



MÁQUINA PARA FABRICAR GELO GRANULAR 600KG/24H, ARREFECIMENTO A ÁGUA MS 600 W

Ref: 0210.131.018
Magnus

1) Ar= +21°C - Água= +15°C

Refrigeração a água.

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

Gás refrigerante: R452a.

Depósito aconselhado: ST S 200, ST S 250, ST S 400, ST SD 500, ST C 300 e ST C 600.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)

605x570x725 mm

Produção

600 kg/24h (Ar= +21°C - Água= +15°C)

Depósito

separado

Potência

2 kW

Alimentação elétrica

230V/1/50 Hz

Peso

102 kg

Peso bruto

0,01 kg