



ARMÁRIO FRIGORÍFICO DE CONSERVAÇÃO GN1/1 COM PORTA DE VIDRO, 500 L GARG-511 PV

Ref: 0108.462.025 Magnus

Interior e exterior em aço inoxidável, exceto painel posterior que é galvanizado. Isolamento de poliuretano injetado, sem CFC, com uma densidade de 40 Kg/m3.

Portas dotadas de dobradiças com sistema de fecho automático e fixação da porta a 180º.

Interior com cantos arredondados para uma fácil limpeza.

Prateleiras em aço plastificadas facilmente removíveis para limpeza.

Guias em aço inoxidável para suporte e ajuste das prateleiras.

Pés em inox, reguláveis em altura (fornecido com os pés desmontados, localizados no interior do armário por motivos de transporte).

Unidade condensadora hermética com condensador ventilado.

Evaporador com tratamento anti-corrosão.

Evaporação automática da água da condensação.

Fundo com orifício para o escoamento de água.

Visor digital para o controlo eletrónico da temperatura e descongelação.

Frio ventilado.

Modelo de uma porta.

Inclui 3 prateleiras.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensões (LPA)	490x700x2010 mm
Temperatura	-2 / +8 ºC
Volume da câmara	500 I (bruto) / 224 I (líquido)
Potência	239 W
Consumo de energia	1.99 kWh/24h

Alimentação elétrica	230V/1/50 Hz
Peso	115 kg
Gás refrigerante R-600	100 g
Portas	1
Grelhas	3
Classe energética	В