

# FICHA TECNICA DE TEM100L-UL

Información de mercadotecnia	
Código	TEM100L-UL
Modelo	TEM100
Capacidad [ft <sup>3</sup> ]	14
Capacidad en Litros [lt]	396
Mercado / País	Nacional/Exportación
Dimensiones con Huacal [cm]*	<b>L:120.01 P: 103.17 A: 130</b>
Dimensiones sin empaque [cm]*	<b>L:102 P: 91 A: 128</b>
Accesorios	
Manual de usuario	Si
Recomendaciones de seguridad	Si
Ruedas	Opcional
Charola evaporadora de líquidos	Si
Control de temperatura	DIGITAL
Características técnicas	
Tipo de refrigerante	R134a
Temperatura de evaporización [°C]	-12
Temperatura de condensación [°C]	45
Método de Deshielo	Por tiempo
Rango de temperatura optimo ** [°C]	Exhibición 0°C a 4°C
Parrillas	
Cantidad de piezas	2
Materiales	Acero
Sujeción	Ajustables
Colores	Acero Inoxidable
Puertas	
Cantidad de puertas	1
Tipo de puerta	Abatible
Construcción de puerta	Cristal
Materiales	Cristal-Plástico
Colores	Negro
Tipo de cierre	Manual
Cantidad de vidrios en sándwich	2
Manijas	
Cantidad de piezas	1
Materiales	Acero
Colores	Negro
Acabado	
Interior	Lamina pre pintada bco, Ac. Inoxidable y Negro
Exterior	Lamina pre pintada bco, Ac. Inoxidable y Negro
Tipo de aislamiento	Poliuretano de alta densidad
Características eléctricas	
Voltaje nominal [Volts]	127 V
Corriente nominal [A]	4.9
Frecuencia [Htz]	60
Tipo de iluminación	LED
Sistema de Refrigeración	
Compresor (HP)	(1/4)
Condensador	Ventilación forzada
Evaporador	Convección natural
Método de expansión	Capilar

Especificado por NSF\*\* Nota: Todos los controles alcanzan una temperatura de hasta 24°C

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

REVISION: 2  
FECHA:17/12/12