

**Sistema de movimentación de cestos
para lavavajillas**
**Mesa de rodillos cortos con cuba y
alzatina**

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____

863071 - 863072 - 863073 - 863074 - 863075 - 863076 -
865213 - 865214 - 865215**Descripción****Artículo No.** _____

Construido en acero inox. 304 AISI. Cuba (800x530x300mm) con fondo inclinado, desagüe, cubo de desperdicios. Carriles deslizantes y alzatina. Patas cuadradas tubulares regulables en altura. Diseñada para cestos de 500x500mm. Envío desmontado.

Características técnicas

- Patas de acero inoxidable que se ajustan de 50 mm en altura para alinear la altura de funcionamiento entre el lavavajillas y la mesa.
- La mesa de clasificación se debe instalar junto con la superficie de prelavado o la transportadora de rodillos, con una cuba profunda en el lado de carga.
- Los rodillos se suministran desmontados y son fáciles de montar.
- El sistema de sellado y de cerradura con un número limitado de tornillos permiten una rápida y sencilla conexión.
- Diseñada para cestos de lavado de 500x500 mm.
- Conexión con otra cinta transportadora de cestos o con un lavavajillas tanto como por la izquierda como por la derecha.
- El sistema de sellado reduce el número de tornillos necesarios.
- Movimiento manual de los cestos sobre rodillos cortos.

Construcción

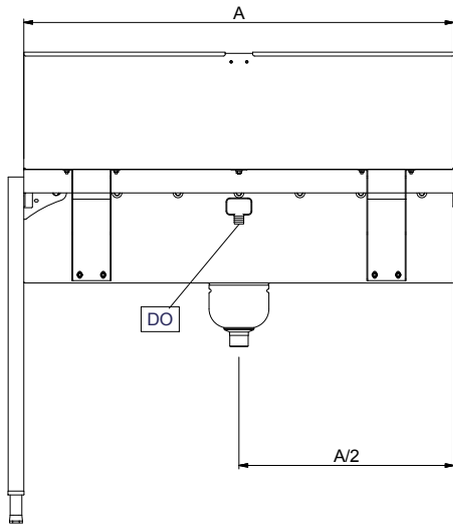
- Dos patas incluidas.
- Apto para instalar una única unidad con lavavajillas o para combinarla con otras mesas.
- Bidas gruesas soldadas para una conexión sólida entre unidades.
- Todas las superficies son lisas con acabado pulido.
- Cuba de acero inoxidable AISI 304 de 1,2 mm de espesor.
- El entrepaño de soporte (accesorio opcional) elimina la necesidad de estructuras adicionales. (sólo para 863071, 863072, 863073, 863074, 863075, 863076)
- El fondo inclinado de la mesa ayuda a un drenaje uniforme y rápido.
- Patas cuadradas tubulares de 40x40 mm, en acero inoxidable AISI 304.
- Escurridor de acero inoxidable para recoger los restos de comida. Fácil de quitar para la limpieza.
- Colector de residuos en acero inoxidable incluido. (sólo para 863071, 863072, 863073, 863074, 863075, 863076)
- Alzatina integrada que previene el desbordamiento del agua.

Sostenibilidad

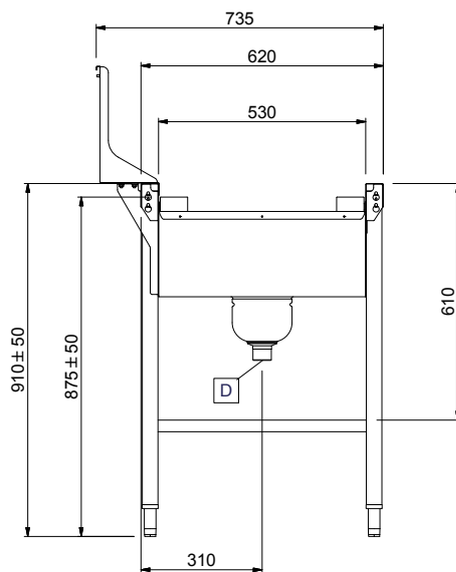
- La mesa se puede utilizar en el lado de descarga.
- La mesa de rodillos cortos con cuba y alzatina está disponible con longitud desde 800 mm hasta 1600 mm con escalado de 100 mm.

