FICHA TECNICA DE CS20

Información de mercadotecnia	
Código	CS20
Modelo	CS20
Capacidad [f³]	20
Capacidad en Litros [It]	566
Mercado / País	Nacional/Exportación
Dimensiones con Huacal [cm]	L:81.28 P:107.16 A:223.52
Dimensiones sin empaque [cm]	L:66.5 P:83 A:200
Accesorios	
Manual de usuario	Si
Recomendaciones de seguridad	Si
Charola evaporadora de líquidos	Si
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 optimo **[°C]	-18
Parrillas	
Cantidad de piezas	4
Materiales	Acero Inoxidable
Sujeción	Ajustables
Colores	Gris (Sanblast)
Canastillas	2
Puertas	
Cantidad de puertas	1
Tipo de puerta	Abatible
Construcción de puerta	Solida
Materiales	Acero Inoxidable
Colores	Acero Inoxidable
Tipo de cierre	Auto cierre
Cantidad de vidrios en sándwich	n/a
Manijas	1
Cantidad de piezas	1 Acoro
Materiales Colores	Acero Inovidable
Colores Acabado	Acero Inoxidable
Interior	Acero Inoxidable
Exterior	Acero Inoxidable Acero Inoxidable
Tipo de aislamiento	Poliuretano de alta densidad
Características eléctricas	i olidictario de alta defisidad
Voltaje nominal [V]	127
Corriente nominal [A]	11.75
Frecuencia [Hz]	60
Tipo de iluminación	Fluorescente
Sistema de Refrigeración	i idolescente
Compresor (HP)	1/2
Condensador	Ventilación forzada
Evaporador	Ventilación forzada Ventilación forzada
Método de expansión	Capilar
Motodo de expansión	Nota: Todos los controladores

Nota: Todos los controladores alcanzan una temperatura de hasta -20°C

Especificado por NOM**

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

REVISION: 1 FECHA: 18/Nov/11