

**MÁQUINA MODULAR PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS 280 KG/24 H, ENFRIAMIENTO A AIRE CUBITO DE 36 G  
 MPM 280 XL**

Ref: 0200.131.072  
 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 400.

**CARACTERÍSTICAS**

Dimensiones (LCA)	1255x595x860 mm
Producción	280 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C)
Potencia	2.7 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50 Hz
Peso	148 kg
Peso bruto	0,01 kg