Aprobación: _____

Alzado

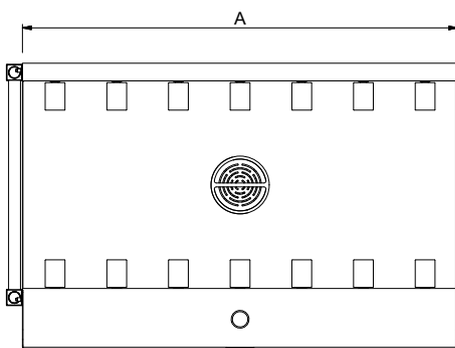


Lateral



D = Desagüe

Planta


Info
Dimensiones externas, ancho

863071 (HSSRDB9SB)	900 mm
863072 (HSSRDB10SB)	1000 mm
863073 (HSSRDB12SB)	1200 mm
863074 (HSSRDB13SB)	1300 mm
863075 (HSSRDB14SB)	1400 mm
863076 (HSSRDB15SB)	1500 mm
865213 (HSSRDB8SB)	735 mm
865214 (HSSRDB11SB)	1100 mm
865215 (HSSRDB16SB)	1600 mm

Dimensiones externas, fondo

863071 (HSSRDB9SB)	735 mm
863072 (HSSRDB10SB)	735 mm
863073 (HSSRDB12SB)	735 mm
863074 (HSSRDB13SB)	735 mm
863075 (HSSRDB14SB)	735 mm
863076 (HSSRDB15SB)	735 mm
865213 (HSSRDB8SB)	1213 mm
865214 (HSSRDB11SB)	735 mm
865215 (HSSRDB16SB)	735 mm

Dimensiones externas, alto

1213 mm

Peso neto

863071 (HSSRDB9SB)	26 kg
863072 (HSSRDB10SB)	28 kg
863073 (HSSRDB12SB)	ISO 9001 kg
863074 (HSSRDB13SB)	34 kg
863075 (HSSRDB14SB)	36 kg
863076 (HSSRDB15SB)	38 kg
865213 (HSSRDB8SB)	1 kg
865214 (HSSRDB11SB)	1 kg
865215 (HSSRDB16SB)	1 kg

Ajuste de alto

50/50 mm

Material del cuenco

AISI 304 - EN 1.4301

Tipo de rodillos

Corto

	863071	863072	863073	863074	863075	863076	865213	865214	865215
863077 - Entrepáño plano (con alzatina de 100 mm), 1200 mm			✓	✓	✓	✓			✓
863078 - Entrepáño plano (con alzatina de 100 mm), 1300 mm				✓	✓	✓			✓
863079 - Entrepáño plano (con alzatina de 100 mm), 1400 mm					✓	✓			✓
863080 - Entrepáño plano (con alzatina de 100 mm), 1500 mm						✓			✓
863103 - Entrepáño perforado, 1200 mm			✓	✓	✓	✓			✓
863104 - Entrepáño perforado, 1300 mm				✓	✓	✓			✓
863105 - Entrepáño perforado, 1400 mm					✓	✓			✓
863106 - Entrepáño perforado, 1500 mm						✓			✓
865162 - Kit de parada de emergencia para lavavajillas RT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865163 - Placa de conexión (corta) que conecta el sistema de movimentación al lavavajillas de capota por el lado izquierdo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865164 - Placa de conexión (corta) que conecta el sistema de movimentación al lavavajillas de capota por el lado derecho	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865217 - Elemento de cierre para mesas de rodillos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865219 - Entrepáño plano (con alzatina de 100 mm), 600 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865220 - Entrepáño plano (con alzatina de 100 mm), 1100 mm			✓	✓	✓	✓		✓	✓
865221 - Entrepáño plano (con alzatina de 100 mm), 1600 mm									✓
865230 - Válvula de cierre (apta para cerrar el desagüe de las mesas con cuba)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865231 - Grifo ducha pre-aclarado que se debe montar sobre la alzatina	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865233 - Grifo ducha pre-aclarado, automático, termostático que se debe montar sobre el salpicadero	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865234 - Soporte de conexión para entrepáños y entrepáños perforados (se debe utilizar si la mesa de rodillos está conectada directamente al Rack Type)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865235 - Soporte de conexión para estante inferior plano y estantes inferiores con rejilla (a utilizar si la cinta transportadora está conectada directamente al lavavajillas rack type con cubierta antisalpicaduras)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865236 - Entrepáño perforado, con marcos, 600 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865237 - Entrepáño perforado para mesas de rodillos, con marcos, 1100 mm			✓	✓	✓	✓		✓	✓
865238 - Entrepáño perforado para mesas de rodillos, con marcos, 1600 mm									
865253 - Placa inclinada para mesa de rodillos			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
865452 - Estante con alzatina para mesas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Sistema de movimentación de cestos para lavavajillas
Mesa de rodillos cortos con cuba y alzatina

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

2024.04.04