

~~1,512.00 €~~

1,134.00 €



La máquina de hielo **Brema HV-C 25 AIRE** posibilidad de fabricación con cubito macizo de hielo de 13g y 18g, hielo que según los expertos se adapta a la forma de todos los vasos, gélido, cristalino, transparente...

Cuenta con una producción de 26kg/24h y además funciona con gas ecológico R290

Catálogo de máquinas de hielo industriales

Máquina de hielo **Brema HV-C 25 AIRE**, con una producción de 26kg/24h posibilidad de fabricación con cubito macizo de hielo de 13g, 18g, 33g y 42g. Se trata de una máquina que produce unos cubitos de hielo para expertos, con un sonido armonioso cuando golpea el vaso. Apreciado por su aspecto elegante, atrayente y por sus elevadas prestaciones. Se adapta a la forma de todos los vasos, gélido, cristalino, transparente...

- Produce un tipo de cubito compacto de alta calidad y cristalino, de perfecta aplicación en el sector de la restauración.

- Sistema de fabricación por inyección de agua al evaporador. Inyectores metálicos de gran diámetro fácilmente desmontables, que permiten un fluido abundante de agua y evita los efectos perjudiciales de aguas muy duras.
- Posibilidad de suministro con voltaje especial: 380V-50Hz ó 115 V-60Hz.
- Producciones con temperatura ambiente: 15°C / temperatura agua 10°C.
- Voltaje: 230V/50Hz.
- Cuba stock ABS alimentario. Evaporador estañado. Carrocería acero inoxidable 18/8 con aislamiento de poliuretano libre de CFC's.
- Refrigerante R-290 A.
- Fácil mantenimiento y limpieza.
- Puerta exterior inoxidable, interior en ABS alimentario.
- Funcionamiento electromecánico.
- Sistema de limpieza automático.
- Producción 24h: 21 kg
- Condensación: aire
- Tipo cubito: 13g/18g/33g/42g
- Nº cubitos por ciclo: 20
- Potencia: 270W
- peso neto (kg): 31

Si tienes dudas o cualquier consulta que quieras hacernos, contacta con nosotros a través del chat que aparece a la derecha de tu pantalla, o en la pestaña de contacto de la web. ¡365 días a tu disposición!

Ficha técnica:

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 387 x 470 x 607 mm