

### MÁQUINAS DE HIELO



✓ **PROTECCIÓN ANTIMICROBIAL** 

La máquina de hielo tiene protección antimicrobial que inhibe el crecimiento de bacterias en las superficies de contacto con el agua.

✓ **CONSTRUIDO EN ACERO INOXIDABLE**

El exterior de la máquina de hielo está construido en acero inoxidable que tiene una mayor resistencia a la corrosión.

✓ **MAYOR AHORRO DE ENERGÍA**

La nueva serie advance de máquina de hielo Torrey, funciona con una tarjeta electrónica brindándonos mayores ahorros en el uso de agua y electricidad.

✓ **HIELO EN CUBOS**

La máquina de hielo produce carga de hielos en forma de cubo con una medida de 2.2cm x 2.2cm x 2.2cm.

✓ **SMART-LED**

El panel de luz indicadora LED indica cuando la máquina de hielo necesita mantenimiento preventivo (3 o 6 meses).

### CERTIFICACIONES



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Dimensiones con empaque

Largo:	1330 mm
Ancho:	700 mm
Alto:	880 mm

#### Dimensiones sin empaque

Largo:	1226 mm
Ancho:	616 mm
Alto:	660 mm

#### Capacidad

Capacidad de producción: 830 kg por día\*  
En condiciones ideales

Capacidad de producción: 717 kg por día\*\*  
En condiciones extremas

#### Datos técnicos

Voltaje / Frecuencia:	220V / 60Hz / 1Ph
Consumo de agua:	57 litros c/45.5 kilogramos hielo
Consumo de energía:	4.31 kWh c/45.5 kilogramos hielo
Gas refrigerante:	R404a
Presión de agua:	Min - 20Psi Max - 60Psi
Rango de temp. ambiente:	10°C a 38°C
Rango de temp. agua:	4.4°C a 38°C
Compresor:	27500 BTU / Hr

#### Materiales

Material exterior: Acero inoxidable

#### Datos logísticos:

Peso bruto:	152 kg
Peso neto:	140 kg

#### Condiciones de trabajo:

	Condiciones ideales*	Condiciones extrema**
Temperatura del agua:	10°C	21°C
Temperatura del aire:	21°C	32°C

#### Accesorios requeridos

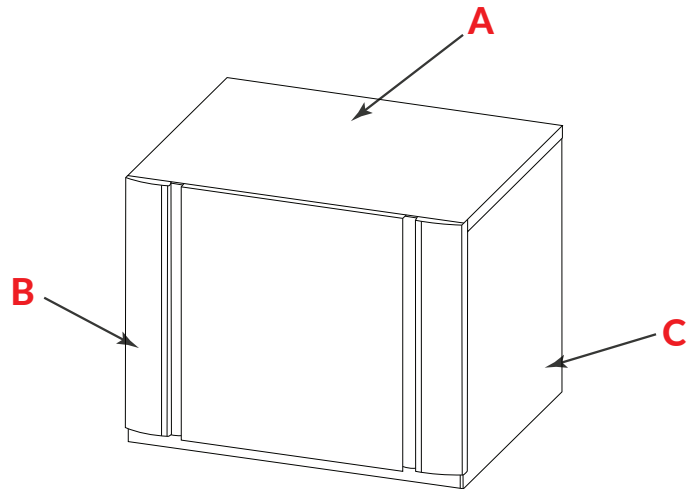
Condensador CR-975  
Tubería KTP12

#### Depositos sugerido

Deposito de hielo 415 kg DH-415

\*Los accesorios y el depósito se venden por separado\*.

### PARTES / VISTAS DEL EQUIPO



- A. Tapa superior
- B. Tapa frontal
- C. Tapa lateral

1. Entrada de agua máquina de hielo 3/8 FPT
2. Compartimiento y drenado de máquina de hielo 3/4" FPT
3. Entrada para conexión eléctrica 7/8"
4. Caja de conexiones eléctricas 7/8"

#### TRASERA

