



FICHA DE INSTALACIÓN

Mesón Refrigerado

Una Puerta Sólida

TUC-27F



Listos para Servir

Versión 003

Características del Equipo

- Capacidad
T° -23.3°C

- Datos Técnicos:
Construcción completa en Acero Inoxidable.
Medidas: 70.1cm. (Ancho) x 76.4cm. (profundidad) x 91.3cm. (altura).
Peso: 93 kg

Check List Requerimientos



Suministro Eléctrico

- Energía Monofásica 220V/50 Hz/1F
- Potencia: 0.25kW (1/3 HP)
- Corriente: 3.4 Amp
- h: 70cm

SN

Dimensiones del espacio

Dibujo/Layout

SI ☐ ANCHO _____ cm
NO ☐ LARGO _____ cm
SI ☐ ALTO _____ cm
NO ☐

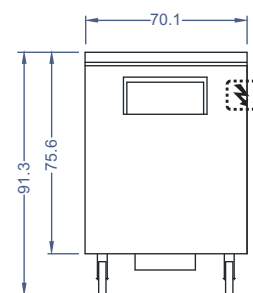
Campana de extracción

SI ☐ NO ☐

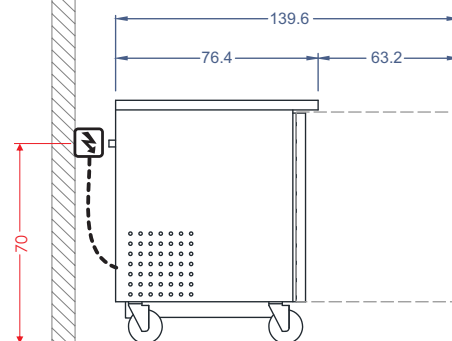
Nombre Responsable Fecha / /

PLANIMETRIA

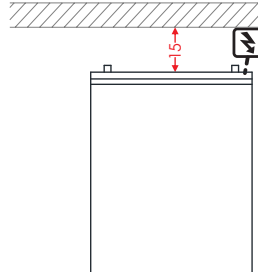
Vista Frontal



Vista Lateral



Vista Superior



NOTA:
Distancia posterior
15cm mínimo.

Características del Equipo

- Parrillas de alambres para uso industrial recubiertas con PVC de 10mm de esp.
- Ventilación frontal.
- Ruedas de 127mm de diámetro. Patas disponibles.
- Puertas con mecanismo de auto cierre.

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.