

FM-80KE-HCN

Fabricador De Hielo en Pepitas Con Depósito Incorporado

Capacidad de producción - AT 10°C, WT 10°C: 75 Capacidad de almacenaje del depósito: 32 kg



TIPO DE HIELO: Hielo en pepitas



ACCESORIOS INCLUIDOS

Kit de instalación, Pala

EXTRAS OPCIONALES

El sistema de filtración 4HC-H

FILTROS DE AGUA CORRESPONDIENTES

4HC-H Simple, 4HX Cartucho de repuesto

GAMMA DE PRODUCTOS: FM 80 NÚMERO DE ARTÍCULO: F114-C106 PAÍS DE ORIGEN: GRAN BRETAÑA

Esta Hoshizaki FM-80KE-HCN es un fabricador de hielo en pepitas con depósito integrado, produce hasta 75 kg de hielo cada 24h.

- Los fabricadores de la gama FM se pueden convertir a hielo pilé o pepitas, solo por un profesional cualificado
- El sistema de limpieza y enjuague CleanCycleó se activa cada ó horas para limpiar el circuito de impurezas acomuladas
- El consumo de agua es igual a la cantidad de hielo producida
- Sistema de fabricación de hielo con ciclo de enguaje automático
- El sistema de producción de hielo en circuito cerrado es la mejor protección contra la posible contaminación del hielo
- Controlador electrónico
- Sistema de reemplazo de piezas basado en tiempo operacional, para mantenimientos preventivos
- La barrena está hecha de acero inoxidable doblemente endurecido
- Los casquillos de grafito de carbono permiten que el fabricador funcione sin
- Filtro de aire limpiable
- Juntas de puerta extraíbles

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: 0,063 kg / Equivalente de CO2: 0,189 kg

LIMITACIONES DE LAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Temperatura ambiente (mínima): 5 °C, Temperatura ambiente (máxima): 40 °C, Presión de suministro de agua (mínima): 0.05MPa (0.5bar), 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





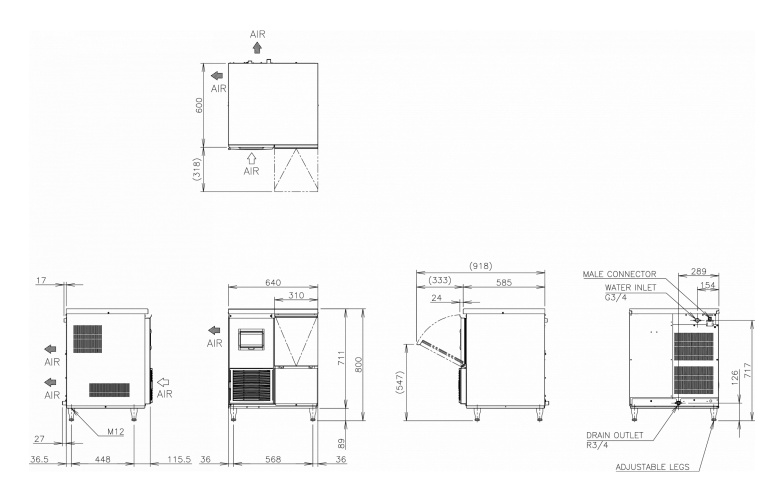








FM-80KE-HCN



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema de refrigeración	Fuente de alimentación	Consumo 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	0,27 kWh	6 Amperio	0,45 kW	75	65	50	0,075				

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Ancho (en caja)	Profundo (en caja)	Altura (en caja)	Volumen (en caja)	Peso bruto	Ancho	Profundo	Altura (sin patas)	Dimensiones de las patas	Peso neto
746 mm	706 mm	887 mm	0,467 m3	<i>75</i> kg	640 mm	600 mm	711 mm	para patas agregar 87-122mm	65 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