

Sistema de movimentación para Rack Type

Curva 180° de descarga conducida por el lavavajillas, sentido antihorario

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS#	
AIA #	



865252 (HSUC180CC)

Curva de descarga, 180°, 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 montado. Dirección de alimentación de cestos: sentido antihorario. Adaptada para la conexión con transportadores móviles de rodillos.

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 descarga.
- Ángulo de 45º para reducir el espacio utilizado.
- Conexión a la mesa de rodillos móviles con sistema "Clickin".
- La curva de 180º conducida por el lavavajillas se instala entre un lavavajillas y una mesa de rodillos móviles.

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.
- Todas las superficies son lisas con acabado pulido.
- Cuba de acero inoxidable AISI 340 de 1,2 mm de espesor.
- Patas cuadradas tubulares de 40x40 mm, en acero inoxidable AISI 304.
- El fondo inclinado de la mesa ayuda a un drenaje uniforme y rápido.
- Bridas gruesas soldadas para una conexión sólida entre unidades.

<u>Aprobación:</u>



Sistema de movimentación para Rack Type Curva 180° de descarga conducida por el lavavajillas, sentido antihorario

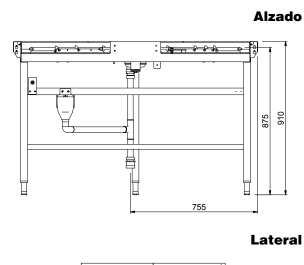
Info

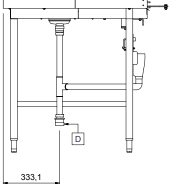
Dimensiones externas, ancho
865252 (HSUC180CC)

Dimensiones externas, fondo
Dimensiones externas, alto
Peso neto
Ajuste de alto
Posición para el lavavajillas

1450 mm
910 mm
910 mm
50/50 mm
Doscarga

Material del cuenco AISI 304 - EN 1.4301





D = Desagüe



