



ARMÁRIO FRIGORÍFICO DE CONSERVAÇÃO DE CONGELADOS, 868 L GACS-1202

Ref: 0106.462.005

Magnus

Interior e exterior em aço inoxidável, exceto painel posterior que é galvanizado. Ângulos e fundo arredondados. Isolamento em poliuretano injetado, densidade 40 kg/m³, sem CFC. Frio ventilado. Controlo eletrónico da temperatura e descongelação com visor digital. Portas com dispositivo automático de fecho. Descongelação automática. Evaporação automática da água da condensação. Evaporador com tratamento anti-corrosão. Fundo com orifício para o escoamento de água. Pés em aço inoxidável reguláveis em altura.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|------------------------|------------------|
| Dimensões (LPA) | 1388x726x2067 mm |
| Temperatura | -22 / -18 °C |
| Volume da câmara | 868 l (líquido) |
| Potência | 1.247 kW |
| Potência frigorífica | 0.735 kW |
| Alimentação elétrica | 230V/1/50Hz |
| Peso | 227 kg |
| Gás refrigerante R-290 | 138 g |
| Portas | 2 |
| Grelhas | 6 |
| Classe energética | E |
| Peso bruto | 0,01 kg |