



HOSHIZAKI

FABRICADOR DE HIELO PILÉ FM-15oKE / FABRICADOR DE HIELO EN PEPITAS FM-15oKE-N

Descripción del producto

Los modelos FM-15oKE y FM-15oKE-N son máquinas con depósito incorporado que sirven para fabricar respectivamente hielo pilé y en pepitas. Estos formatos de hielo se han popularizado para una serie de usos en refrigeración, como la exposición de pescado y otros productos frescos, así como en el sector médico para refrigeración de sangre y órganos. Este tipo de hielo se utiliza con frecuencia para preparar cócteles y bebidas debido a la rapidez con la que enfría y a que tarda más en diluirse en las bebidas.



- Los fabricantes de hielo Hoshizaki se controlan mediante microprocesadores para supervisar el proceso de fabricación de hielo de forma que rinda al máximo bajo distintas circunstancias sin necesidad de realizar ajustes físicos.
- Gracias a las características del hielo producido por los fabricantes de hielo Hoshizaki, las quemaduras por congelación que producen otros hielos ya no serán un problema en la exposición de pescado fresco u otros productos.
- La barrena y el evaporador de acero inoxidable de alta calidad incrementan la vida útil de estos componentes y del fabricante de hielo en su conjunto, al mismo tiempo que permiten reducir la frecuencia del mantenimiento, con el ahorro en costes que ello supone.
- Un filtro de aire fácil de limpiar permite al usuario final establecer un programa de limpieza periódica, lo que prolonga la vida útil del producto y reduce la frecuencia y los gastos derivados del mantenimiento.
- Debido al sistema de barrena, el consumo de agua es igual a la producción de hielo.

Modelos disponibles

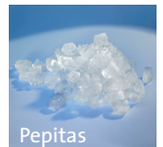
FM-15oKE (refrigerado por aire)
FM-15oKE-N (refrigerado por aire)
CM-14oKE (refrigerado por aire)

Hielo

Modelo	Forma
FM-15oKE	Pilé - Aprox. (70 % dureza del hielo, 30 % agua)
FM-15oKE-N	Pepita - Aprox. (88 % dureza del hielo, 12 % agua)
CM-14oKE	Cubilete - Aprox. (90 % dureza del hielo, 10 % agua)



Pilé



Pepitas

Depósitos

Modelo	Tipo de depósito	Capacidad del depósito (max.)
FM-15oKE	Con depósito incorporado	Aprox. 26 kg
FM-15oKE-N/CM-14oKE		Aprox. 32 kg

Producción

Modelo	Producción de hielo por 24 h	Temperatura	Consumo de agua por 24 h
FM-15oKE	Aprox. 150 kg Aprox. 130 kg Aprox. 110 kg	Aire: 10 °C, Agua: 10 °C Aire: 21 °C, Agua: 15 °C Aire: 32 °C, Agua: 21 °C	Aprox. 0,150 m ³ Aprox. 0,130 m ³ Aprox. 0,110 m ³
FM-15oKE-N	Aprox. 140 kg Aprox. 120 kg Aprox. 100 kg	Aire: 10 °C, Agua: 10 °C Aire: 21 °C, Agua: 15 °C Aire: 32 °C, Agua: 21 °C	Aprox. 0,140 m ³ Aprox. 0,120 m ³ Aprox. 0,100 m ³
CM-14oKE	Aprox. 140 kg Aprox. 115 kg Aprox. 95 kg	Aire: 10 °C, Agua: 10 °C Aire: 21 °C, Agua: 15 °C Aire: 32 °C, Agua: 21 °C	Aprox. 0,140 m ³ Aprox. 0,115 m ³ Aprox. 0,095 m ³

Garantía de dos años

Para más información, visite nuestro sitio web: www.hoshizaki-europe.com
Hoshizaki Europe B.V. se reserva el derecho de modificar los productos y sus especificaciones sin previo aviso.

