado de 500x500 mm.
- Disponible en sentido antihorario para el área de carga.
- La mesa está destinada a conectarse directamente con el lavavajillas Rack Type, ya sea en el lado de carga o en el de descarga.

## Construcción

- Fabricado completamente en acero inoxidable AISI 304.
- Las patas de acero inoxidable son regulables en altura 50 mm, para asegurar que las mesas desagüen hacia el lavavajillas.
- Equipada con agujero de desbarasado.
- Alzatina incluida.
- Los perfiles profundos antigoteo están totalmente plegados con un borde inferior que garantiza la seguridad y la facilidad de limpieza.
- Todas las superficies son lisas con acabado pulido.
- Patas cuadradas tubulares de 40x40 mm, en acero inoxidable AISI 304.
- Las mesas se fijan al lavavajillas y se ajustan con un par de patas en el otro extremo.
- Apto para instalarse solo con el Rack Type a fin de ahorrar espacio.

## Sostenibilidad



- Patas de acero inoxidable regulables en altura (50mm) para alinear la altura de manejo entre el lavavajillas y la mesa y también para garantizar que la mesa drene el agua hacia el lavavajillas.

## Accesorios opcionales

- Dos patas para estante de almacenamiento montado sobre el suelo PNC 855296 ☐
- Placa de desbarasado PNC 855297 ☐
- Grifo de temperatura mezclador de doble orificio montado en cubierta, operado por codo, con unidad de preenjuague PNC 855379 ☐
- Unidad de prelavado de temperatura de mezcla montada en plataforma PNC 855380 ☐
- Grifo pared ducha+caño - 2 agujeros PNC 855381 ☐
- Unidad de prelavado de temperatura de mezcla montada en plataforma de un solo orificio PNC 855385 ☐
- Grifo de temperatura mezclador de un solo orificio montado en cubierta, operado por codo, con unidad de preenjuague PNC 855386 ☐
- Grifo palanca pequeña con brazo ducha+caño - 1 agujero PNC 855389 ☐
- Kit fijación suelo para 2 patas cuadradas PNC 865386 ☐

Aprobación: \_\_\_\_\_

- Mesa con puente extraíble, 800 mm PNC 865418 ☐
- Mesa con puente extraíble y agujero, 800 mm PNC 865419 ☐
- Estante de almacenamiento montado en la pared o en el suelo, 1600 mm PNC 865421 ☐
- Entrepaño inferior para mesas de lavavajillas, 1600 mm PNC 865482 ☐
- Sifón simple en plástico 2 " PNC 895313 ☐

### **Detergentes recomendados**

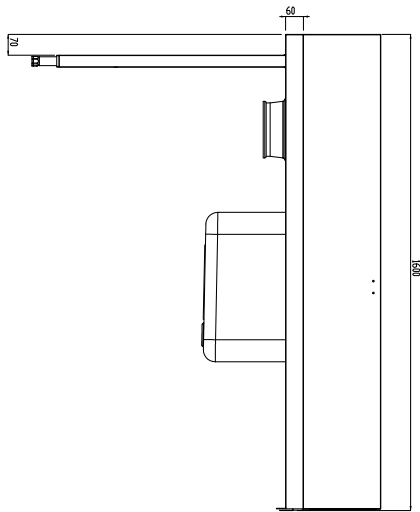
- DETERGENTE PARA LAVAVAJILLAS C11 2pzx5L 4G PNC 0S2092 ☐
- ECODETERGENT C13 2pzx5L CASSA BOX-4G PNC 0S2093 ☐
- ABRILLANTADOR PARA LAVAVAJILLAS C12 2pzx5L ADR & IMDG Limited Quantity PNC 0S2094 ☐
- C11 DETERGENT FOR DISHWASHERS; 20L CAN PNC 0S2281 ☐
- C30-MULTIPURPOSE DESCALER; 2PCS x 5L; ADR & IMDG LIMITED QUANTITY PNC 0S2362 ☐
- ABRILLANTADOR ECO C15; 2PZ X 5L; ADR & IMDG & IATA LIMITED QUANTITY PNC 0S2904 ☐



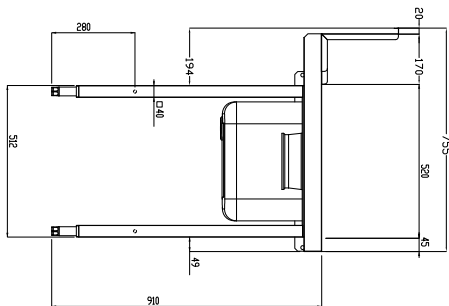
**Electrolux**  
PROFESSIONAL

**Sistema de movimentación para Rack Type**  
**Mesa de prelavado con seno y agujero,**  
**izqda>dcha, 1600mm**

Alzado

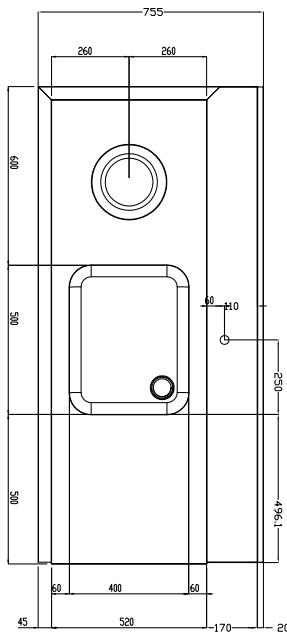


Lateral



D = Desagüe

Planta



**Info**

**Dimensiones externas, ancho**

**865426 (BHRPTBH16L0)** 1600 mm

**Dimensiones externas, fondo** 755 mm

**Dimensiones externas, alto** 1170 mm

**Peso neto** 29 kg

**Dimensiones de la alzatina, alto** 260 mm

**Dimensiones del recipiente:**



**Sistema de movimentación para Rack Type**  
**Mesa de prelavado con seno y agujero, izqda>dcha, 1600mm**

La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso

2026.01.06