

Refrigerador Vertical Puerta Sólida

Upright Solid Door Refrigerator

VMLREVELSOL23

23 pies
Capacidad

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

No. de puertas	1
No. de parrillas	4
Tensión / Frecuencia	115 Vca / 60 Hz
Potencia	1/4 HP
Amperaje	2.5 A
Gas refrigerante	R 290
Clavija	Nema 5-15P
Volumen	23
Temperatura de operación (32°C - 65% HR)	0°C a 4°C
Cable de corriente	2.4 metros

BENEFICIOS

Durabilidad y robustez - Gabinete frontal y puerta exterior fabricados en acero inoxidable, que confiere una mayor durabilidad y resistencia a condiciones exigentes y al uso intensivo.

Control preciso de temperatura - Cuenta con panel de control electrónico para mantener los productos en condiciones óptimas de refrigeración, asegurando frescura y calidad.

Mayor vida útil de los productos almacenados - Al mantener una temperatura constante y adecuada, los refrigeradores industriales ayudan a prolongar la vida útil de los alimentos y otros productos perecederos, reduciendo el desperdicio.

Versatilidad de usos - Ideal para diferentes tipos de negocios, desde restaurantes y bares hasta laboratorios y hospitales, adaptándose a las necesidades específicas de almacenamiento y conservación de cada sector.

Facilidad de limpieza y mantenimiento - Su diseño y materiales permiten una limpieza fácil y rápida, lo cual es fundamental para cumplir con los estándares de higiene y sanidad.

Mejor organización - Equipado con 4 parrillas ajustables de fácil acceso, lo que facilita la organización y clasificación de los productos, optimizando el espacio disponible.

DIFERENCIAS CONTRA LA COMPETENCIA

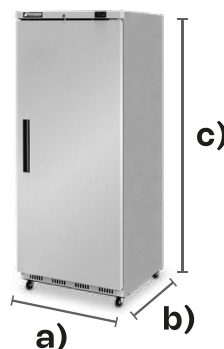
- Cuenta con la certificación norteamericana ETL (Electrical Testing Laboratories), que garantiza que los productos cumplen con los estándares de seguridad eléctrica y desempeño establecidos por la industria.
- Puerta reversible que permite cambiar la dirección de apertura de la puerta. Una solución práctica para adaptar el uso del refrigerador a diferentes distribuciones y restricciones de espacio.
- Cuenta con garantía de dos años, contra cualquier defecto de fabricación.



Puerta reversible



Regulación de temperatura



DIMENSIONES

- a) Ancho: 77.5 cm
- b) Profundidad: 72 cm
- c) Altura: 199 cm
- Peso: 210 kg

Bisagra con autocierre a menos de 90° y apertura permanente de 120°

Control electrónico marca Evco

4 ruedas de 2.5", las traseras cuentan con sistema de freno



Unidad de evaporación

- Unidad de evaporación forzada
- Motor electrónico
- Control electrónico con display
- Evaporador cobre aluminio

Incluye compresor marca SECOP, que permite aumentar la presión y la temperatura del vapor de refrigerante, lo cual es crucial para el ciclo de refrigeración.



Unidad de condensación

- Motor polo sombreado
- Filtro deshidratador Danfoss
- Condensador de hierro
- Compresor Secop
- Gas refrigerante R 290
- Nema 5-15 P

ESPECIFICACIONES CONSTRUCTIVAS

GABINETE	Cubierta unidad de evaporación	Aluminio blanco Calibre 22
	Piso interior	Acero inoxidable austenítico Calibre 28
	Laterales exteriores	Lámina galvanizada pintada de gris Calibre 25
	Lateral interior	Aluminio blanco Calibre 22
	Respaldo interior	Aluminio blanco Calibre 22
	Frontal	Acero inoxidable 430
	Respiración frontal	Si
	Espesor pared de poliuretano	Espuma: 50 mm
		Densidad: 40 kg/m³
PUERTA	Exterior	Acero inoxidable 430 Calibre 25
	Interior	Aluminio blanco Calibre 22
	Cerradura	Si
	Manija	Plástico ABS negro
	Espesor puerta Inyectada	40 mm
	Bisagra	Auto cierre
DOTACIÓN INTERIOR	Parrillas	4 parrillas de varilla galvanizada con pintura electrostática en color blanco
	Ruedas: 2 con freno, 2 s/freno	2.5"
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	Gas	R 290
	Circulación	Forzada