



# HOSHIZAKI

## IM-65WPE-E-Q

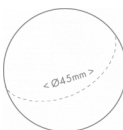
### Fabricador de hielo con forma de bola con Depósito Incorporado

Capacidad de producción (kg/día) - AT 10°C, WT 10°C:  
**62**

Capacidad de almacenaje del depósito: **26 kg**



**TIPO DE HIELO:** Hielo esférico



Ice type: Ball  
Weight: 45 g

#### ACCESORIOS INCLUIDOS

Conducto de hielo, 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: IM 65  
NÚMERO DE ARTÍCULO: M113-D315  
PAÍS DE ORIGEN: GRAN BRETAÑA

Esta Hoshizaki IM-65WPE-E-Q EliteCube es un fabricador de cubitos con depósito integrado, produce hasta 62 kg de hielo con forma de bola cada 24h. Hoshizaki recomienda que el condensador enfriado por agua se conecte a un sistema de recirculación de agua en circuito cerrado utilizando una torre, enfriador de agua o similar. El suministro de agua debe realizarse a través de una configuración vía válvula de bola/tanque de ruptura. Si bien la conexión de un condensador enfriado por agua a una fuente de agua potable de la red no afectará el rendimiento de la máquina, sin duda generará un alto consumo de agua y desperdicio de un valioso recurso, lo cual no es recomendable. Es probable que la conexión de tales unidades a la red de suministro de agua potable pueda infringir las regulaciones locales de la autoridad del agua. 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
- Bomba de drenaje interna
- La función de higienización UV-C desinfecta tanto aire como agua (irradia UV-C)
- El sistema viene con una bomba de agua magnética DC de velocidad variable que no tiene acoplamiento directo, lo que evita cualquier fuga
- 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: 0,11 kg / Equivalente de CO2: 0,33 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

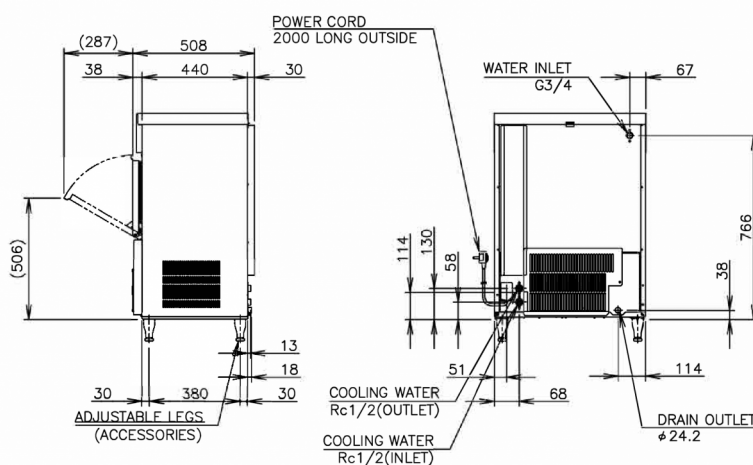
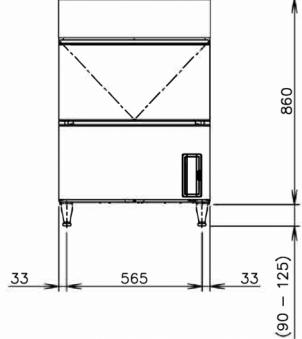
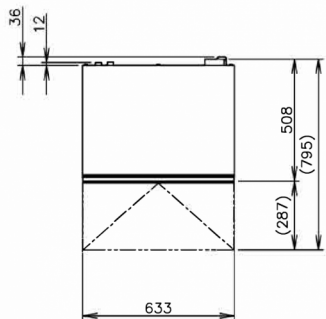


Certified Product to  
NSF REG4 S3



# HOSHIZAKI

## IM-65WPE-E-Q



### 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/dia) - AT 10°C, WT 10°C	Capacidad de producción (kg/dia) - AT 21°C, WT 15°C	Capacidad de producción (kg/dia) - AT 32°C, WT 21°C
Refrigerado por agua	1/220 - 240V/50Hz	5 Amperio	0,43 kW	62	60	56

### 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
735 mm	570 mm	1.012 mm	0,424 m³	64 kg	633 mm	506 mm	860 mm	para patas agregar 90-125 mm	54 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.

Por favor, observe: Este tipo de fabricador de hielo se produce únicamente bajo pedido. Por favor, tenga en cuenta que los plazos de entrega serán más largos.



# HOSHIZAKI

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

[info@hoshizaki.nl](mailto:info@hoshizaki.nl)  
[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.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:sales.ex@hoshizaki-europe.com)  
[soles.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:soles.ex@hoshizaki-europe.com)

Hoshizaki Netherlands  
Hoshizaki Norge  
Hoshizaki Sverige  
Hoshizaki UK  
Países exportadores  
Otros países  
[www.hoshizaki.es](http://www.hoshizaki.es)

[info@hoshizaki.nl](mailto:info@hoshizaki.nl)  
[salg@hoshizaki.no](mailto:salg@hoshizaki.no)  
[orderSE@hoshizaki.dk](mailto:orderSE@hoshizaki.dk)  
[uksales@hoshizaki.uk](mailto:uksales@hoshizaki.uk)  
[sales.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:sales.ex@hoshizaki-europe.com)  
[soles.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:soles.ex@hoshizaki-europe.com)