



MÁQUINA MODULAR PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS 165 KG/24 H, ENFRIAMIENTO A AGUA MPM 165 W

Ref: 0200.131.095A Magnus

1) Aire= +21 $^{\circ}$ C - Agua= +15 $^{\circ}$ C

Refrigeración a agua. Cubitos de 18 gr.

Estructura exterior en acero inox que garantiza una utilización duradera y una fácil limpieza.

Gas refrigerante: R290A.

Depósito aconsejad: ST S 250 y ST S 400.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensiones (LCA)	870x530x785 mm
Producción	165 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C)
Potencia	1.375 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50 Hz
Peso	91 kg