



ARMARIO FRIGORÍFICO DE CONSERVACIÓN, 386 L GARS-601

Ref: 0108.462.008 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.Interior with lighting.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensiones (LCA)	693x726x2067 mm
Temperatura	-2 / +8 ºC
Volumen de cámara (bruto/líquido)	6001/3861
Potencia	0.251 kW
Potencia frigorífica	0.369 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50Hz
Peso	102 kg
Gas refrigerante R-290	114 g
Puertas	1
Rejillas	3
Clase energética	D
Dimensiones del embalaje	800x780x2084 mm
Peso bruto	112 kg