

MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS 80 KG/24 H CON DEPÓSITO DE 40 KG, ENFRIAMIENTO A AGUA Y CUBITO DE 36 G MP 80/40 W XL

Ref: 0200.131.091C
 Magnus



* Dimensiones sin pies 1) Aire= +21°C - Agua= +15°C

- Refrigeración a agua.
- Cubitos de 36 gr.
- Estructura exterior en acero inox que garantiza una utilización duradera y una fácil limpieza.
- Interior del depósito de hielo en ABS, con aislamiento térmico y cantos redondeados para fácil limpieza.
- Control electrónico con sistema de autodiagnóstico.
- Pantalla LED con visualización de las fases de funcionamiento de la máquina.
- Posibilidad de trabajar por tiempo en caso de avería en la sonda.
- Water circuit filter with easy access for cleaning.
- Botón ON/OFF multicolor.
- Puerta con sistema de apertura/cierre fácil.
- Gas refrigerante: R290A.
- Pies ajustables en altura de 125 a 190 mm.
- Equipada con pala.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	736x620x900 mm (Dimensiones sin pies)
Producción	80 kg/24h (Aire= +21 °C - Agua= +15°C)
Depósito	40 kg
Potencia	0.94 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50 Hz
Peso	75 kg