

**MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS
 30 KG/24 H CON DEPÓSITO DE 10 KG,
 ENFRIAMIENTO A AGUA Y CUBITO DE 36 G
 MP 30/10 W XL**

Ref: 0200.131.028A
 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) 365x495x690 mm (Dimensiones sin pies)

Producción 30 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C)

Depósito 10 kg

Potencia 0.45 kW

Alimentación eléctrica 230V/1/50 Hz

Peso 34 kg

Dimensiones del embalaje 420x540x860 mm

Peso bruto 38 kg