



## Sistema de movimentación para lavavajillas de capota Mesa de carga/descarga, 1200mm



865303 (BHHLU12)

Mesa de lavavajillas,  
descarga & carga, 1200mm

### Descripción

#### Artículo No.

Para lavavajillas de capota. Construida en acero inoxidable 304 AISI. 2 patas tubulares regulables en altura de 40x40mm. Dirección de la cesta: de derecha a izquierda y de izquierda a derecha.

ARTÍCULO #

MODELO #

NOMBRE #

SIS #

AIA #

### Características técnicas

- Las mesas se suministran desmontadas y son fáciles de montar.
- La conexión al lavavajillas se puede hacer por la izquierda, derecha o frontal.
- Diseñada para cestos de lavado de 500x500 mm.

### Construcción

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

### accesorios opcionales

- Entrepáño para mesa de lavavajillas, 1200mm PNC 865352
- Kit fijación suelo para 2 patas cuadradas PNC 865386

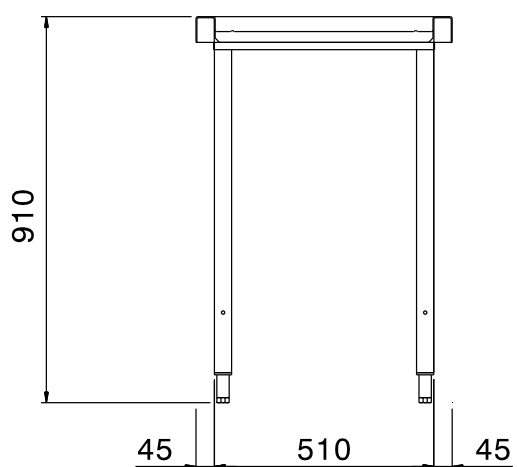
Aprobación:



Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[marketing.es@electroluxprofessional.com](mailto:marketing.es@electroluxprofessional.com)

## Sistema de movimentación para lavavajillas de capota Mesa de carga/descarga, 1200mm

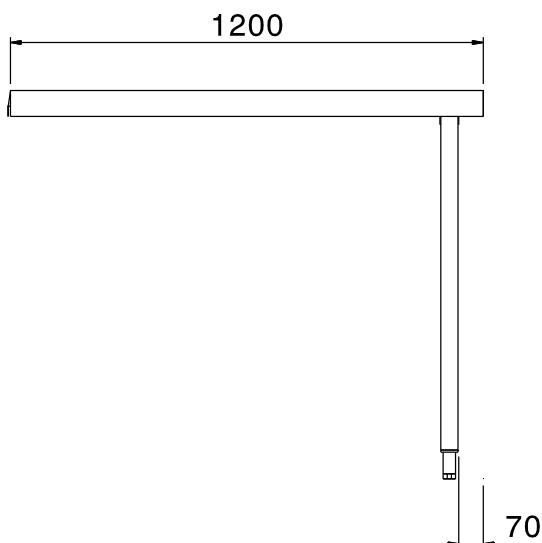
Alzado



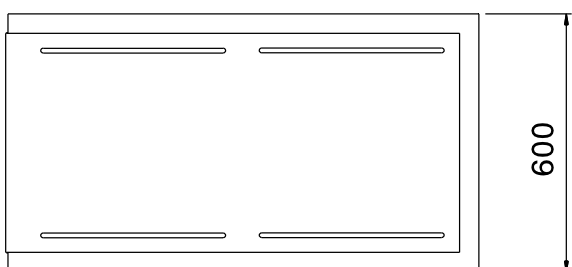
### Info

Dimensiones externas, ancho	
865303 (BHHLU12)	1200 mm
Dimensiones externas, fondo	600 mm
Dimensiones externas, alto	910 mm
Peso neto	12 kg

Lateral



Planta



Sistema de movimentación para lavavajillas de capota  
Mesa de carga/descarga, 1200mm

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

2025.11.04