



FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Monofase
Voltios	V 230/1
frecuencia (Hz)	50
potencia (KW)	1,15
peso neto (Kg)	83
peso bruto (Kg)	104
ancho (mm)	930
profundidad (mm)	565
altura (mm)	915

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

MÁQUINA DE HIELO EN CUBOS COMPLETOS, Rendimiento 134-136 Kg / 24 horas, almacenamiento interno de 60 Kg, disponible con Grupo de Refrigeración por Aire o por Agua:

- **estructura** en acero inoxidable AISI 304 ;
- **capacidad de almacenamiento** 60 kg ;
- **producción Kg/24h** : 134 Kg para el modelo Aire , 136 Kg para el modelo Agua ;
- refrigeración por **aire** o **agua** ;
- **sistema de producción de hielo pulverizado** ;
- **Serie cubo** : M-22 gr ;
- dimensiones del cubo: ø 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 (LxAnxAI) 930x565x915 mm, pies + 105 -155 mm.

marca CE
Hecho en EUROPA

MODELOS DISPONIBLES

ICT-SS135/A



FABRICANTE DE HIELO / FABRICANTE en CUBOS COMPLETOS, Rendimiento 134 Kg / 24 horas, ALMACENAJE 60 Kg, refrigeración AIRE, mod.SS135/A

€ 2.219,84

VAT excluido
Envío a calcular

Entrega de 25 a 35 días

ICT-SS135/W



FABRICADOR DE HIELO / FABRICANTE en CUBOS COMPLETOS, Rendimiento 136 Kg / 24 horas, ALMACENAMIENTO 60 Kg, REFRIGERADO POR AGUA, mod.SS135 / W

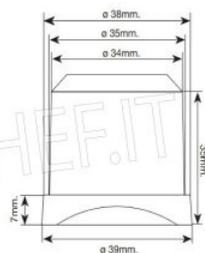
€ 2.219,84

VAT excluido
Envío a calcular

Entrega de 25 a 35 días



M | 22 gr



TECHNOCHEF.IT

