



HOSHIZAKI

CM-50KE-HC

**Fabricador de cubiletes de hielo,
autocontenido**

**Capacidad de producción (kg/día) - AT 10°C, WT 10°C:
55**

Capacidad de almacenaje del depósito: 18 kg



TIPO DE HIELO: Cubiteles



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: FABRICADORES DE HIELO CUBILETES

NÚMERO DE ARTÍCULO: F161-C103

PAÍS DE ORIGEN: GRAN BRETAÑA

Esta Hoshizaki CM-50KE-HC es un fabricante de cubiletes de hielo con depósito integrado, produce hasta 55 kg de hielo cada 24h.

- El sistema de limpieza y enjuague CleanCycle6 se activa cada 6 horas para limpiar el circuito de impurezas acumuladas
- 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 fabricante funcione sin grasa
- 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: 0,05 kg / Equivalente de CO2: 0,15 kg

CONDICIONES LIMITANTES 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%

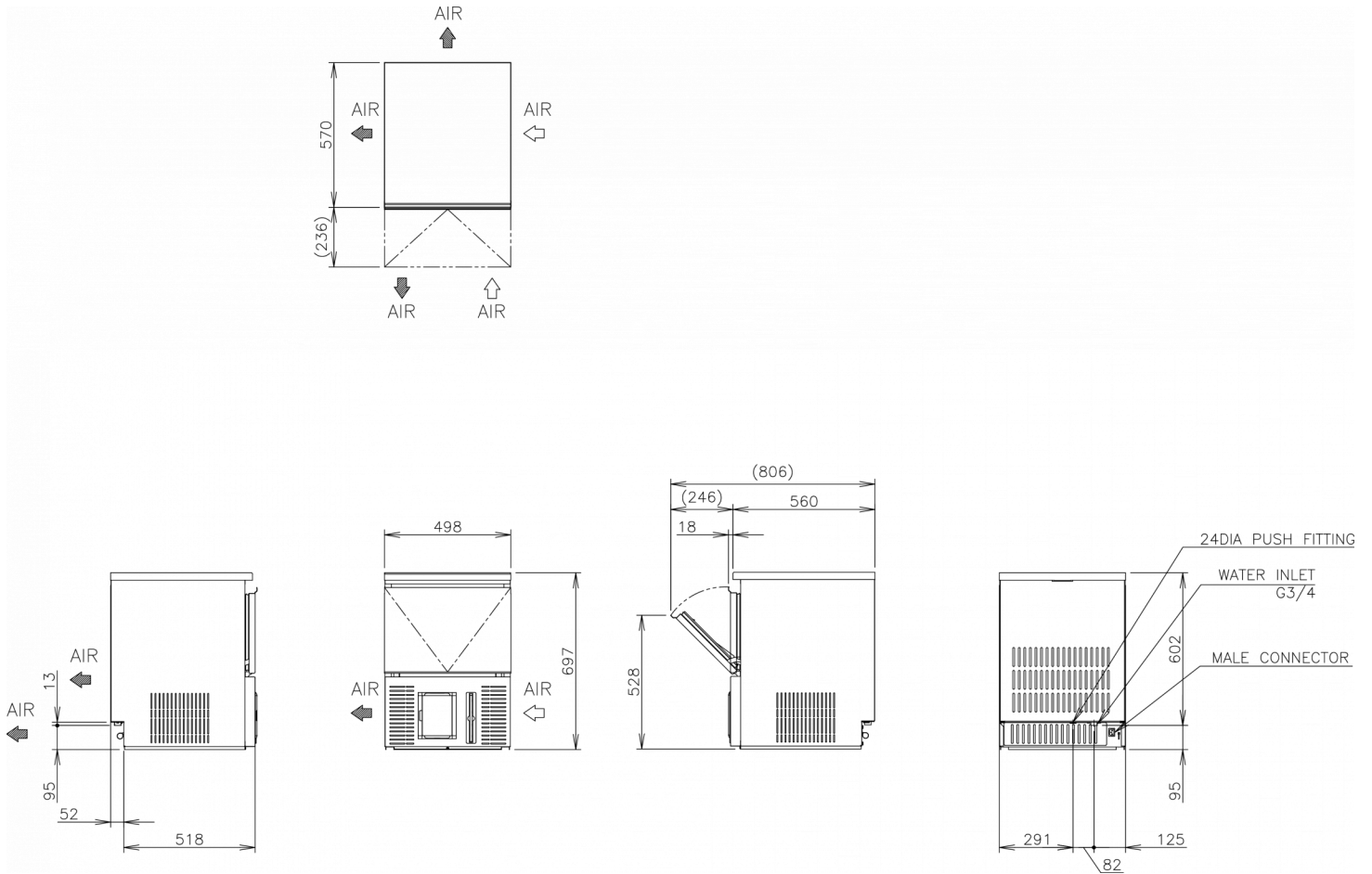
CERTIFICACIONES





HOSHIZAKI

CM-50KE-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 (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 (m ³ /24h) - AT 10°C, WT 10°C
Refrigerado por aire	1/220 - 240V/50Hz	0,27 kWh	6 Amperio	0,45 kW	55	50	45	0,055

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Ancho (en caja)	Profundo (en caja)	Altura (en caja)	Volumen (en caja)	Volumen bruto	Peso bruto	Ancho	Profundo	Altura	Peso neto
595 mm	680 mm	873 mm	0,353 m ³	0,353 l	58 kg	498 mm	570 mm	697 mm	49 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

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

www.hoshizaki.es