

MODELO	MHCD-94	MHC-230	MHC-280	MHC-320	MHC-500	MHC-680	MHC-975 R
Producción máxima de hielo por día	94 kg / 207 lb	230 kg / 506 lb	280 kg / 625 lb	320 kg / 706 lb	500 kg / 1102 lb	680 kg / 1499 lb	975 kg / 2150 lb
Unidad condensadora	Aire	Aire	Aire	Aire	Aire	Aire	Remota
Voltaje / Ciclos	115/60 Hz	115/60 Hz	115/60 Hz	230/60 Hz	230/60 Hz	230/60 Hz	230/60 Hz
Almacenamiento de hielo	45 Kg / 100 Lb	166 Kg / 365 Lb	253 Kg / 556 Lb	253 Kg / 556 Lb	253 Kg / 556 Lb	420 Kg / 927 Lb	420 Kg / 927 Lb
Litros de agua por cada 45 kg de hielo fabricados	111 Lts	93 Lts	89 Lts	89 Lts	78 Lts	81 Lts	73 Lts
Compresor	4,435 BTU/Hr	8,064 BTU/Hr	10,843 BTU/Hr	11,538 BTU/Hr	16,239 BTU/Hr	22,590 BTU/Hr	35,396 BTU/Hr
Refrigerante	R-404a	R-404a	R-404a	R-404a	R-404a	R-404a	R-404a
Depósito sugerido	Incluido	DHC-160	DHC-250	DHC-250	DHC-250	DHC-415	DHC-415
Alto	99 cm / 39"	51 cm / 20"	51 cm / 20"	51 cm / 20"	66 cm / 26"	66 cm / 26"	66 cm / 26"
Ancho	61 cm/24"	76 cm/30"	76 cm/30"	76 cm/30"	122 cm/48"	122 cm/48"	122 cm/48"
Profundidad	61 cm/24"	61 cm/24"	61 cm/24"	61 cm/24"	61 cm/24"	61 cm/24"	61 cm/24"

Temperatura del agua: 10° C / 50°F

Temperatura del aire: 21.1°C / 70°F

#### MÍNIMO Y SENCILLO MANTENIMIENTO



Sistema de distribución de agua con espesas amplias que minimizan la acumulación de sarro facilitando su mantenimiento y prolongando los períodos de limpieza.



#### SISTEMA DE AUTOLAVADO

Cuenta con un sistema de autolavado que hace muy sencilla la limpieza del equipo.



#### TOTALMENTE AUTOMÁTICA

Fabricación continua las 24 horas del día para una constante disponibilidad de hielo durante el día.



#### REFRIGERANTE ECOLÓGICO

Refrigerante libre de CFC's que no daña la capa de ozono.



#### ACABADO EXTERIOR EN ACERO INOXIDABLE

Para una mayor resistencia a la humedad y mayor higiene interior.



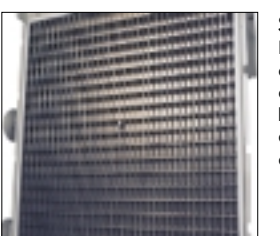
#### NO REQUIERE PRESIÓN DE AGUA PARA SU OPERACIÓN

Requiere únicamente de 20 libras/pulgada<sup>2</sup> de presión de agua para su funcionamiento, es la única en el mercado con esta característica



#### SISTEMA ANTIMICROBIAL

Los elementos de la fábrica de hielo que están expuestos a la humedad cuentan con una protección antimicrobial que reduce el crecimiento de moho y microorganismos



#### SISTEMA EXPULSOR DE HIELO

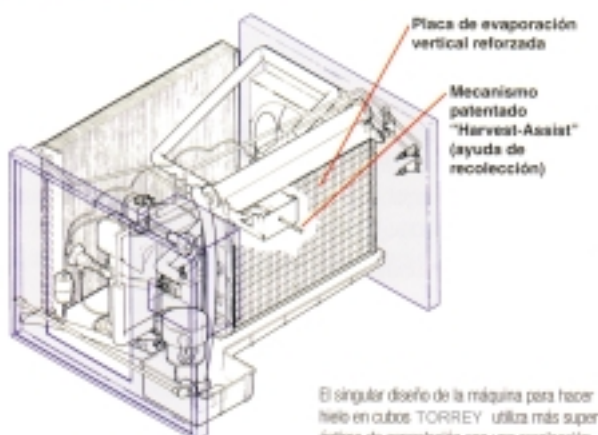
Las fábricas de hielo TORREY cuentan con un sistema expulsor de hielo el cual permite agilizar la producción obteniéndose además un hielo más seco y durable.



#### FACIL MANTENIMIENTO

El mantenimiento es muy sencillo ya que el acceso es por la parte frontal

Nuestro mecanismo único patentado "Harvest-Assist" (ayuda de recolección) produce hielo más rápido y con menos derretimiento que cualquier otro sistema. El evaporador vertical tiene una superficie más eficiente para hacer hielo y hacerlo más rápido.



