



CRU7610N

Unidad de congelación monobloque (7,6-10 m³)

Características del producto

- Unidad de congelación 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 congelación monobloque para temperaturas

Unidad de congelación monobloque para cámaras de congelación con un volumen de 7,6 a 10 m³. Ten en cuenta que esta unidad de congelación monobloque viene premontada en un panel.

Medidas y contenido

Capacidad para unidades de refrigeración	m³	7,6 - 10
Densidad de aislamiento	kg/m³	42
Rango de temperatura	°C	-20 a -10
Clase climática		5
Peso bruto / neto	kg	115 / 105
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	200
Termómetro		Sí

Potencia y consumo

Consumo de energía	kWh/24h	29.52
Consumo de energía anual	kWh/año	10775
Potencia de entrada	W	1394.73
Tensión / Frecuencia	V/Hz	220-240/50

Dimensiones

Medidas interiores (AnxPrxAI)	mm	
Medidas exteriores (AnxPrxAI)	mm	600 x 1046 x 870
Medidas embalaje (AnxPrxAI)	mm	790 x 1150 x 1170
Carga contenedor 40ft	pcs	60



Monobloque trasero,
anexo a panel