



MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO GRANULAR 100 KG/24H, CON DEPÓSITO DE 15 KG MS 100/15

Ref: 0210.131.012
 Magnus

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

Refrigeración a aire.

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 40 - 50 mm.

Equipada con pala.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------------|--|
| Dimensiones (LCA) | 500x670x696 mm (Dimensiones sin pies) |
| Producción | 100 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C) |
| Depósito | 15 kg |
| Potencia | 0.7 kW |
| Alimentación eléctrica | 230V/1/50 Hz |
| Peso | 58 kg |
| Dimensiones del embalaje | 570x730x860 mm |
| Peso bruto | 66 kg |