



MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS 130 KG/24 H CON DEPÓSITO DE 75 KG, ENFRIAMIENTO A AGUA MP 130/75 W

Ref: 0200.131.068 Magnus

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

Refrigeración a agua.

Cubitos de 18 gr (Ø 33x30 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
Peso bruto	0,01 kg