

MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS 20 KG/24H CON DEPÓSITO DE 6 KG MP 21/6

Ref: 0200.131.001A
 Magnus



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

Refrigeración a aire.

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 | 20 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C) |
| Depósito | 6 kg |
| Potencia | 0.45 kW |
| Alimentación eléctrica | 230V/1/50 Hz |
| Peso | 32 kg |
| Dimensiones del embalaje | 575x445x700 mm |
| Peso bruto | 35 kg |