

Preparación Modular Armario caliente 500 mm con 3 cajones

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



121833 (TE3C5R)

Armario caliente con 3
cajones, 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. Cajones en acero inoxidable AISI 304 con guías telescópicas para la sencilla extracción de los recipientes GN. 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°. 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.
- Acepta recipientes GN con una altura de hasta 150 mm.
- 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 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.
- Guías telescópicas para facilitar la extracción de los cajones.
- 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, 700 mm fondo PNC 855837

Aprobación: _____

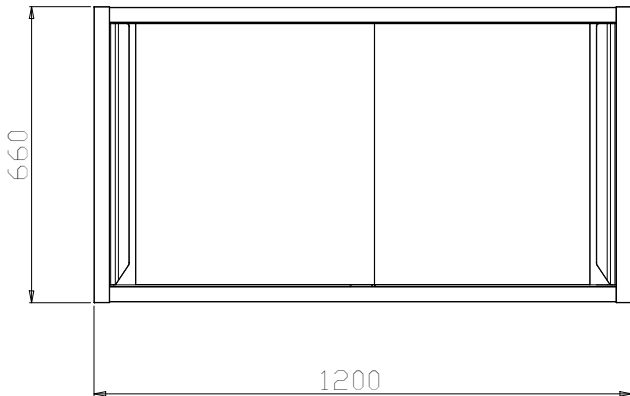
Eléctrico

Suministro de voltaje	230 V/1 ph/50/60 Hz
Total watos	1.4 kW

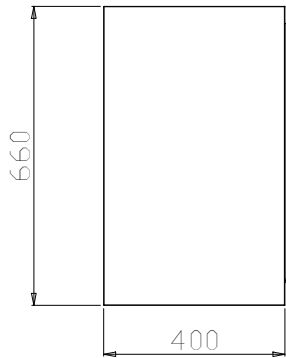
Info

Ancho del armario	500 mm
Fondo del armario	680 mm
Alto del armario	710 mm
Dimensiones externas, ancho	500 mm
Dimensiones externas, fondo	680 mm
Dimensiones externas, alto	860 mm
Peso neto	40 kg
N° de cajones	

Alzado



Lateral



EI = Conexión eléctrica (energía)

Planta

