

**MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS
 40 KG/24 H CON DEPÓSITO DE 15 KG,
 ENFRIAMIENTO A AGUA Y CUBITO DE 36 G
 MP 37/15 W XL**

Ref: 0200.131.078
 Magnus



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

Refrigeración a agua.

Cubitos de 36 g (Ø 42x45 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)	500x585x685 mm (Dimensiones sin pies)
Producción	37 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C)
Depósito	15 kg
Potencia	0.57 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50 Hz
Peso	45 kg
Peso bruto	0,01 kg