



## RK710X1

Refrigerador vertical GN2/1

### Características del producto

- Cierre
- Puerta maciza reversible
- Refrigeración forzada
- Estantes ajustables GN2/1
- Ruedas, 2 bloqueables
- Condensador exento de mantenimiento
- Armario de acero inoxidable
- Puerta de cierre automático con una parada a 105 grados
- Unidad de control con conectividad Bluetooth y NFC
- Exportación de datos de cumplimiento HACCP

Refrigerador de acero inoxidable de 1 puerta para cocina

El RK710X1 es un refrigerador energéticamente eficiente para entornos profesionales. Presenta un consumo energético un 36% más bajo en comparación con el modelo RK710 previo. Este refrigerador vertical está fabricado en acero inoxidable SS304 duradero para asegurar que es capaz de resistir las condiciones de una cocina ajetreada. Incluye estantes ajustables GN2/1, y la puerta cuenta con un tope de 105 grados para un fácil acceso y carga. La puerta se puede abrir pisando un pedal en el suelo del armario.

La cabina está equipada con ruedas resistentes, muy útiles en términos de limpieza. Cuenta con un eficiente sistema de refrigeración asistido por ventilador para garantizar que el contenido se mantenga fresco. La temperatura es fácil de ajustar en el control digital. La unidad de control incluye conectividad NFC y Bluetooth. Esto significa que, a través de una aplicación, puede controlar la iluminación, vigilar la temperatura del armario e incluso exportar datos para facilitar la elaboración de informes.

Medidas y contenido		
Rango de temperatura	°C	-2 a +8
Clase climática		5
Peso bruto / neto	kg	143 / 134
Volumen bruto / neto	l	559 / 408
Diseño y material		
Número de puertas y tipo		1 puerta batiente maciza de cierre automático
Número de estantes y tipo		3 estantes de rejilla, gris
Color de estante		Gris
Medidas de estante		530x650
Carga máxima sobre los estantes	kg/m <sup>2</sup>	25
Ruedas giratorias		4 ruedas giratorias
Acabado exterior		SS304
Acabado interior		SS304
Luz interior		LED
Cierre		Sí
Refrigeración y funciones		
Tipo de control		Electrónico
Tipo de refrigeración		Ventilada
Tipo de descongelación		
Refrigerante		R600a
Carga de refrigerante	g	90
Termómetro		Sí
Potencia y consumo		
Clase energética		A
Consumo de energía	kWh/24h	0.72
Consumo de energía anual	kWh/año	263
Potencia de entrada	W	100
Tensión / Frecuencia	V/Hz	220-240/50
Nivel de ruido	dB(A)	46
Dimensiones		
Medidas interiores (AnxPrxAl)	mm	533 x 700 x 1501
Medidas exteriores (AnxPrxAl)	mm	740 x 875 x 2090
Medidas embalaje (AnxPrxAl)	mm	760 x 905 x 2150
Carga contenedor 40ft	pcs	39



Pedal para abrir la puerta



Termostato digital