






DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

**MÁQUINA DE HIELO EN CUBOS COMPLETOS, Rendimiento 62-65 Kg / 24 horas, almacenamiento interno de 30 Kg, disponible con Grupo de Refrigeración por Aire o por Agua:**

- estructura en **acero inoxidable AISI 304** ;
- capacidad de almacenamiento **30 kg** ;
- producción Kg/24h : **62 Kg para el modelo Aire , 65 Kg para el modelo Agua** ;
- refrigeración por **aire** o **agua** ;
- sistema de producción de hielo pulverizado ;
- Serie cubo : **M-22 gr** ;
- dimensiones del cubo:  $\varnothing$  39 x 35 mm;
- **Controles electromecánicos** : La máquina está controlada por temporizador y termostato. Simple, fácil de entender y mantener. Alta confiabilidad y bajo costo de repuestos;
- control **electrónico** : control total de la máquina mediante una tarjeta electrónica
  - optimizado y flexible para cada máquina.
  - gestión y reporte de alarmas.
  - optimización de la salida de cubos.
- **Sistema de inyección** con inyectores semielásticos especiales diseñados y patentados por ICE TECH para evitar la formación de depósitos calcáreos;
- interruptor externo de encendido/apagado;
- **compresor tropicalizado** Clase T, Temperatura aire: 5 - 40°C, Temperatura agua: 5 - 35°C, Presión: 0,7 - 6 bar, Kg / 24h a temperatura ambiente 15°C, Temperatura agua 10°C;
- **Refrigerant Gas R290** : Gas natural R290 con bajo potencial de calentamiento global (GWP) que reduce el consumo de energía;
- conexión de entrada de agua: 3/4 "- Conexión de gas de escape: 20 mm;
- Fabricador de hielo **diseñado para el Bar, Restaurante, Pub, Hotel** . Indicado para la **elaboración de cubos compactos "Gourmet" de 22 g de peso**, los más deseados por profesionales y consumidores, especialmente **indicados para bebidas y licores** . Gracias a la fórmula resistente, el cubo tardará más en derretirse, por lo que el cliente podrá disfrutar de su bebida durante más tiempo;
- **el depósito está bien aislado con espuma de poliuretano inyectada** , para la mejor contención del hielo producido, sin riesgo de derretimiento;
- Todas las partes en contacto con el agua han sido diseñadas para minimizar su fricción y asegurar la máxima tensión superficial, reduciendo significativamente el nivel sonoro;
- dimensiones (LxAxAI) 515x645x840 mm, pies +105/155 mm.

**marca CE**  
**Hecho en EUROPA**

## FICHA TÉCNICA

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	0,46
<b>peso neto (Kg)</b>	54
<b>peso bruto (Kg)</b>	58
<b>ancho (mm)</b>	515
<b>profundidad (mm)</b>	645
<b>altura (mm)</b>	840

## MODELOS DISPONIBLES

### ICT-SS60/A



**FABRICANTE DE HIELO / FABRICANTE en CUBOS COMPLETOS, Rendimiento 62 Kg / 24 horas, ALMACENAMIENTO 30 Kg, Refrigerado por AIRE, mod.SS60 / A**

Máquina de cubitos de hielo completa, rendimiento 62 Kg / 24 horas, almacenamiento de 30 Kg, exterior de acero inoxidable, refrigeración por aire, Gas R290, V.230 / 1, Kw.0.46, peso Kg.54, dim.mm.515x645x840h

**€ 1.231,28**

*VAT excluido*  
Envío a calcular

Entrega de 25 a 35 días

### ICT-SS60/W



**FABRICADOR DE HIELO / FABRICADOR en CUBOS COMPLETOS, Rendimiento 65 Kg / 24 horas, ALMACENAMIENTO 30 Kg, REFRIGERADO POR AGUA, mod.SS60 / W**

Máquina de cubitos de hielo completa, rendimiento 65 Kg / 24 horas, almacenamiento de 30 Kg, exterior de acero inoxidable, refrigeración por agua, Gas R290, V.230 / 1, Kw.0.46, peso Kg.54, dim.mm.515x645x840h

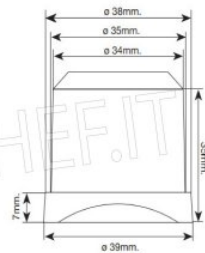
**€ 1.237,37**

*VAT excluido*  
Envío a calcular

Entrega de 25 a 35 días



M | 22 gr



TECHNOCHEF.IT

