

HOSHIZAKI SERIE FABRICADOR HIELO KM



Km cuber series



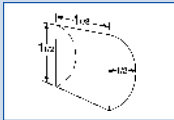
Características y Beneficios de Fabricadores de Hielo Serie KM

- El evaporador exclusivo de acero inoxidable tiene serpentín de cobre ovalado para mayor transferencia de calor.
- El diseño de nuestro evaporador KM desecha la mayoría de minerales e impurezas en el agua resultando en cubos cristalinos y de alta calidad y dureza.
- La construcción del evaporador KM de acero inoxidable significa años libres de problemas. No tiene piezas de movimiento. No es afectado por condiciones cáusticas del agua ó por químicos de limpieza. El evaporador Hoshizaki KM no tiene enchapados que se pelan o plásticos que se rajan.
- El sistema Hoshizaki de hacer hielo es el más simple en la industria. Tiene menos partes movibles y menos ciclos de congelación que representa dependabilidad, una vida más larga y ahorros de energía.
- Todos los fabricantes de hielo KM tienen el diseño CycleSaver™ y tabla de control EverCheck™.



Evaporator

Diseño de Cubo Único



NO HAY SALPICADURA

La forma única curva del hielo Hoshizaki permite que el líquido fluya sobre el hielo mas facilmente. Si se sirve de botellas o dispensadores, no hay salpicadura resultando en meros desecho y más beneficio.

MAYOR BENEFICIO

Cubos en diseño de media luna Tienen excelente desplazamiento propio y de líquido. Mayor desplazamiento significa mayor beneficio.

- El diseño CycleSaver™ permite que las máquinas de hielo Hoshizaki produzcan la misma cantidad de hielo por la mitad de ciclos de otras máquinas de hielo.
- El control EverCheck™ suena una señal audible cuando la máquina de hielo necesita servicio.



CycleSaver™ design allows for same quantity of ice with half the cycles.



EverCheck™ system sounds an audible warning when machine is in need of service.



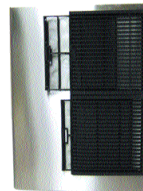
- No hay que hacer ajustes temporales porque un termistor termina el ciclo de deshielo. Fácil de diagnosticar circuito de tres puntos.

- El diseño en compartimentos mantiene los componentes eléctricos separados de la bomba de agua y de otras áreas húmedas. También, todos los componentes son accesibles por el frente.



Guía de Uso Para Hielo En Cubo

Establecimiento	Uso Aproximado Diario
Restaurante	1-1/2 lbs. hielo por asiento
Bar	3 lbs. hielo por asiento
Hotel-Motel Restaurante Banquetes Uso Cuarto	1-1/2 lbs. hielo por asiento 1 lb. hielo por asiento 5 lbs. hielo por habitación
Bebidas	5 oz. hielo por 7-10 oz. taza
Tienda de Conveniencia y Comida Rápida	8 oz. hielo por 12-16 oz. taza 10 oz. hielo por 20-32 oz. taza
Bar de Ensalada y Exhibición de Mariscos/Pescado	30 lbs. hielo por pie cúbico



- Filtros de aire removibles protegen los componentes interiores contra polvo, peluza, harina y grasa.

- La bomba de agua tiene chumaceras de acero inoxidable, es ventilada, con capacitor de estado sólido, y sellos, ejes y aletas reemplazables.



- El exterior es de acero inoxidable no corrosivo, es duradero, fácil de limpiar y de gran longevidad.

HOSHIZAKI AMERICA, INC.

618 Hwy. 74 South • Peachtree City, GA 30269

Ph: (770) 487-2331 • Fax: (770) 487-1325 • www.hoshizaki.com