



La máquina de hielo **Brema CB 840 agua** fabrica el cubito macizo de hielo más utilizado (40/44cc) y el hielo para expertos que se adapta a la forma de todos los vasos, gélido, cristalino, transparente...

Cuenta con una producción de 80kg/24h y además funciona con gas ecológico R290

## **Catálogo de máquinas de hielo industriales**

Máquina de hielo **Brema CB 840 agua**, con una producción de 80kg/24h fabrica un cubito macizo de 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...

- Exterior acero Inox Aisi 304, Carrocería monoblock en inox con aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC'S.
- Contenedor en ABS alimentario. Evaporador estañado.
- Sistema de fabricación del hielo por inyección mediante difusores metálicos de sección reforzada, y fácilmente desmontables, para permitir un gran paso de agua y reducir los efectos causados por aguas duras.

# MAQUINA DE HIELO INDUSTRIAL BREMA CB 840 AGUA



- Producción con temperatura ambiente a + 21 °C y agua a + 15 ° C.
- Puerta, exterior en acero inox.
- Voltaje: 1x230 V./50 Hz. (posibilidad voltajes especiales).
- Medidas sin patas, altura pata regulable + - 110-150 mm.
- Entrada agua Ø ¾ y salida Ø 24 mm.
- Producción 24h: 80 kg
- Capacidad contenedor: 40Kg
- Dimensiones mm. (sin patas): 738 x 600 x 920
- Condensación: agua
- Tipo cubito: 42g
- Nº cubitos por ciclo: 36
- Potencia: 800 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): 738 x 600 x 920 mm