

MÁQUINA PARA FABRICAR GELO EM CUBOS 60 KG/24H COM DEPÓSITO DE 40 KG MP 60/40

Ref: 0200.131.041A
 Magnus



* Dimensões sem pés 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.

Interior do depósito de gelo em ABS, com isolamento térmico e cantos arredondados para fácil limpeza.

Porta com sistema de abertura/fecho fácil.

Gás refrigerante: R452a.

Pés ajustáveis em altura de 40 a 50 mm.

Equipada com pá.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA) 740x605x915 mm (Dimensões sem pés)

Produção 60 kg/24h (Ar= +21°C - Água= +15°C)

Depósito 40 kg

Potência 0.78 kW

Alimentação elétrica 230V/1/50 Hz

Peso 72 kg

Dimensões de embalagem 650x780x1100 mm

Peso bruto 81 kg