

**MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS  
 130 KG/24 H CON DEPÓSITO DE 75 KG,  
 ENFRIAMIENTO A AIRE Y CUBITO DE 36 G  
 MP 130/75 XL**

Ref: 0200.131.074  
 Magnus

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



Refrigeración a aire.

Cubitos de 36 gr (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 40 a 50 mm.

Equipada con pala.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA) 840x745x1070 mm (Dimensiones sin pies)

Producción 130 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C)

Depósito 75 kg

Potencia 1.25 kW

Alimentación eléctrica 230V/1/50 Hz

Peso 105 kg

Dimensiones del embalaje 890x790x1230 mm

Peso bruto 116 kg