

MÁQUINA MODULAR PARA FABRICAR GELO EM CUBOS 165 KG/24H MPM 165

Ref: 0200.131.076
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 250 e ST S 400.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)

865x560x810 mm

Produção

165 kg/24h (Ar= +21°C - Água= +15°C)

Potência

1.9 kW

Alimentação elétrica

230V/1/50 Hz

Peso

94 kg

Peso bruto

107 kg