

**MÁQUINA PARA FABRICAR GELO EM CUBOS
 85KG/24H COM DEPÓSITO DE 40 KG,
 ARREFECIMENTO A ÁGUA
 MP 85/40 W**

Ref: 0200.131.066
 Magnus

* Dimensões sem pés 1) Ar= +21°C - Água= +15°C



Refrigeração a água.

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	85 kg/24h (Ar= +21°C - Água= +15°C)
Depósito	40 kg
Potência	1.05 kW
Alimentação elétrica	230V/1/50 Hz
Peso	79 kg
Peso bruto	0,01 kg