

ARREFECEDOR DE GARRAFAS EM INOX COM CINCO PORTAS GMRB-250-I

Ref: 0160.462.007A

Magnus



Exterior e interior em aço inoxidável, excepto painel posterior.
 Portas deslizantes em aço inoxidável.
 Pés em aço inoxidável ajustáveis em altura.
 Isolamento em poliuretano injectado, sem CFCs, densidade 40 kg/m³.
 Evaporador estático de tubo de cobre e aletas em alumínio.
 Unidade de condensação ventilada e extraível.
 Controlo da temperatura por termóstato analógico.
 Gás de refrigeração R-600a.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	2482x560x850 mm
Capacidade (Líquido)	556 l
Potência	0.207 kW
Potência frigorífica	0.292 kW
Alimentação elétrica	230V/1/50 Hz
Temperatura	+2 / +6 °C
Classe energética	C
Peso	110 kg
Dimensões de embalagem	650x2540x970 mm
Peso bruto	136 kg