

**MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS
 25 KG/24 H CON DEPÓSITO DE 6 KG,
 ENFRIAMIENTO A AGUA
 MP 25/6 W**

Ref: 0200.131.046A
 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 0 a 20 mm.

Equipada con pala.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA) 365x495x600 mm (Dimensiones sin pies)

Producción 25 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C)

Depósito 6 kg

Potencia 0.45 kW

Alimentación eléctrica 230V/1/50 Hz

Peso 32.5 kg

Dimensiones del embalaje 540x4200x770 mm

Peso bruto 36 kg