



COMIND
INDUSTRIES

SECADORES DE BOTAS

Modelos MPM - SS



TECHNOLOGY . QUALITY

INFORMACIÓN GENERAL

RESUMEN DEL PRODUCTO

Toda la estructura está fabricada en acero inoxidable SUS304. Posee un ventilador de alta velocidad y módulos de calentamiento constante de temperatura.

Diseñado especialmente para utilizar diversos tipos de botas o zapatos ya que posee múltiples aberturas permitiendo un secado de manera uniforme.

Todos los modelos cuentan con un controlador multifunción para lograr un secado por grupos y controlar la generación de ozono. El controlador realiza la función

de monitorear el tiempo y temperatura expuestas para calentar las botas, de esta manera los trabajadores podrán utilizarlas sin mayores inconvenientes.

La desinfección con ozono puede esterilizar y prevenir la reproducción de bacterias, eliminando los malos olores al interior del calzado.

Función: Almacenamiento, secado y desinfección por ozono de diferentes modelos de botas o zapatos.

ENTORNO OPERATIVO

Temperatura ambiente: $-10^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$

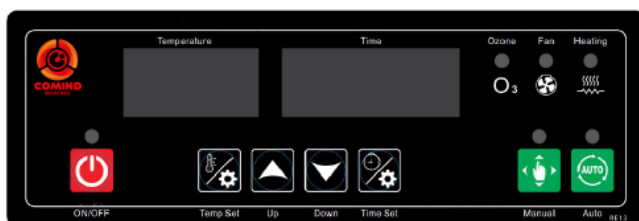
Temperatura de almacenamiento: $-25^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$

Humedad relativa: no más del 90%.

Presión atmosférica: 86kPa ~ 106kPa

El lugar de uso no puede tener un medio explosivo, el medio circundante no debe contener metal corrosivo.

CONTROL DE TIEMPO



Cada secador de la bota está equipado con rejillas de ventilación, los cuales aceleran la eliminación de humedad en el calzado y evitar el desarrollo de bacterias.

Utilizando el controlador multifuncional, el secador de botas puede iniciar o finalizar su trabajo de manera automática según los requisitos del usuario.

En funcionamiento manual, establecer el tiempo de trabajo facilitará las labores ya que el equipo se inicia y se detiene automáticamente de manera segura.

MODELOS DISPONIBLES

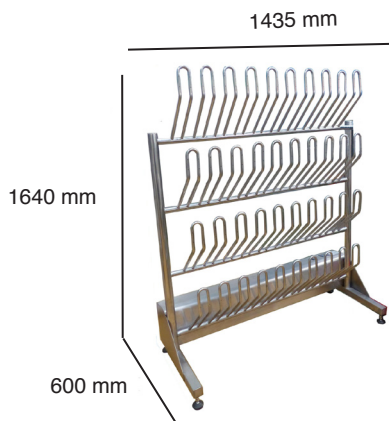
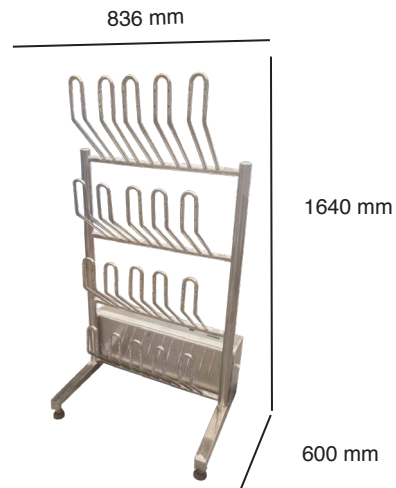
MODELO: MPM - SS 10 PARES

Tamaño del producto: 836 x 600 x 1640 mm

Potencia: 1 kw

Peso: 34 Kg

Cód. Venta: PLI03400018



MODELO: MPM - SS 20 PARES

Tamaño del producto: 1435 x 600 x 1640 mm

Potencia: 1.1kw

Peso: 50 Kg

Cód. Venta: PLI03400019

MPM- SS 40 PARES

Tamaño del producto: 750 x 1435 x 1897 mm

Potencia: 2.2 kw

Peso: 104 Kg

Cód. Venta: PLI03400022





VISITA NUESTRA WEB



SUCURSALES EN CHILE

ANTOFAGASTA
+56 9 8209 1434
ANTOFAGASTA@COMIND.CL

VALPARAISO
+56 9 7211 6964
VALPARAISO@COMIND.CL

OFICINA CENTRAL
LANIN 1637 / CONCHALI
SANTIAGO DE CHILE
+ 56 224766200
CONTACTO@COMIND.CL

CONCEPCIÓN
+56 9 8209 1439
CONCEPCION@COMIND.CL



ATENCIÓN LATAM
+56982091437
INFO@COMINDINDUSTRIES.COM

GAMEN
www.gamen.cl
ingproyectos@gamen.cl
Teléfono: 75 2 381886

INDUMATE
Ventas@indumate.cl
https://indumate.cl/
Teléfono: (75) 238 1886

SUPERBIDON
ventas@superbidon.cl
www.superbidon.cl

ESTADOS UNIDOS
<https://www.comindindustries.com>
info@comindindustries.com

PERÚ
<https://www.comind.pe>
ventas@comind.pe

BRASIL
<http://www.grupocomind.com.br>
ventas@grupocomind.com.br

BOLIVIA
<http://www.tritecbolivia.com>
lapaz@tritecbolivia.com

Distribuidores Autorizados

