

MÁQUINA PARA FABRICAR GELO EM CUBOS 165 KG/24H COM DEPÓSITO DE 75 KG MP 165/75

Ref: 0200.131.073
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) | 840x745x1070 mm (Dimensões sem pés) |
| Produção | 165 kg/24h (Ar= +21°C - Água= +15°C) |
| Depósito | 75 kg |
| Potência | 1.9 kW |
| Alimentação elétrica | 230V/1/50 Hz |
| Peso | 107 kg |
| Peso bruto | 0,01 kg |