



P. Catálogo : **534**

P. Promo : **18**

Armario frigorífico ventilado 1400 litros 2 puertas GN 2/1, sur ruedas

ID140/R2

Gastronomie

Descripción

mm (L x A x A)	1440 x 850 x 2070
kW	0.43
Peso	244 kg
Voltaje	230/1N 50HZ
T°	-2° +8°
Volumen m3	2.9 m ³

Detalles del producto

- Clase energética: D (muy importante armario "HEAVY DUTY" certificado en clase climática 5 "40°C 40% de Humedad "
- Evaporador de gran tamaño ventilados.
- Incluidas: 3 rejillas GN 2/1 (530x650 mm) por puerta, 3 rejillas con conexión central.
- Refrigerante R290.
- Se suministra con 6 ruedas, 2 con freno.
- Realización en acero inoxidable (alimentos procesados), interior AISI 304, exterior AISI 441 (parte posterior en acero tratado, de color gris), bastidor monocasco.
- Cremalleras y correderas en acero inoxidable (anti basculantes, permitiendo situar las rejillas según se desee.
- Fondo interior estampado, ángulos y esquinas redondeadas (sin asperezas).
- Fondo proveído de un corcho de drenaje (alto mantenimiento).
- Puertas con puñado ergonómico (no saliente) y reversible (predisposición para cerrar con llave), cierre asegurado por junta magnética "a presión" (sustitución fácil sin herramientas).
- Bisagras con parada a 100° y puertas con cierre automático.
- Dispositivo micro interruptor, permitiendo la parada del ventilador del evaporador, en el





momento de la apertura de la puerta.

- Tablero superior para accesibilidad del compresor, sobre bisagras, fácil inspección.
- Grupo compresor de "tapón" tropicalizado, condensador ventilado.
- Evaporador ventilado tratado contra sal y ácidos alimentarios "coating", completamente escondido (no aparente).
- Expansión refrigerante por culantrillo.
- Regulador electrónico (bajo caja cerrada e impermeable), pantalla de control en fachada con LED azul.
- Iluminación interna, con interruptor.
- Deshielo automático del evaporador, número de deshielos programados de fábrica (modificables a deseo).
- Evaporación automática del condensador.
- Aislamiento en poliuretano sin CFC (75 mm).
- Aparato construido bajo las normas (CE) vigentes.

The +

- HIGH EFFICIENCY:
- Componentes con alta eficiencia y bajo consumo energético.
- Aislamiento de poliuretano sin CFC (80 mm = super-aislante), menor disipación de calor, aprovechando in economía de la energía.
- Alta eficiencia y componentes de bajo consumo de energía.
- Grupo de Refrigeración "sello" en carcasa aislada con tropical (Clase climatica 5 " T° ambiente +40°C Humedad relativa 40% ").
- Un rendimiento excepcional e temperatura uniforme gracias a la canalización de aire refrigerado forzado (flujo de aire optimizado 100%), lo que garantiza una buena conservación.
- Gujas correderas doble (permite rejilla y recipientes GN, al mismo tiempo !!).
- Trabajo fácil con las bisagras con parada a 100 ° y puertas de cierre con retorno automático.
- Controlador electrónico (en una caja cverrada, sellado) con funciones de HACCP.
- Se suministra de serie con 4 ruedas, desplazamiento fácil para el mantenimiento post-venta.

