

IMOL

Industrial Molina®



Horno
FMS - 10BOX
calentamiento
homogéneo para IBC y
Tambores

www.indumol.cl



Industrial Molina ®



Descripción

Este es un horno industrial de calentamiento homogéneo. Está diseñado para distintas capacidades y para un traslado más fácil de los contenedores. Interviene en el vertido de fluidos almacenados en tambores y BINS manteniendo la temperatura exacta necesaria para procesos de hasta 100°C, según los requerimientos del fluido.

- Contenido : cámara de calentamiento, soplador, panel fuerza y control y sistema de cierre.
- Contamos con servicios de asesoría en instalación y puesta en marcha en terreno.

SE DEBE CONSIDERAR:

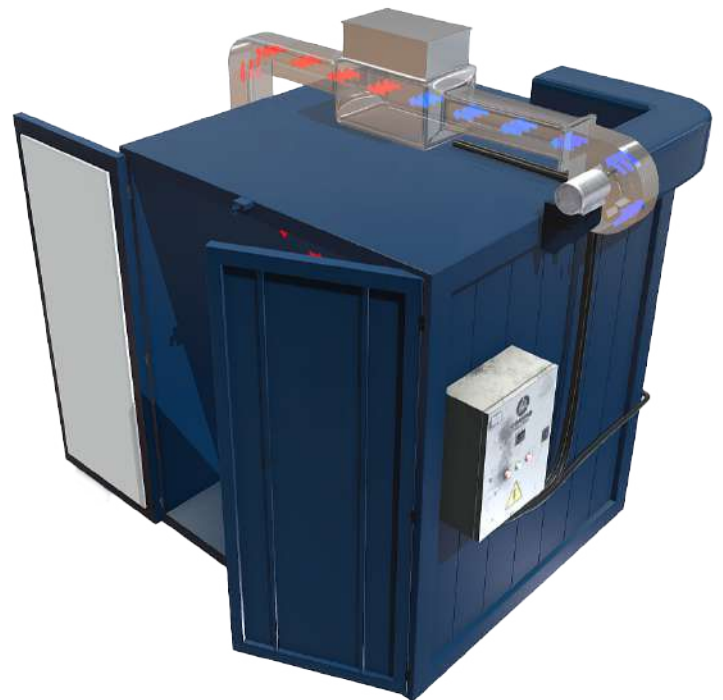
- No usar modelos eléctricos para calentamiento de materiales inflamables o combustibles.
- Los modelos eléctricos no están clasificados a prueba de explosión y no deben usarse en lugares peligrosos.

Descripción	
Control T°	Digital PID
Rango de T°	T° Ambiente hasta 100°
Grado de protección	IP 54 Tablero
Capacidad	4 tambores o un Bins /IBC
Dimensiones	Int. 1.460 x 1.416 x 1.244 mm / Ext. 1.676 x 1.574 x 2.146 mm
Peso	1.007 kg
Traslado	Desplazable con montacargas o grúas horquillas
Inclusiones	Sistema de contención de derrames 80 L
Medio de calentamiento	Banco de resistencias eléctricas tubulares blindadas
Capacidad de calentamiento	-10KW (Clasificación kw disponible opcional) - Fabricados en 380V, 3 Fases o Tensiones a pedido - Control digital de T° con sistema de corte de seguridad por sobrecalentamiento
Terminaciones	-Exterior finalizado con pintura Electrostática - Interior finalizado con pintura resistente al calor - Posibilidad de fabricar en Acero Inoxidable.

Imágenes referenciales



Vista de flujo



Vista lateral



Industrial Molina ®



comercial@indumol.cl

www.indumol.cl