



ARMARIO FRIGORÍFICO DE CONSERVACIÓN CON PUERTA DE CRISTAL, 386 L GARS-601 PV

Ref: 0108.462.026
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)	693x726x2067 mm
Temperatura	-2 / +8 °C
Volumen de cámara (bruto / neto)	600 l / 386 l
Potencia	0.251 kW
Potencia frigorífica	0.369 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50Hz
Peso	120 kg
Gas refrigerante R-290	114 g
Puertas	1 (cristal)
Rejillas	3
Clase energética	D