



ARMARIO FRIGORÍFICO DE CONSERVACIÓN DE CONGELADOS, 868 L GACS-1202

Ref: 0106.462.005
Magnus

Interior y exterior en acero inox, excepto panel posterior en galvanizado. Ángulos y fondo redondeados. Aislamiento en poliuretano inyectado, densidad 40kg/m³, sin CFC. Frio ventilado. Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital. Puertas con dispositivo automático de cierre. Descongelación automática. Evaporación automática de agua de condensación. Evaporador con tratamiento anti-corrosión. Fondo con orificio para drenaje de agua. Pies regulables en altura.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	1388x726x2067 mm
Temperatura	-22 / -18 °C
Volumen de cámara	868 l (líquido)
Potencia	1.247 kW
Potencia frigorífica	0.735 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50Hz
Peso	227 kg
Gas refrigerante R-290	138 g
Puertas	2
Rejillas	6
Clase energética	E
Peso bruto	0,01 kg