

FICHA DE INSTALACIÓN

Rodillo de Planchado Eléctrico Trifásico

CM-2050 S



Versión 001

Características del Equipo

• Capacidad

Velocidad de planchado: 1 - 8 mts/min.

Producción: 50 - 70 kg/h (45% humedad).

Cilindro: 200 cm. x Ø50 cm.

5 Programas.

Poder de evaporación: 35 - 49 lts/h (45% humedad).

• Datos Técnicos

Construcción: Cilindro cromado, estructura de acero.

Medidas: 284.5 cm.(Ancho) x 105.6 cm.(profundidad) x 141.2 cm.(altura).

Peso: 930 kg.

Extracción de vahos: Ø15.3 cm. x 1. (600 m3/h).

Check List Requerimientos

Suministro Eléctrico SI NO

- Energía: Trifásica 380V/50 Hz/3F+N+T
- Potencia: 0.62 kW
- Corriente: 0.9 Amp
- Enchufe Industrial: 5x16A (3F+N+T)
- h: 150 cm

Entrada Suministro de Vapor SI NO

- Diámetro: 3/4" HE
- Presión vapor: 8 - 10 bar
- h: 80 cm

Retorno Condensado SI NO

- Diámetro: 3/4" HE
- h: 80 cm

Dimensiones del espacio

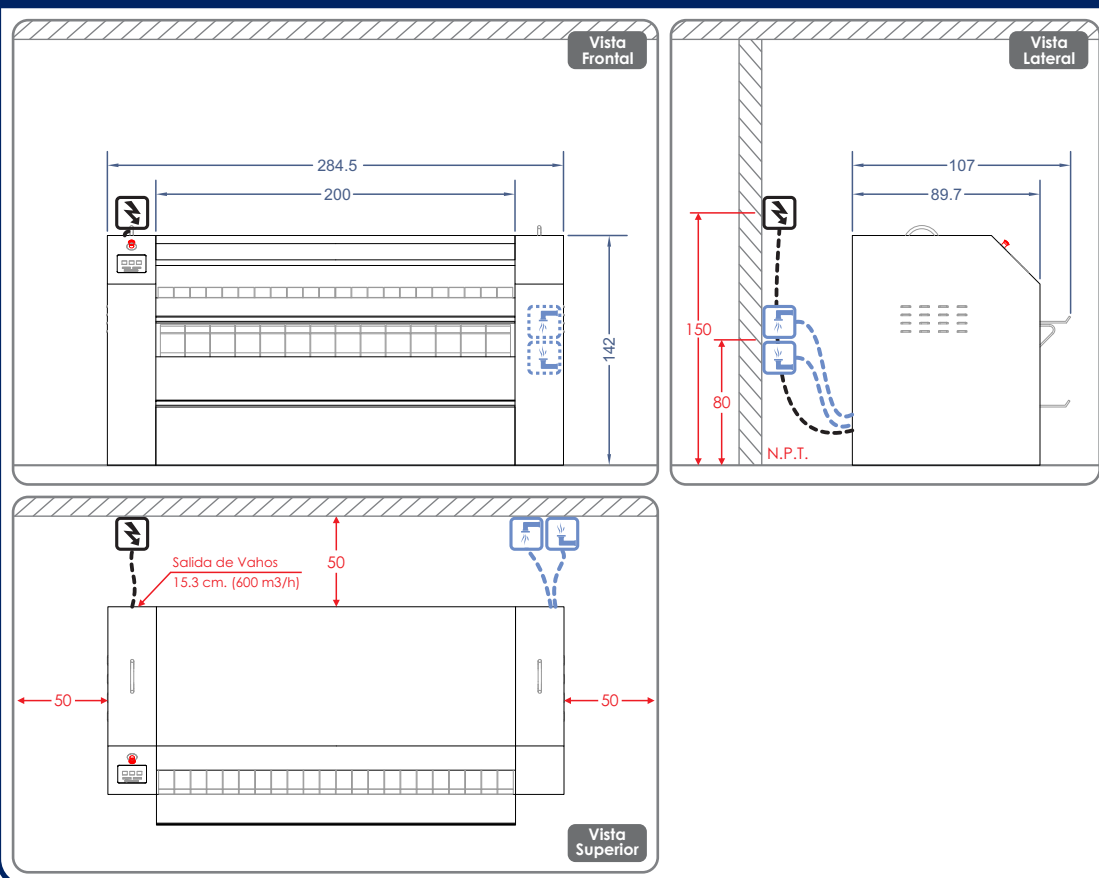
Dibujo/Layout ANCHO _____ cm
SI LARGO _____ cm
NO ALTO _____ cm

Campana de extracción

SI NO

Nombre Responsable _____ Fecha ____/____/____

PLANIMETRIA



Características del Equipo

- Control electrónico: simple y fácil de usar, selección de velocidad y la temperatura de planchado mediante botones.
- Eficiencia: Buena conducción del calor gracias al material y grosor del rodillo. Paro automático a 80°C. Circuito de gases en la parte inferior, reduciendo el consumo de energía.
- Robustez: Rodillo con inverter. Bandas de introducción y planchado en Nomex: resistentes a altas temperaturas. Cilindro cromado, anticorrosivo y más duradero.
- Mantenimiento: Fácil acceso a todos los componentes en ambos lados de la máquina. Única conexión eléctrica y de salida de humos.

¡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 50 cm de la pared posterior y laterales, para el flujo de aire.

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