



HOSHIZAKI

IM-100PE

Fabricador de Cubitos con Depósito Incorporado

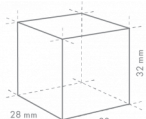
Capacidad de producción (kg/día) - AT 10°C, WT 10°C:

104

Capacidad de almacenaje del depósito: 50 kg



TIPO DE HIELO: Cubito estándar (L)



Cube Size: L-STANDARD

Weight: 23 g

ACCESORIOS INCLUIDOS

Kit de instalación, Patas, Pala

EXTRAS OPCIONALES

El sistema de filtración 4HC-H, kit de higienización UV-C, Bomba de drenaje interna (kit de motor y soporte)

FILTROS DE AGUA CORRESPONDIENTES

4HC-H Simple, 4HX Cartucho de repuesto

GAMMA DE PRODUCTOS: IM 100

NÚMERO DE ARTÍCULO: M114

PAÍS DE ORIGEN: GRAN BRETAÑA

Esta Hoshizaki IM-100PE es un fabricador de cubitos con depósito integrado, produce hasta 104 kg de hielo cada 24h.

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 enguje 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
- Acceso fácil al panel de control a través del frontal
- La bomba de drenaje puede instalarse posteriormente
- El kit higienización UV-C puede instalarse posteriormente
- El sistema viene con una bomba de agua magnética DC de velocidad variable que no tiene acoplamiento directo, lo que evita cualquier fuga
- Filtro de aire de fácil limpieza
- Juntas de puerta extraíbles
- Bandeja del agua de fácil remplazo

PERÍODO DE GARANTÍA

3 años en piezas y mano de obra

EXTERIOR

Acero inoxidable AISI 441, Acero galvanizado (parte trasera)

Tipo de refrigerante: R290 / Refrigerante: 0,14 kg / Equivalente de CO2: 0,42 kg

CONDICIONES LIMITANTES 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



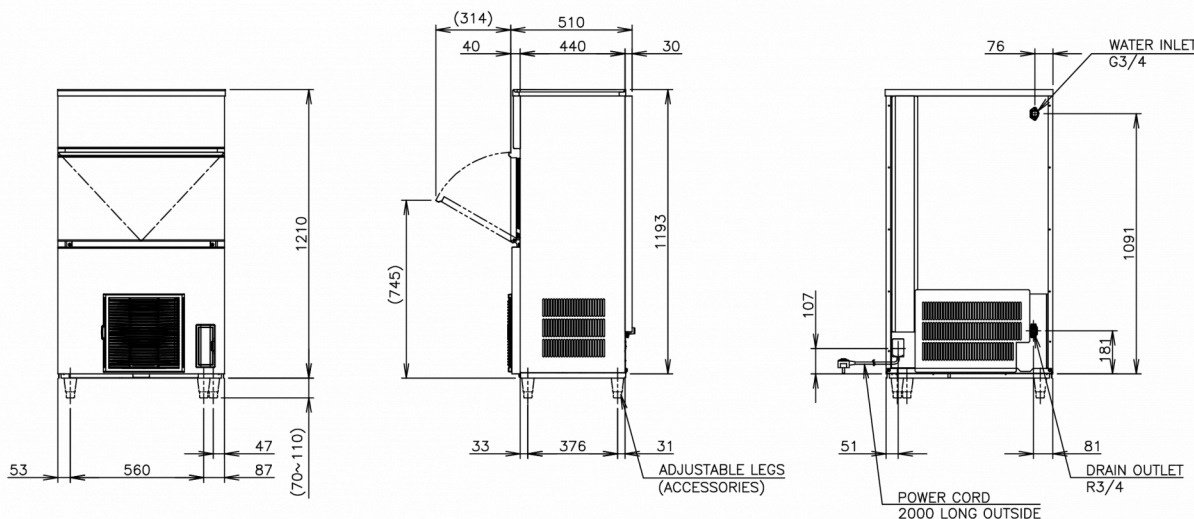
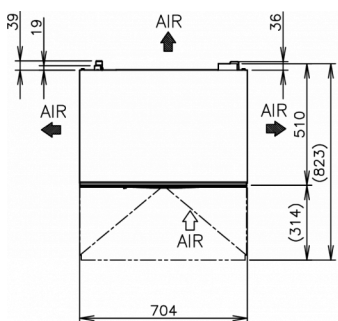
Certified Product to
NSF REG4 S3





HOSHIZAKI

IM-100PE



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema de refrigeración	Fuente de alimentación	Protección del interruptor automático eléctrico	Expulsión de calor (a 32°C, WT 21°C)	Capacidad de producción (kg/día) - AT 10°C, WT 10°C	Capacidad de producción (kg/día) - AT 21°C, WT 15°C	Capacidad de producción (kg/día) - AT 32°C, WT 21°C	Consumo de agua (m³/24h) - AT 10°C, WT 10°C
Refrigerado por aire	1/220 - 240V/50Hz	5 Amperio	1,19 kW	104	98	81	0,39

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Ancho (en caja)	Profundo (en caja)	Altura (en caja)	Volumen (en caja)	Peso bruto	Ancho	Profundo	Altura	Dimensiones de las patas	Peso neto
805 mm	580 mm	1.375 mm	0,642 m³	83 kg	704 mm	506 mm	1.210 mm	para patas agregar 70-110mm	71 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

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
soles.ex@hoshizaki-europe.com

Hoshizaki Netherlands
Hoshizaki Norge
Hoshizaki Sverige
Hoshizaki UK
Países exportadores
Otros países
www.hoshizaki.es

info@hoshizaki.nl
salg@hoshizaki.no
orderSE@hoshizaki.dk
uksales@hoshizaki.uk
sales.ex@hoshizaki-europe.com
soles.ex@hoshizaki-europe.com