



**Electrolux**  
PROFESSIONAL

Línea de Cocción Modular  
thermaline 90 - Armario caliente  
Pasante eléctrico 500 mm con 2  
puertas, GN, 2 lados (H2)-H=450

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



589483 (MC4JCCEOAO)

Armario caliente eléctrico  
passthrough higiénico con 2  
puertas, GN, mandos a  
ambos lados

## Descripción

### Artículo No. \_\_\_\_\_

Armario CALIENTE pasante de 500mm. de ancho con 2 puertas. La temperatura del armario se ajusta por termostato, hasta un máximo de 110°C. Compatible con recipientes GN 1/1. Fabricada según los estándares DIN 18860\_2. Robusta ESTRUCTURA interna en 1.4301 (AISI 304) de 2 mm. y 3 mm. Top de 2 mm. 1.4301 (AISI 304) con superficie lisa de fácil limpieza. Sistema de unión THERMODUL crea una superficie de trabajo perfecta que evita la entrada de suciedad. Resistencia al agua IPX5. Configuración: base monobloque, operada por dos lados. Clase higiénica H2.

## Características técnicas

- Fácil acceso a los componentes principales desde la parte frontal
- El sistema de conexiones THERMODUL crea una superficie de trabajo perfecta cuando las unidades son conectadas entre sí evitando la penetración de suciedad a los componentes vitales y facilitando la separación de las unidades en caso de reemplazamiento o reparación.
- Unidad fabricada en cumplimiento con los estándares DIN 18860\_2.
- La temperatura del armario se fija a través de un termostato según las diferentes necesidades. La temperatura máxima es de 110°C.
- [NOT TRANSLATED]

## Construcción

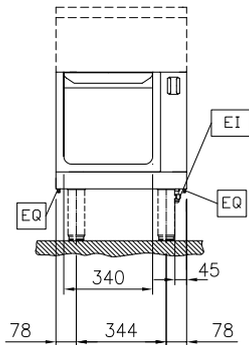
- Resistencia al agua IPX5.
- Top de 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- Fabricación de la superficie completamente lisa con mínimas áreas escondidas para facilitar las tareas de limpieza
- Espacio de almacenamiento en la base del aparato que admite recipientes GN1/1.
- Bastidor interno de acero inoxidable de gran robustez.

Aprobación: \_\_\_\_\_

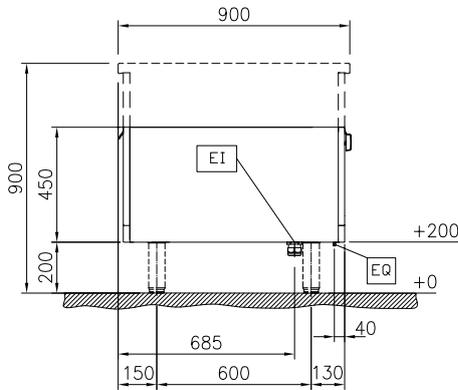


Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[marketing.es@electroluxprofessional.com](mailto:marketing.es@electroluxprofessional.com)

Alzado

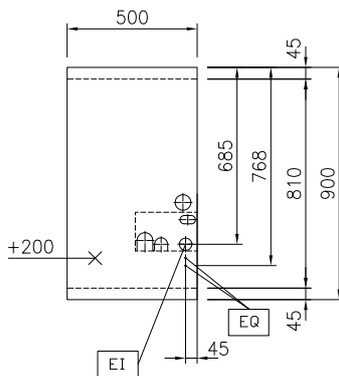


Lateral



EI = Conexión eléctrica (energía)

Planta



### Info

Dimensiones externas, ancho	
589483 (MC4JCCEOAO)	500 mm
Dimensiones externas, fondo	900 mm
Dimensiones externas, alto	450 mm
Dimensiones de la cavidad de almacenamiento (ancho):	340 mm
Dimensiones de la cavidad de almacenamiento (alto):	330 mm
Dimensiones de la cavidad del armario (fondo):	810 mm
Rango de temperatura en la cámara:	30-110 °C
Peso neto	27 kg

### Sostenibilidad

Consumo actual:	2.5 Amps
-----------------	----------

**accesorios opcionales**

- Panel lateral estético en acero inoxidable (12mm), 900x700mm, instalación monobloque PNC 912512
- Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm PNC 912631
- Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 900mm PNC 912657
- Zócalo en acero inoxidable, 500mm, instalación monobloque PNC 912955
- Estante perforado para armarios calientes y bases armario (para TL 90 con mandos a ambos lados) PNC 913236
- Kit optimizador de energía 14A PNC 913244
- Panel lateral reforzado sólo para combinar con estante lateral, instalaciones monobloque PNC 913260
- - NOT TRANSLATED - PNC 913280
- PANEL DIVISOR TL90 H =700MM PNC 913672
- - NOT TRANSLATED - PNC 913688