

**MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS  
 140KG/24H, ENFRIAMIENTO A AIRE Y CUBITO DE  
 36 G  
 MPM 140 XL**

Ref: 0200.131.071  
 Magnus

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.

Gas refrigerante: R452a.

Depósito aconsejad: ST S 250 y ST S 400.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	865x560x810 mm
Producción	140 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C)
Potencia	1.9 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50 Hz
Peso	94 kg
Peso bruto	0,01 kg