



FICHA DE INSTALACIÓN

Mesón Freezer

Dos Puertas Sólida

MC2PS-A-D1-R2



Listos para Servir

Versión 001

Características del Equipo

-Temperatura:

Temperatura desde -18°C a -22°C

- **Capacidad:** 340 litros.

-Datos Técnicos:

Construcción completa en Acero Inoxidable Interior y Exterior AISI 304 sanitario alimentario.

-**Medidas:** 122,4 cms x 76 cms x 90 cms

-**Peso:** 126 Kgs.

-**Refrigerante:** Refrigerante Natural R290

Check List Requerimientos



Suministro Eléctrico

- Energía Monofásica 220V/50 Hz/1F
- Potencia: 0.34 kW
- Corriente: 5.1 (A)
- h: 70cm

SN

Dimensiones del espacio

Dibujo/Layout

ANCHO _____ cm

SI ☐

LARGO _____ cm

NO ☐

ALTO _____ cm

Campana de extracción

SI ☐

NO ☐

Nombre Responsable

Fecha

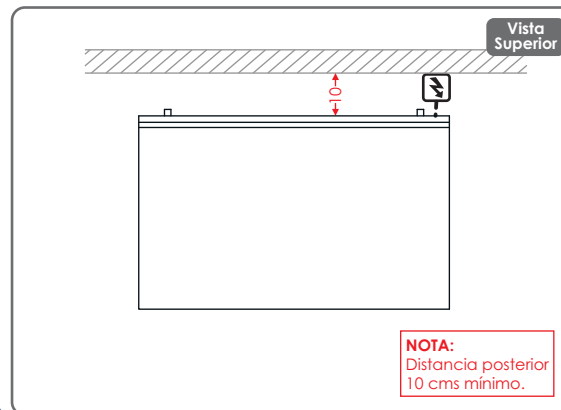
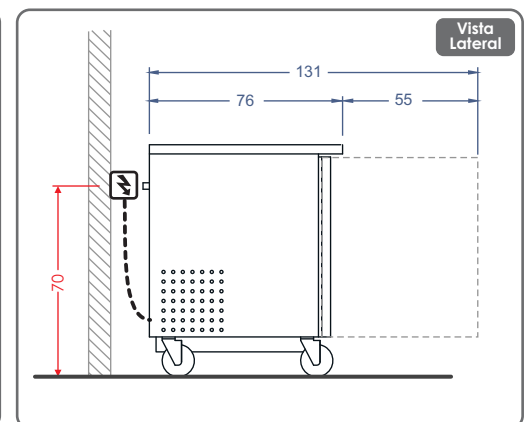
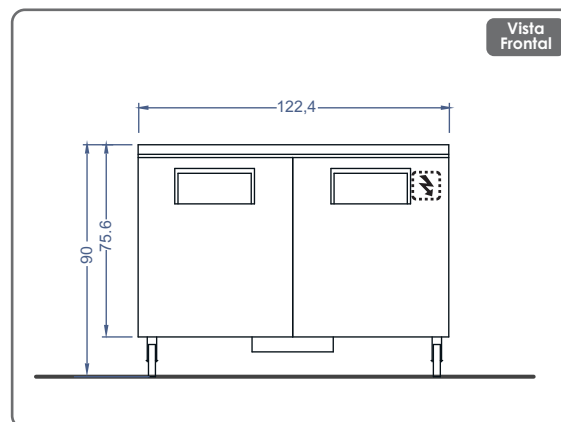
Características del Equipo

- Monitoreo de temperatura incluido.
- Ecológico: Impacto mínimo en el medio ambiente.
- Económico: Posee propiedades termodinámicas que maximizan su eficiencia, ayuda en el ahorro de energía.
- Eficiente: Su compresor de menor desplazamiento incrementa la eficiencia.
- Piso sellado y equinas redondeadas para una fácil limpieza.
- Puerta de cierre automático y función de apertura automática.
- Sistema de refrigeración de Aire Forzado.
- Aislamiento de 60 mm, eficiencia en el control de temperatura.
- Iluminación LED.

IMPORTANTE!

Las instalaciones de los suministros en general como gas, eléctricas, sanitarias, extracción de vahos, entre otros, son de responsabilidad del cliente y realizadas por un instalador autorizado de acuerdo a las normas Nch 4/2000, 4/2003, IPX4 respectivamente. • Considerar ubicación de todas las conexiones y distancias de equipos, según entorno a instalar. • Los enchufes deben ubicarse donde no reciban agua o vapor y deben estar bajo la norma IPX4. • Se recomienda instalar el equipo a una distancia mínima de 15cm de la pared posterior para el flujo de aire.

PLANIMETRIA



NOTA:
Distancia posterior
10 cms mínimo.