

MODELO: *RS1100*

REFRIGERADOR DE ACERO INOXIDABLE

Mar 2nd, 2015

Información de Mercadotecnia

Modelo	RS1100
Tipo de Unidad	Compresor de refrigerador en Montaje Superior
Capacidad Neta	1190 litros [42 Pies Cúbicos]
Mercado/País	Domestico/Exportación
Dimensiones	Ancho:137.2cm Profundidad:83.9cm Altura:199.5cm
Peso Bruto	210 kg
Peso Embalado	248 kg

Características Técnicas

Tipo de Refrigerante	R-134a
Temperatura de Evaporación	-6.7°C
Temperatura de Condensación	54°C
Método de Deshielo	Fuera de Ciclo
Rango de Temperatura Óptimo**	1 a 3°C

Parrillas

Cantidad de Parrillas	6
Tamaño de Parrillas (Ancho x Profundidad)	24.85" x 22.95" (63.11 x 58.3 cms)
Tipo de Parrillas	Alambre
Revestimiento	Sí: Blanco PE (Polietileno)

Puertas

Cantidad de Puertas	1
Tipo de Puerta	Abatible
Construcción de Puerta	Sólida
Materiales	Acero Inoxidable

Manijas

Cantidad (piezas)	n/a (Manija Oculta)
Materiales	n/a
Colores	n/a

Acabado

Interior	Aluminio
Exterior	Acero Inoxidable
Tipo de Aislamiento	Poliuretano de Alta Densidad

Características Eléctricas

Voltaje/Frecuencia/Etapas	115/60/1
Corriente Nominal [A]	6
Tipo de Enchufe	NEMA-5-15P

Sistema de Enfriamiento

Compresor	1/3 (+) HP
Condensador	Ventilación Forzada
Evaporador	Ventilación Forzada
Método de Expansión	Tubo Capilar

Control de Temperatura

Tipo	Control de Temperatura Digital (DTC) y Registrador de Datos
Conectividad	Sí: Bluetooth
Accesibilidad	Panel de Botones, Smart phone/tablet, Laptop
Eco Mode (Modo Ecológico)	Sí

Otros

Iluminación	Iluminación LED
Ruedas	Sí: 4" Tipo Giratorias
Cerradura	Sí

Especificado por NSF** para almacenamiento de alimentos potencialmente peligrosos

El diseño y las especificaciones están sujetas a cambiar sin pleno aviso.

