

Preparación Modular Armario caliente 900 mm con puertas batientes

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



121831 (TER2PE9)

Armario caliente con 2
puertas batientes, 900 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

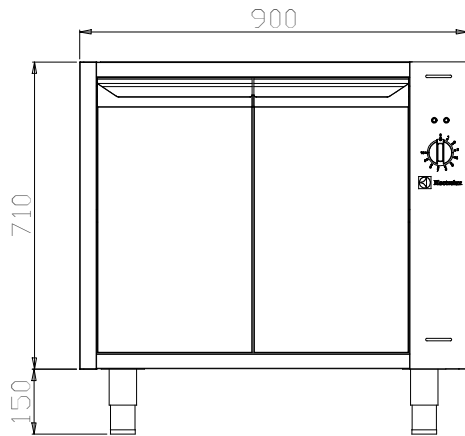
- Refuerzo frontal y longitudinal trasero en acero inoxidable 15/10 (espesor 16).
- Refuerzos que amortiguan el sonido entre los paneles interno y externo para dar robustez a la estructura.
- Montado sobre patas (65x65 mm) regulables en altura 150 mm (0/+90 mm).
- Los soportes internos de la estructura 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 los laterales y trasera.
- Realizado en acero inoxidable AISI 304 CrNi 18/10 con acabado Scotch-Brite.
- Puerta batiente con paneles internos con amortiguación sonora, bisagras en acero inoxidable AISI 304 sobre los laterales, que permiten una apertura de 180°.
- 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.

accesorios opcionales

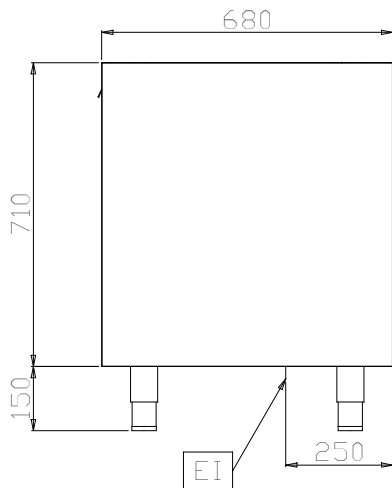
- Zócalo plinto de acero inox, 900 mm PNC 855825
- Zócalo plinto inox para elemento terminal, 700 mm fondo PNC 855837

Aprobación: _____

Alzado

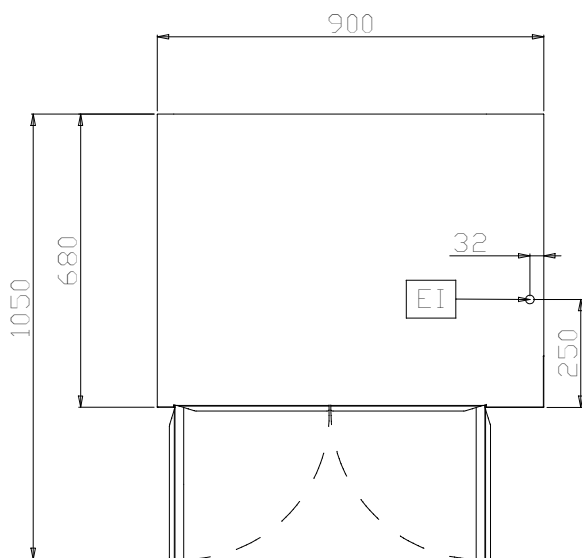


Lateral



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	730 mm
Fondo del armario	645 mm
Alto del armario	620 mm
Nº de puertas:	2
Tipo de puerta	Batiente
Dimensiones externas, ancho	900 mm
Dimensiones externas, fondo	680 mm
Dimensiones externas, alto	860 mm
Peso neto	30 kg