

**MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS
 165 KG/24 H CON DEPÓSITO DE 75 KG,
 ENFRIAMIENTO A AGUA
 MP 165/75 W**

Ref: 0200.131.094A
 Magnus



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

- Refrigeración a agua.
- Cubitos de 18 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) | 840x760x985 mm (Dimensiones sin pies) |
| Producción | 165 kg/24h (Aire= +21 °C - Agua= +15 °C) |
| Depósito | 75 kg |
| Potencia | 1.375 kW |
| Alimentación eléctrica | 230V/1/50 Hz |
| Peso | 96 kg |