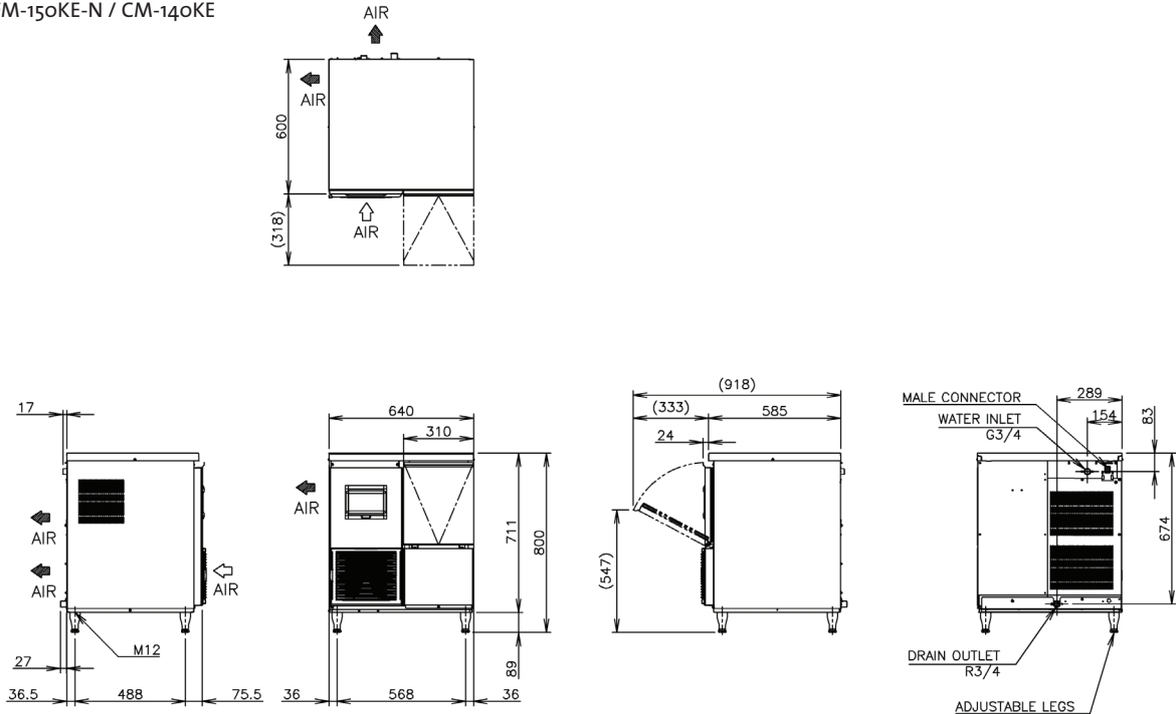




HOSHIZAKI

FABRICADOR DE HIELO PILÉ FM-15oKE / FABRICADOR DE HIELO EN PEPITAS FM-15oKE-N

FM-15oKE / FM-15oKE-N / CM-14oKE



Especificación	FM-15oKE / FM-15oKE-N / CM-14oKE
Corriente eléctrica	Monofásico 220-240 V 50 Hz Capacidad: 1,46 kVA (6,4 A)
Intensidad de corriente (AIRE: 32 °C, AGUA: 21 °C)	5,1 A Inicial: 20 A
Consumo eléctrico	640 W (factor de potencia: 58 %)
Exterior	Acero inoxidable, acero galvanizado (parte posterior)
Espuma aislante / Agente de soplado	HFC-245fa, 365mfc
Conexiones - Suministro de agua	Conexión directa a circuito principal de agua, toma: 3/4" (atrás)
Conexiones - Desagüe	Salida: 3/4" (atrás)
Sistema de fabricación de hielo	Hielo fino que se forma en el interior de un cilindro (hielo pilé)
Compresor	Hermético
Condensador	Tipo Tubos y aletas, refrigerado por aire
Disipación del calor (AIRE: 32 °C, AGUA: 21 °C)	1120 W
Evaporador	Tubo enrollado en cilindro (chapado por soldadura)
Refrigerante	R134a 220 g
Control de agua para fabricación de hielo	Interruptor de flotación y válvula solenoide
Protección del circuito eléctrico	Disyuntor de 10 A
Protección del circuito de refrigeración	Termostato interno de compresor, temperatura de condensación detectada por termistor (reinicio automático)
Protección del mecanismo	Microinterruptor (reinicio manual)
Sistema de bloqueo	Apagado mediante microprocesador (reinicio manual)
Dimensiones del producto excl. embalaje	640 x 600 x 798-833 (A x F x H, mm)
Dimensiones del producto incl. embalaje	750 x 700 x 890 (A x F x H, mm)
Peso bruto / neto	82 kg / 71 kg

Condiciones de funcionamiento	
Temperatura ambiente	5 °C - 40 °C
Temperatura de suministro de agua	5 °C - 35 °C
Presión de suministro de agua	0,05-0,8 MPa
Rango de tensiones	Tensión nominal ±10 %

Accesorios
Cuchara
Kit de instalación

Para más información, diríjase a la oficina de ventas de su zona:

Hoshizaki Belgium:
Hoshizaki Deutschland:
Hoshizaki France:
Hoshizaki Iberia:
Hoshizaki Middle East:

info@hoshizaki.be
info@hoshizaki.de
info@hoshizaki.fr
info@hoshizaki.es
sales@hoshizaki.ae

Hoshizaki Nederland:
Hoshizaki United Kingdom:
Otros países:

sales@hoshizaki.nl
uksales@hoshizaki.co.uk
sales@hoshizaki.nl

www.hoshizaki-europe.com