

FICHA TECNICA DE CV-16

Información de mercadotecnia	
Código	CV16
Modelo	CV16
Capacidad [ft ³]	16
Capacidad en litros [lt]	453
Mercado / País	Nacional/Exportacion
Dimensiones con Huacal [cm]	L:96 P: 90 A: 224
Dimensiones sin empaque [cm]	L: 77 P: 76 A: 200
Accesorios	
Manual de usuario	Si
Recomendaciones de seguridad	Si
Charola evaporadora de líquidos	Si
Control de temperatura	Control de temperatura digital
Ruedas	Opcional
Características técnicas	
Tipo de refrigerante	R-404a
Temperatura de evaporización [°C]	-28
Temperatura de condensación [°C]	43
Método de Deshielo	Eléctrico
Rango de temperatura óptimo ** [°C]	-18
Parrillas	
Cantidad de piezas	4
Materiales	Acero /Solera
Cremalleras	Ajustables en la altura
Colores	Blanco
Puertas	
Cantidad de puertas	1
Tipo de puerta	Abatible
Construcción de puerta	Cristal
Materiales	Cristal y plástico
Colores	Negro
Tipo de cierre	Auto cierre
Cantidad de vidrios en sandwich	3
Manijas	
Cantidad de piezas	1
Materiales	Plástico ABS
Colores	Negro
Acabado	
Interior	Lamina prepintada BCO y ac. Inoxidable
Exterior	Lamina Galvanizada y prepintada bco
Tipo de aislamiento	Poliuretano de alta densidad
Características eléctricas	
Voltaje nominal [V]	127
Corriente nominal [A]	11,2
Frecuencia [Hz]	60
Tipo de iluminación	Fluorescente
Sistema de Refrigeración	
Compresor (HP)	(1/2)
Condensador	Ventilación forzada
Evaporador	Ventilación forzada
Método de expansión	Capilar

Nota: Todos los controladores alcanzan una temperatura de hasta -24°C

Especificado por NOM**

* L= Largo, P= Profundidad, A= Altura

REVISION: 1
FECHA: 18/Nov/11