



CRU1015N w/o Panel

Unidad de congelación monobloque (10,1-15 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
- Compatible con paneles de 80--150 mm de espesor

Unidad de congelación monobloque para temperaturas

Unidad de congelación monobloque para cámaras de congelación con un volumen de 10,1 a 15 m³.

Medidas y contenido

Capacidad para unidades de refrigeración	m ³	10,1 - 15
Densidad de aislamiento	kg/m ³	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
Termómetro	Sí

Potencia y consumo

Consumo de energía	kWh/24h	31.78
Consumo de energía anual	kWh/año	11598
Potencia de entrada	W	1630
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,
sin panel anexo