



FICHA DE INSTALACIÓN

Marmita Cilíndrica fija Eléctrica

PM 8 IE 150

firex

★ ★ ★ ★ ★
MARSOL

Listos para Servir

Versión 001

Características del Equipo

• Capacidad

Volumen útil: 139 litros
Volumen total: 150 litros
T° 20°C a 110°C

• Datos Técnicos:

Construcción: Cuerpo, cuba y estructura en Acero Inoxidable.
Medidas: 80cm (Ancho) x 90cm (profundidad) x 90cm (altura).
Peso: 148kg

Check List Requerimientos



Suministro Eléctrico

SN

- Energía: Trifásica 380V/50 Hz/3F+N+T
- Potencia: 18kW
- Corriente: 31 Amp
- Enchufe Industrial: 5x63A (3F+N+T)
- h: 80cm



Suministro Agua Fría

SN

- Diámetro 3/4" HE
- Presión agua: 0.5 mín.- 3 máx bar
- h: 70cm



Suministro Agua Caliente

SN

- Diámetro 3/4" HE
- Presión agua: 0.5 mín.- 3 máx bar
- h: 70cm



Desagüe

SN

- Diámetro 1" 1/2, por vaciado hacia canaleta.
- h: a piso.

Dimensiones del espacio

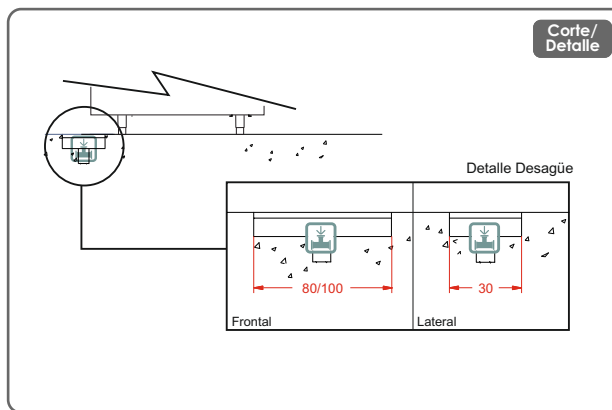
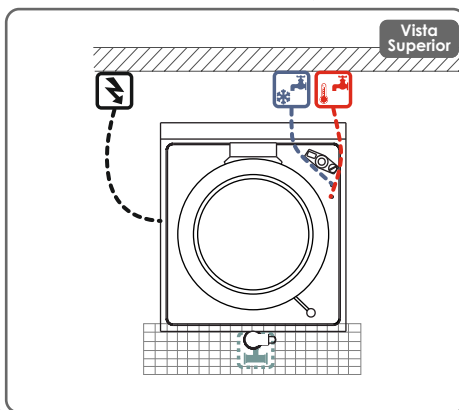
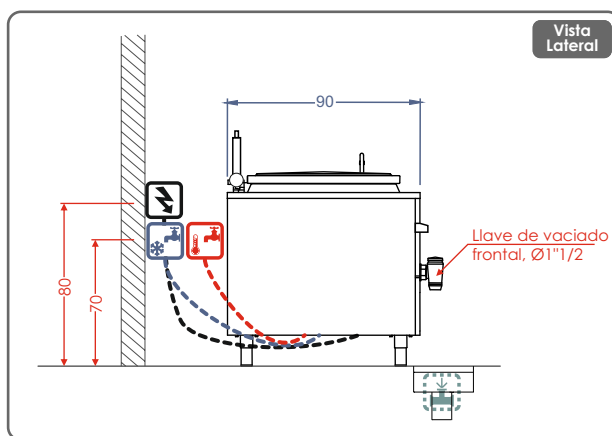
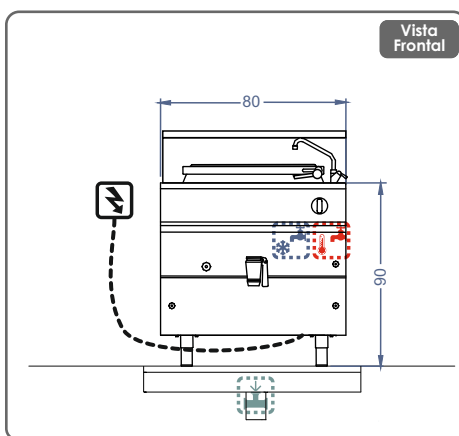
Dibujo/Layout	ANCHO	cm
SI ○	LARGO	cm
NO ○	ALTO	cm

Campaña de extracción

SI ○ NO ○

Nombre Responsable Fecha

PLANIMETRIA



Características del Equipo

- Cuba de cocción especial para tratar alimentos particularmente ácidos. Tapa equilibrada provista de manilla atérmica.
- Aislamiento térmico garantido por paneles en fibra de vidrio de espesor grueso.
- Hoyo desagüe fina con filtro extraíble. Grifo de vaciado frontal de diámetro 1 1/2" para modelos de 50 litros de capacidad. Patas ajustables para la nivelación.
- Bloqueo del calentamiento por sobre temperatura con termostato de seguridad de rearme manual.
- Calentamiento por medio de resistencias acorazadas de aleación INCOLOY-800, controlado por termostato electromecánico (versiones indirectas) o electrónico (versiones directas).
- Fijación temperatura con termostato electromecánico y selector mín/máx (versiones indirectas) o digital (versiones directas).

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.

PRE VISITA

Instancia en donde nuestro personal técnico revisara sus instalaciones verificando los requerimientos para la conexión del equipo.

INSTALACIÓN DE EQUIPOS

Horario de atención de Lunes a Viernes de 08:30hrs a 18:00 hrs.

De incurrir en una tercera visita a causa de requerimientos de instalación no cumplidos o solicitudes fuera del horario establecido, la visita tendrá un costo adicional para usted. Evite cobros innecesarios.

REQUERIMIENTOS SOLICITADOS

Considerar que al no contar con los requerimientos solicitados en pre visita, se cobrará a contar de la tercera visita en adelante.

Adicionalmente se le informa que la garantía del equipo comienza a regir una vez realizada la puesta en marcha o bien después de dos meses transcurridos el despacho, si no ha cumplido con los requerimientos para la instalación.

Valor de \$66.000 por cada visita adicional.

Insumos (Kit de instalación)

Codigo	Unidades	Descripcion
3449056	2	Manguera Termoplastica 3/4" Entrada De Agua, 2000mm
	2	Niple 1/2" x 3/4" Hi HE
ELECTRO-017	1	Enchufe Macho Volantes 5x63A
ELECTRO-023	2	Cordon Flexible 5 X 10mm (5x63 Am)