

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

Ref: 0200.131.077  
 Magnus



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

Refrigeración a aire.

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

Dimensiones del embalaje 650x580x850 mm

Peso bruto 0,01 kg