



RF1420X1

Congelador vertical GN2/1

Características del producto

- Armario de acero inoxidable
- Unidad de control con conectividad Bluetooth y NFC
- Exportación de datos de cumplimiento HACCP
- Refrigeración forzada
- Puertas de cierre automático
- Estantes ajustables GN2/1
- Condensador exento de mantenimiento
- Ruedas resistentes
- Cierre

Congelador de acero inoxidable de 2 puertas para cocina

El RF1420X1 es un congelador energéticamente eficiente para entornos profesionales. Presenta un consumo energético un 64% más bajo en comparación con el modelo RF1420 previo.

Este congelador 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 las puertas cuentan con un tope de 105 grados para un fácil acceso y carga. 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 almacena a una temperatura óptima. 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 | -22 a -18 |
| Clase climática | | 5 |
| Peso bruto / neto | kg | 234 / 224 |
| Volumen bruto / neto | l | 1300 / 954 |

Diseño y material

| | | |
|---------------------------------|---|----|
| Número de puertas y tipo | 2 puertas batientes maciza de cierre automático | |
| Puerta reversible | | Sí |
| Número de estantes y tipo | 6 estantes de rejilla, gris | |
| Color de estante | Gris | |
| Medidas de estante | 530x650 | |
| Carga máxima sobre los estantes | kg/m² | 25 |
| Ruedas giratorias | 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 | Automática, eléctrica | |
| Refrigerante | R290 | |
| Carga de refrigerante | g | 150 |
| Termómetro | Sí | |

Potencia y consumo

| | | |
|--------------------------|---------|------------|
| Clase energética | B | |
| Consumo de energía | kWh/24h | 4.83 |
| Consumo de energía anual | kWh/año | 1763 |
| Potencia de entrada | W | 480 |
| Tensión / Frecuencia | V/Hz | 220-240/50 |
| Nivel de ruido | dB(A) | 48 |

Dimensiones

| | | |
|-------------------------------|-----|-------------------|
| Medidas interiores (AnxPrxAI) | mm | 1240 x 700 x 1501 |
| Medidas exteriores (AnxPrxAI) | mm | 1420 x 875 x 2090 |
| Medidas embalaje (AnxPrxAI) | mm | 1445 x 905 x 2150 |
| Carga contenedor 40ft | pcs | 16 |



Estantes ajustables



Termostato digital