

**Sistema de movimentación para Rack  
Type****Curva de descarga de 90° conducida  
por el lavavajillas - Sentido antihorario**

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

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

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

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

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

**865248 (HSLC90CC)**Curva de carga, 90°,  
conducida por el  
lavavajillas, sentido  
antihorario**Descripción****Artículo No.** \_\_\_\_\_

Construida en acero inoxidable AISI 304. Cuba con fondo inclinado. Barras y carros alimentados para cestos. Conducida por el lavavajillas. Patas cuadradas tubulares de 40 x 40 mm regulables en altura. Diseñada para cestos de lavavajillas de 500 x 500 mm. Envío desmontado. Dirección de alimentación de cestos: sentido antihorario.

**Características técnicas**

- Diseñada para cestos de lavado de 500x500 mm.
- El sistema de sellado y de cerradura con un número limitado de tornillos permiten una rápida y sencilla conexión.
- Curva conducida por el lavavajillas.
- Disponible en sentido horario para el área de carga.
- La curva de carga está dotada de un dispositivo que evita el bloqueo de cestos.
- Ángulo de 45° para reducir el espacio utilizado.
- Además de las longitudes estándar de 700 mm y 800 mm, están disponibles longitudes adicionales cada 100 mm (hasta los 1500 mm).

**Construcción**

- 90° cut corner to fit compatibly with corner dryer of entry rack type.
- Apto para instalar una única unidad con lavavajillas o para combinarla con otras mesas.
- Cuba de acero inoxidable AISI 304 de 1,2 mm de espesor.
- Patas cuadradas tubulares de 40x40 mm, en acero inoxidable AISI 304.
- Todas las superficies son lisas con acabado pulido.
- El fondo inclinado de la mesa ayuda a un drenaje uniforme y rápido.
- Bridas gruesas soldadas para una conexión sólida entre unidades.

**Aprobación:** \_\_\_\_\_

**accesorios opcionales**

- Kit de parada de emergencia para lavavajillas RT PNC 865162

**Info**

<b>Dimensiones externas, ancho</b>	
<b>865248 (HSLC90CC)</b>	850 mm
<b>Dimensiones externas, fondo</b>	850 mm
<b>Dimensiones externas, alto</b>	910 mm
<b>Peso neto</b>	25 kg
<b>Ajuste de alto</b>	50/50 mm
<b>Posición para el lavavajillas</b>	Carga
<b>Material del cuenco</b>	AISI 304 - EN 1.4301