

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

Ref: 0200.131.081
 Magnus

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



Refrigeración a agua.

Cubitos de 18 gr (Ø 33x30 mm).

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.

Puerta con sistema de apertura/cierre fácil.

Gas refrigerante: R452a.

Pies ajustables en altura de 40 a 50 mm.

Equipada con pala.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|------------------------|--|
| Dimensiones (LCA) | 840x745x1070 mm (Dimensiones sin pies) |
| Producción | 165 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C) |
| Depósito | 75 kg |
| Potencia | 1.9 kW |
| Alimentación eléctrica | 230V/1/50 Hz |
| Peso | 107 kg |
| Peso bruto | 0,01 kg |