

Preparación Modular Armario caliente pasante 500 mm con puertas correderas

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



121834 (TERPE5DA)

Armario caliente pasante
con 1+1 puerta batiente, 500
mm

Descripción

Artículo No.

Construcción completa en acero inoxidable AISI 304. Refuerzo longitudinal frontal y posterior en acero inoxidable. Paneles internos y exterior con refuerzos insonorizados para una estructura más robusta. Las puertas incorporan un panel interior insonorizado y se adaptan con bisagras de acero inoxidable AISI 304 permitiendo una apertura de 180°. Pies de 150 mm de altura regulable (0/+90 mm) más grandes de lo normal (65x65mm) pueden quitarse para instalación de obra. Sistema de unión esquina interna 45°. Estante intermedio AISI 304, con pliegue interior para eliminar huecos entre laterales y trasera, altura regulable en 3 posiciones con soporte de acero inoxidable. Armario caliente con sistema de ventilación acanalada (salida 2 vías) para permitir un flujo correcto de aire y la temperatura dentro de área de almacenamiento. Elementos blindados de calentamiento asistido aseguran la temperatura de 30° a 90°. Panel de control extraíble con termostato mecánico, indicador verde ON/OFF e indicador naranja para la operación de calentamiento.

Características técnicas

- Instalación sobre pavimento posible simplemente quitando las patas.
- Extremadamente fácil de limpiar gracias a los bordes lisos.
- Específico para mantener los platos calientes.

Construcción

- Refuerzos que amortiguan el sonido entre los paneles interno y externo para dar robustez a la estructura.
- Montado sobre patas (65x65 mm) regulables en altura 150 mm (0/+90 mm).
- Los soportes internos de la estructura están inclinados 45° para el sistema de unión.
- Estante en el medio de 30 mm en acero inoxidable, regulable en 3 posiciones, con doble pliegue interno evitando huecos entre la los laterales y trasera.
- Suministrado con sistema de ventilación canalizado (2 caminos de salida), que permite un correcto flujo y una temperatura uniforme para el área de almacenamiento.
- Ventilador asistido a través de elementos de calentamiento que asegura un rango de temperatura de 30° a 90° C.
- Panel de control desmontable con termostato mecánico e indicadores luminosos verde para on/off y naranja para el funcionamiento de los elementos de calentamiento.
- Puerta batiente con paneles internos con amortiguación sonora, bisagras en acero inoxidable AISI 304 sobre los laterales, que permiten una apertura de 180°.
- Fabricado completamente en Acero Inoxidable AISI 304 con acabado Scotch Brite.

accesorios opcionales

- Zócalo plinto inox 500 mm PNC 855821
- Zócalo plinto inox para elemento terminal, instalación central, 700 mm fondo PNC 855838

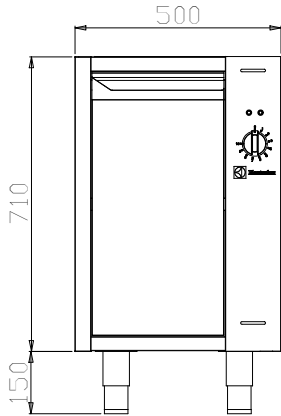
Aprobación: _____



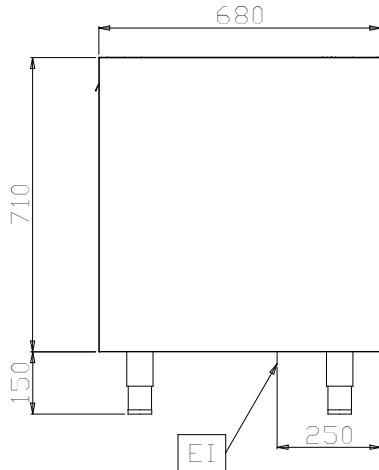
Electrolux
PROFESSIONAL

Preparación Modular Armario caliente pasante 500 mm con puertas correderas

Alzado

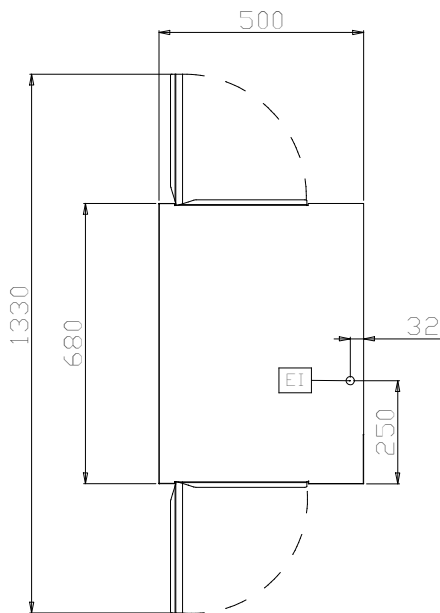


Lateral



EI = Conexión eléctrica (energía)

Planta



Eléctrico

Suministro de voltaje	230 V/1 ph/50/60 Hz
Total watos	1.6 kW

Info

Ancho del armario	330 mm
Fondo del armario	610 mm
Alto del armario	620 mm
Dimensiones externas, ancho	500 mm
Dimensiones externas, fondo	680 mm
Dimensiones externas, alto	860 mm
Peso neto	10 kg



Preparación Modular
Armario caliente pasante 500 mm con puertas correderas

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

2026.04.20