

MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO GRANULAR 115 KG/24H CON DEPÓSITO DE 20 KG, ENFRIAMIENTO A AGUA MS 120/20 W

Ref: 0210.131.019A
 Magnus

Enfriamiento a agua.

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.

Filtro de partículas del condensador frontal fácilmente extraíble.

Control electrónico con sistema de autodiagnóstico.

Pantalla LED con visualización de las fases de funcionamiento de la máquina.

Posibilidad de trabajar por tiempo en caso de avería en la sonda.

Water circuit filter with easy access for cleaning.

Botón ON/OFF multicolor.

Puerta con sistema de apertura/cierre fácil.

Gas refrigerante: R290A.

Patas de 10 mm regulables en altura.

Equipada con pala.



CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	500x670x700 mm (Dimensiones sin patas)
Producción	115 kg/24h (Aire= +21 °C - Agua= +15 °C)
Depósito	20 kg
Potencia	740 W
Alimentación eléctrica	230V/1/50 Hz
Peso	64 kg