

Lavado de vajilla
Zona de secado intermedia con puerta
para lavavajillas Rack Type
green&clean Dual Rinse

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



535097 (NMDDRE5)

Zona de secado intermedia
con puerta para lavavajillas
Rack Type green&clean
Dual Rinse

Descripción

Artículo No.

Unidad de secado intermedia Electrolux apta para instalarse con lavavajillas Rack Type green&clean Dual Rinse Electrolux. El módulo de secado aprovecha el aire interior y exterior para proporcionar buenos resultados de secado sin consumir mucha energía. La puerta con aislamiento facilita el acceso, preserva el calor y asegura un funcionamiento silencioso. Fabricado en acero inoxidable AISI 304. Adecuado para cualquier dirección de avance del lavavajillas gracias a la fácil reversibilidad in situ. Totalmente preparado para conectarse a lavavajillas Rack Type green&clean Dual Rinse Electrolux sin cambiar nada.

Características técnicas

- Control electrónico para optimizar los resultados de secado.
- La zona de secado elimina cualquier trazo de agua de la vajilla a través de un ventilador potenciado que extrae el aire seco del exterior mezclándolo con el aire interno, enfriando suficientemente la temperatura de los platos secos para un seguro manejo.
- Protección contra chorros de agua IP25, objetos sólidos y pequeños animales (mayores de 6 mm).
- La dirección de entrada de los cestos puede ser desde la izquierda a la derecha o desde la derecha a la izquierda.
- La puerta grande de inspección permite un acceso total a el área interna. La puerta está aislada con espuma inyectada que proporciona más solidez y reduce el ruido y la pérdida de calor.
- Unidad para instalar entre el lavavajillas Rack Type Dual Rinse y el sistema de manipulación.

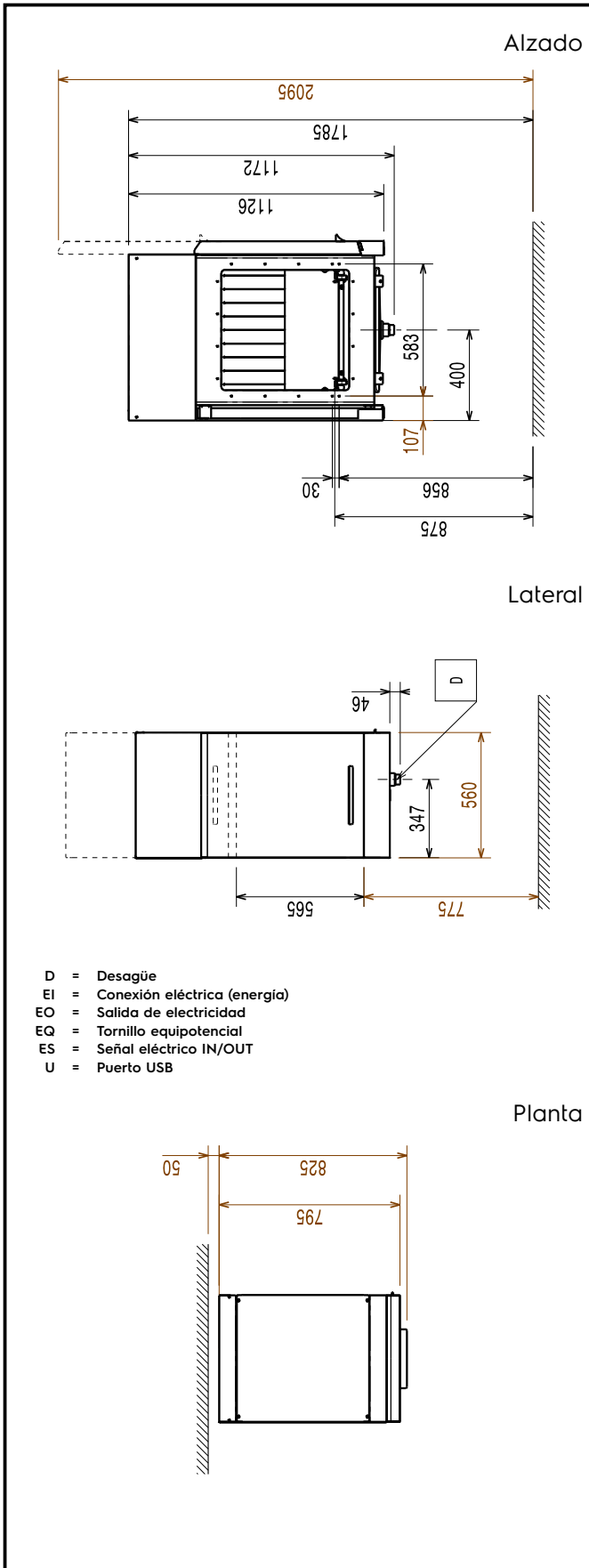
Construcción

- La cámara está embutida y tiene esquinas redondeadas sin tubería interna para evitar la acumulación de restos de comida.
- Todos los componentes principales están hechos en acero inoxidable anticorrosivo AISI 304: cámara interna, paneles externos laterales y frontal, puerta y sistema de transporte del cesto.
- El concepto de modularidad de la unidad facilita la conexión a un lavavajillas Rack Type Dual Rinse sin cambiar nada, incluidas las conexiones de energía, toma de agua, desagüe, detergente y abrillantador.

accesorios opcionales

- Estante inferior liso con orificio de drenaje para ventilador de aire caliente, 560 mm PNC 863228
- Estante inferior de rejilla para ventilador de aire caliente, 555 mm PNC 863229
- Par de patas para cintas transportadoras largas conectadas directamente al lavavajillas rack type con ventilador de aire caliente PNC 865477

Aprobación: _____



Eléctrico

Suministro de voltaje	
535097 (NMDDRE5)	380-415 V/3N ph/50 Hz
Potencia instalada por defecto*	4.4 kW
Resistencias de secado:	4.13kW
Potencia del ventilador de secado:	0.23kW

Info

Flujo de aire de secado:	540m ³ /h
Temperatura del aire de secado:	70°C
Dimensiones externas, ancho	560 mm
Dimensiones externas, fondo	825 mm
Solo con fines de transporte, la profundidad puede reducirse a 795 mm quitando el tirador de la puerta.	
Dimensiones externas, alto	1172 mm
Peso neto	57 kg
Peso del paquete	69 kg
Alto del paquete:	1310 mm
Ancho del paquete:	910 mm
Fondo del paquete:	610 mm
Volumen del paquete	0.73 m ³
Norma de referencia empleada para medir el ruido: IEC60335-2-58, anexo AA.	

Sostenibilidad

Nivel de ruido	<62 dBA
-----------------------	---------