



CRU5175P

Unidad de refrigeración monobloque (5,1-7,5 m³)

Características del producto

- Unidad de refrigeración monobloque
- Evaporación automática de la condensación
- Temperatura ambiente de hasta +43 °C y un 65 % de humedad
- Control digital e indicador de temperatura
- Acabado de acero inoxidable

Unidad de refrigeración monobloque para temperatura

Unidad de congelación monobloque para cámaras de congelación con un volumen de 5,1 a 7,5 m³. Ten en cuenta que esta unidad de congelación monobloque viene premontada en un panel.

Medidas y contenido

Capacidad para unidades de refrigeración	m³	5,1 - 7,5
Densidad de aislamiento	kg/m³	42
Rango de temperatura	°C	0 a +8
Clase climática		5
Peso bruto / neto	kg	80 / 70
Volumen bruto / neto	l	

Diseño y material

Número de puertas y tipo	
Acabado exterior	Acero inoxidable
Luz interior	LED

Refrigeración y funciones

Tipo de control		Electrónico
Tipo de refrigeración		Ventilada
Tipo de descongelación		Automática, gas caliente
Refrigerante		R290
Carga de refrigerante	g	130
Termómetro		Sí

Potencia y consumo

Consumo de energía	kWh/24h	18.72
Consumo de energía anual	kWh/año	6833
Potencia de entrada	W	860
Tensión / Frecuencia	V/Hz	220-240/50

Dimensiones

Medidas interiores (AnxPrxAI)	mm	
Medidas exteriores (AnxPrxAI)	mm	600 x 859 x 880
Medidas embalaje (AnxPrxAI)	mm	700 x 1110 x 1170
Carga contenedor 40ft	pcs	68



Monobloque trasero,
anexo a panel