El singular diseño de la máquina para hacer hielo en cubos TORREY utiliza más superficie óptima de congelación con una recolección positiva para producir más hielo por día.

#### LA MEJOR OPCIÓN

TORREY ofrece una gran cantidad de refacciones y accesorios para satisfacer las necesidades de sus clientes además este producto está garantizado y cumple con los estándares de calidad internacional



#### DIMENSIONES DEL CUBO

Tamaño de hielo  
2.2 X 2.2 X 2.2 cm  
7/8" x 7/8" x 3/8"  
Peso por hielo: 10.6 gr

#### DISTRIBUIDO POR



TODA LA INFORMACION ESTA SUJETA A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO



## FABRICADORAS DE HIELO EN CUBO

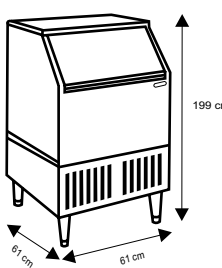
# AHORRE MUCHO DINERO!



Fabricar un kilo de hielo es 6 veces más económico que comprar 1 Kg de hielo

**MHCD-94**

Producción ideal de 94 kg cada 24 horas.  
Capacidad de almacenamiento de 45 kg  
Ideal para salas de conferencia, comedores  
para empleados, bares y establecimientos  
pequeños, por su diseño que permite ser  
instalada bajo barra.

**MHC-230**

Produce hasta 230 kg de hielo  
por día.  
Capacidad de  
almacenamiento de 115 y/o  
417 kg. Opcional.

\*DH-160  
Es ideal para hoteles,  
restaurantes, bares, clubes,  
salones de eventos,  
laboratorios, etc.

Depósito sugerido DH-160  
(opcional)

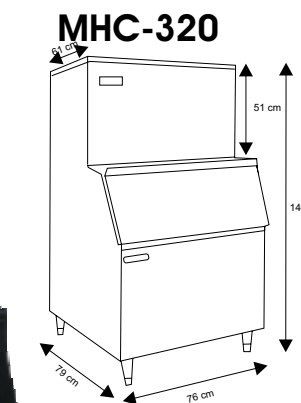
**MHC-280M**

Producción ideal de 280 kg cada 24  
horas.

Ideal para salas de conferencia,  
comedores para empleados, bares  
y establecimientos pequeños.

\*DH-250  
Es ideal para hoteles, restaurantes,  
bares, clubes, paletterías,  
embotelladoras, etc.

Depósito sugerido DH-250 (opcional)

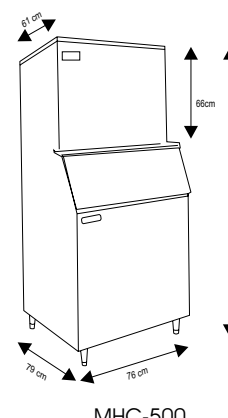
**MHC-320**

Produce hasta 320 kg de  
hielo por día.  
La capacidad de  
producción puede  
aumentarse al doble,  
apilando dos de estas  
máquinas.

Ideal para hoteles y  
restaurantes.

\*DH-250 Es ideal para  
hoteles, restaurantes,  
clubes, asilos, discotecas,  
etc.

Depósito sugerido DH-250  
(opcional)



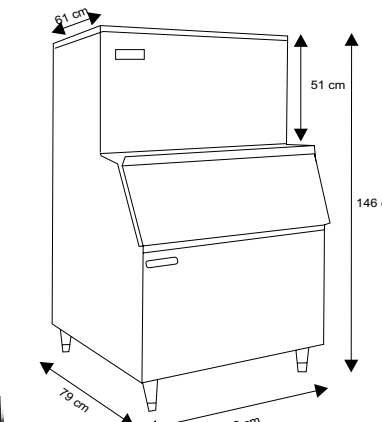
Producción hasta 500 Kg  
de hielo cada 24 hrs.

\*DH-250 Es ideal para  
hoteles, restaurantes,  
hospitales, depósitos,  
embotelladoras,  
etc.

Depósito sugerido DH-250  
(opcional)

**MHC-500**

**Ideales para restaurantes, moteles, comedores industriales, servicios de banquetes, depósitos, empacadoras, casinos, snack bars, embotelladoras, estadios, laboratorios, deportivos, líneas aéreas, asilos, hospitales, oficinas, discotecas, paletterías, etc.**

**MHC-680**

Durable máquina para  
hacer hielo Produce hasta  
680 kg de hielo por día. Se  
instala a ras contra la pared.  
Ideal para restaurantes,  
hoteles, cafeterías y  
comedores industriales.

**MHC-975**

Producción hasta 975 Kg de hielo  
cada 24 hrs. Utiliza condensador  
remoto modelo CR-975.

DH-415 Es ideal para  
establecimientos con un alto  
consumo de hielo.

Condensador Remoto (solo  
mod.MHC975) Elimina el calor y el  
ruido del área donde está ubicada  
la máquina fabricadora.