

# FICHA TECNICA DE VRD5-AI

Información de mercadotecnia	
Código	VRD5-AI
Modelo	VRD5-AI
Capacidad [ft <sup>3</sup> ]	4.64
Capacidad en litros [lt]	131
Mercado / País	Nacional/Exportacion
Dimensiones con Huacal [cm]	<b>L: 58 P: 55 A: 85</b>
Dimensiones sin empaque [cm]	<b>L:54 P: 51 A: 84</b>
Accesorios	
Manual de usuario	Si
Recomendaciones de seguridad	Si
Charola evaporadora de líquidos	Si
Ruedas	Opcional
Control de temperatura	DIGITAL
Características técnicas	
Tipo de refrigerante	R134a
Temperatura de evaporación [°C]	-6.7
Temperatura de condensación [°C]	43
Metodo de Deshielo	n/a
Rango de temperatura optimo **[°C]	0-4
Parrillas	
Cantidad de piezas	2
Materiales	Acero Inoxidable
Sujecion	Ajustables
Colores	Acero Inoxidable
Puertas	
Cantidad de puertas	1
Tipo de puerta	Abatible
Construccion de puerta	Cristal
Materiales	Vidrio Templado-Marco Plastico
Colores	Negro
Tipo de cierre	Auto cierre
Cantidad de vidrios en sandwich	2
Manijas	
Cantidad de piezas	1
Materiales	Acero
Colores	Negro
Acabado	
Interior	Lamina prepintada Ngo. y Ac. Inoxidable
Exterior	Lamina Ac. Inoxidable
Tipo de aislamiento	Poliuretano de alta densidad
Características eléctricas	
Voltaje nominal [V]	127
Corriente nominal [A]	2.49
Frecuencia [Hz]	60
Tipo de iluminación	Fluorescente
Sistema de Refrigeracion	
Compresor (HP)	(1/8)
Condensador	Ventilacion forzada
Evaporador	Ventilacion forzada
Metodo de expansión	Capilar

Nota: Todos los controles alcanzan una temperatura de 2°C a 24°C

Especificado por NOM\*\*

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

REVISION: 3  
FECHA: 17/12/12