



UR200X1

Enfriador de botellas

Características del producto

- Exterior de acero inoxidable
- Tirador integrado
- Puerta maciza reversible
- Refrigeración asistida por ventilador
- Estantes ajustables
- Control digital e indicador de temperatura
- Patas ajustables con ruedas en la parte trasera
- Cierre

Refrigerador de almacenamiento bajo mostrador de baj

El TEFCOLD UR200X1 es un refrigerador de almacenamiento bajo mostrador clásico con un consumo energético asombrosamente bajo. De hecho, consume un 47% menos de energía que los modelos UR200 estándar. Incorpora estantes de rejilla ajustables con una capacidad de carga de hasta 15 kg por estante. Este pequeño refrigerador de almacenamiento cuenta con refrigeración asistida por ventilador, y la temperatura es fácil de ajustar en un termostato digital. La gama UR está disponible en varios colores y tamaños, y puede elegir entre modelos de puerta maciza o de cristal. Vea la gama UF para opciones de congelador.

Medidas y contenido

Rango de temperatura	°C	-2 a +8
Clase climática		4
Peso bruto / neto	kg	54 / 49
Volumen bruto / neto	l	129 / 119

Diseño y material

Número de puertas y tipo		1 puerta batiente maciza
Número de estantes y tipo		3 estantes de rejilla, blanco
Color de estante		Blanco
Medidas de estante		503 x 415 mm
Carga máxima sobre los estantes	kg/m²	110
Patás		2 patas regulables
Ruedas giratorias		2 ruedecillas
Acabado exterior		SS430
Acabado interior		Blanco
Luz interior		No
Cierre		Sí

Refrigeración y funciones

Tipo de control		Electrónico
Tipo de refrigeración		Asistida por ventilador
Tipo de descongelación		
Refrigerante		R600a
Carga de refrigerante	g	50

Potencia y consumo

Clase energética		A+
Consumo de energía	kWh/24h	0.59
Consumo de energía anual	kWh/año	215
Potencia de entrada	W	70
Tensión / Frecuencia	V/Hz	220-240/50
Nivel de ruido	dB(A)	45

Dimensiones

Medidas interiores (AnxPrxAI)	mm	510 x 485 x 620
Medidas exteriores (AnxPrxAI)	mm	600 x 615 x 855
Medidas embalaje (AnxPrxAI)	mm	680 x 680 x 1050
Carga contenedor 40ft	pcs	114



Ventilador interno



Tirador integrado