



# HOSHIZAKI

## IM-240NE-HC

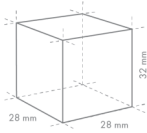
### Fabricador de Cubitos con Depósito Incorporado

Capacidad de producción (kg/24h) aproximada (A 10°C, WT 10°C): 210

Capacidad depósito (kg) aproximada: 110



TIPO DE HIELO: Cubito estándar (L)



Tamaño cubitos: **L**  
Peso: 23 g

#### ACCESORIOS INCLUIDOS

Pala, patas, kit de instalación

#### ACCESORIOS OPCIONALES

El sistema de filtración 4HC-H

#### FILTROS DE AGUA CORRESPONDIENTES

4HC-H Doble, 4HX Cartucho de repuesto

GAMMA DE PRODUCTOS: IM

NÚMERO DE ITEM: M070

PAÍS DE ORIGEN: GRAN BRETAÑA

Esta Hoshizaki IM-240NE-HC es un fabricante de cubitos con depósito integrado, produce hasta 210 kg de hielo cada 24h.

Dimensiones y peso de los cubitos de hielo - descarga 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 geoméricamente 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
- Juntas de puerta extraíbles

#### GARANTÍA

**2 años en piezas y mano de obra**

#### EXTERIOR

Acero inoxidable AISI 441, Acero galvanizado (parte trasera)

Refrigerante: R290 / Refrigerante (kg): 0,147 / Equivalente CO2 (kg): 0,441

#### LIMITACIONES DE LAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Temperatura ambiente.: 1-40°C, Rango de temperatura del agua: 5-35°C, Presión del suministro de agua: 0,07-0,8MPa (0,7-8bar), Rango de tensión: Voltaje nominal ±6%

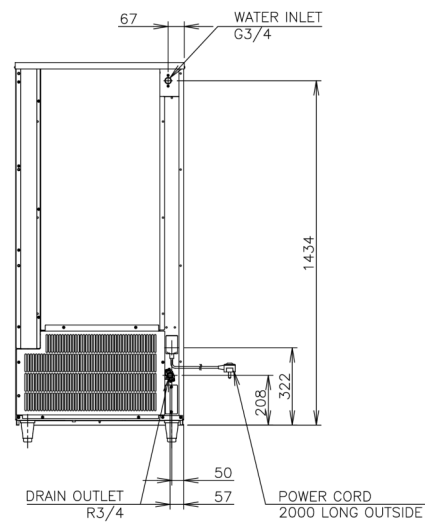
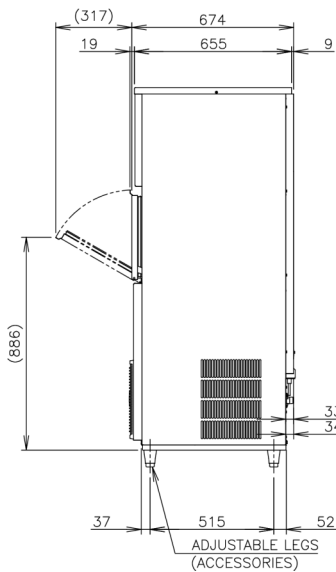
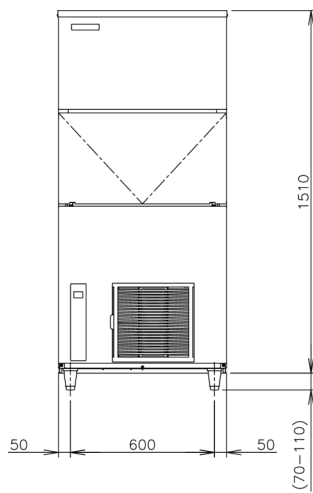
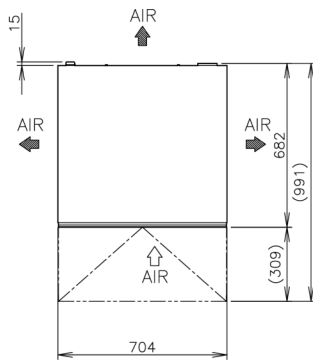
#### CERTIFICACIONES





# HOSHIZAKI

## IM-240NE-HC



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema de refrigeración	Capacidad de producción (kg/24h) aproximada (A 10°C, WT 10°C)	Capacidad de producción (kg/24h) aproximada (A 21°C, WT 15°C)	Capacidad de producción (kg/24h) aproximada (A 32°C, WT 21°C)	Conexión eléctrica	Protección magnetotérmica (A)	Consumo eléctrico (kW)	Consumo de agua (m3/24h) aprox. (AT 10°C WT 10°C)	Disipación de calor (A 32°C, E 21°C) (kW)
Refrigerado por aire	210	195	175	1/220 - 240V/50Hz	5	0,93	0,67	2,33

### ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Dimensiones An x Pr x Al (mm), sin patas	Dimensiones patas	Peso neto (kg)	Dimensiones de la caja A x P x A (mm)	Peso bruto embalado (kg)	Volumen embalado (m3)
704 x 665 x 1510	para patas agregar 70-110mm	107	805 x 760 x 1684	120	1,03

Desgargo 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 Denmark  
 Hoshizaki Deutschland  
 Hoshizaki France  
 Hoshizaki Iberia  
 Hoshizaki Italia  
 Hoshizaki Middle East

[info@hoshizaki.be](mailto:info@hoshizaki.be)  
[info@hoshizaki.dk](mailto:info@hoshizaki.dk)  
[vertrieb@hoshizaki.de](mailto:vertrieb@hoshizaki.de)  
[info@hoshizaki.fr](mailto:info@hoshizaki.fr)  
[info@hoshizaki.es](mailto:info@hoshizaki.es)  
[commerciale@hoshizaki.it](mailto:commerciale@hoshizaki.it)  
[sales@hoshizaki.ae](mailto:sales@hoshizaki.ae)

Hoshizaki Netherlands [info@hoshizaki.nl](mailto:info@hoshizaki.nl)  
 Hoshizaki Norge [salg@hoshizaki.no](mailto:salg@hoshizaki.no)  
 Hoshizaki Sverige [orderSE@hoshizaki.dk](mailto:orderSE@hoshizaki.dk)  
 Hoshizaki UK [uksales@hoshizaki.uk](mailto:uksales@hoshizaki.uk)  
 Países exportadores [sales.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:sales.ex@hoshizaki-europe.com)  
 Otros países [sales.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:sales.ex@hoshizaki-europe.com)

[www.hoshizaki.es](http://www.hoshizaki.es)