

IM-240ANE-HC

Fabricador de Cubitos, Modular Capacidad de producción - AT 10°C, WT 10°C: 210



TIPO DE HIELO: Cubito estándar (L)







ACCESORIOS INCLUIDOS

Conducto de hielo, Kit de instalación, Pala

EXTRAS OPCIONALES

El sistema de filtración 4HC-H

FILTROS DE AGUA CORRESPONDIENTES

4HC-H Doble, 4HX Cartucho de repuesto

CONTENEDOR(ES) CORRESPONDIENTE(S)

B-140SA, B-210SA, B-340SA

KITS SUPERIORES CORRESPONDIENTES

TK-30 para B-140SB, B-210SB, B340SB (opcional, no requerido), TK-8D para B-210SB, TK-8D + TK18D para B-340SB

GAMMA DE PRODUCTOS: IM 240 NÚMERO DE ARTÍCULO: E1GA-D100 PAÍS DE ORIGEN: GRAN BRETAÑA

Esta Hoshizaki IM-240ANE-HC es un fabricador de cubitos modular, produce hasta 210 kg de hielo cada 24h. Este modelo es compatible con nuestros depósitos de almacenaje.

Dimensiones y peso de los cubitos de hielo - descargo de responsabilidad: Solo con fines ilustrativos. El tamaño y el peso del cubo pueden diferir debido a las condiciones de instalación locales.

- Sistema de fabricación de hielo con ciclo de enguaje automático
- Cada ciclo se produce con agua dulce
- El sistema de celda cerrada ayuda a producir hielo compacto, duro y geometricamente perfecto
- El sistema de producción de hielo en circuito cerrado es la mejor protección contra la posible contaminación del hielo
- Controlador electrónico
- El sistema viene con una bomba de agua magnética que no tiene acoplamiento directo, lo que evita cualquier fuga
- Filtro de aire de fácil limpieza
- Estructura interior de acero inoxidable

PERÍODO DE GARANTÍA 2 años en piezas y mano de obra

EXTERIOR

Acero inoxidable AISI 441, Acero galvanizado (parte trasera)

Tipo de refrigerante: R290 / Refrigerante: 0,147 kg / Equivalente de CO2: 0,441 kg

LIMITACIONES DE LAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Temperatura ambiente (mínima): 1 °C, Temperatura ambiente (máxima): 40 °C, Presión de suministro de agua (mínima): 0.07MPa (0.7bar), Presión de suministro de agua (máxima): 0.8MPa (8bar), Temperatura de suministro de agua (mínima): 5 °C, Temperatura de suministro de agua (máxima): 35 °C, Rango de voltaje: Voltaje nominal ±6%

CERTIFICACIONES





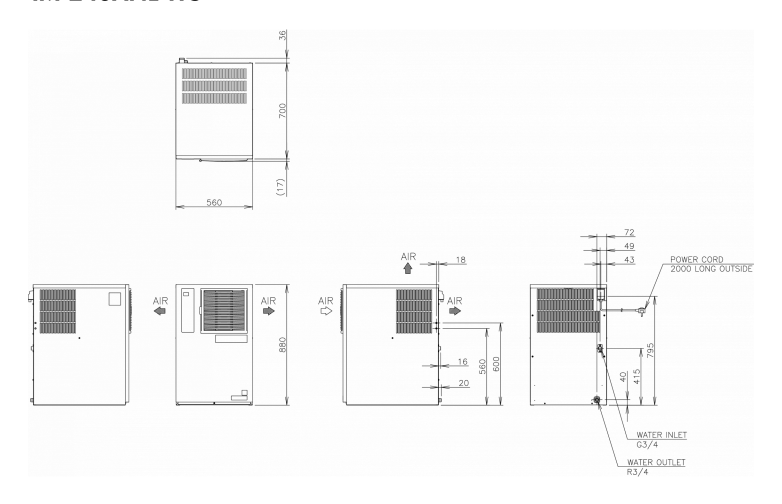








IM-240ANE-HC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema de refrigeración	Fuente de alimentación	Consumo eléctrico	Protección del interruptor automático eléctrico	Expulsión de calor (a 32°C, WT 21°C)	Capacidad de producción - AT 10°C, WT 10°C	Capacidad de producción - AT 21°C, WT 15°C	Capacidad de producción - AT 32°C, WT 21°C	Consumo de agua (m3/24h) - AT 10°C, WT 10°C				
Refrigerado por aire	1/220 - 240V/50Hz	0,93 kWh	5 Amperio	2,33 kW	210	195	175	0,67				

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Ancho (en caja)	Profundo (en caja)	Altura (en caja)	Volumen (en caja)	Volumen bruto	Peso bruto	Ancho	Profundo	Altura	Peso neto
665 mm	820 mm	1.054 mm	0,575 m3	0,57	89 kg	560 mm	700 mm	880 mm	78 kg

Descargo de responsabilidad: Se ha realizado todo el esfuerzo necesario para asegurar que la información contenida en esta ficha técnica sea precisa en el momento de su publicación. Hoshizaki Europe BV no asume ninguna responsabilidad por errores tipográficos u omisiones, ni por cualquier interpretación errónea de la información contenida en la publicación, y se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso.



Hoshizaki Belgium Hoshizaki Danmark Hoshizaki Deutschland Hoshizaki France Hoshizaki Iberia Hoshizaki Italia Hoshizaki Middle East

info@hoshizaki.nl info@hoshizaki.dk vertrieb@hoshizaki.de info@hoshizaki.fr info@hoshizaki.es commerciale@hoshizaki.it sales.ex@hoshizaki-europe.com Hoshizaki Netherlands Hoshizaki Norge Hoshizaki Sverige Hoshizaki UK Países exportadores Otros países info@hoshizaki.nl
salg@hoshizaki.no
orderSE@hoshizaki.dk
uksales@hoshizaki.uk
sales.ex@hoshizaki-europe.com
sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki.es