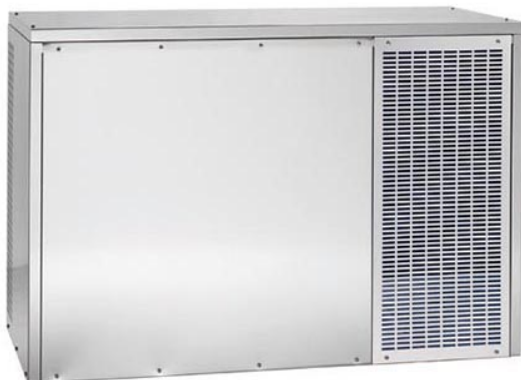


**MÁQUINA MODULAR PARA FABRICAR GELO EM CUBOS 280KG/24H, ARREFECIMENTO A ÁGUA E CUBO DE 36 G  
MPM 280 W XL**



Ref: 0200.131.084  
Magnus

1) Ar= +21°C - Água= +15°C

Refrigeração a água.

Cubos de 36 g (Ø 42x45 mm).

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

Gás refrigerante: R452a.

Depósito aconselhado: ST S 400.

**CARACTERÍSTICAS**

Dimensões (LPA)

1255x595x860 mm

Produção

280 kg/24h (Ar= +21°C - Água= +15°C)

Potência

2.7 kW

Alimentação elétrica

230V/1/50 Hz

Peso

148 kg