

MÁQUINA MODULAR PARA FABRICAR GELO EM CUBOS 300 KG/24H MPM 300

Ref: 0200.131.021A
Magnus



1) Ar= +21°C - Água= +15°C

Refrigeração a ar.

Cubos de 18 gr (Ø 33x30 mm).

Estrutura exterior em aço inoxidável que garante uma utilização duradoura e uma fácil limpeza.

Gás refrigerante: R452a.

Depósito aconselhado: ST S 400.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	1255x595x860 mm
Produção	300 kg/24h (Ar= +21°C - Água= +15°C)
Potência	2.7 kW
Alimentação elétrica	230V/1/50 Hz
Peso	148 kg
Peso bruto	0,01 kg