

FICHA TECNICA DE CV32

| Información de mercadotecnia | |
|-------------------------------------|--|
| Código | CV32 |
| Modelo | CV32 |
| Capacidad [ft ³] | 32 |
| Capacidad en litros [lt] | 453 |
| Mercado | Nacional |
| Dimensiones con Huacal [cm] | L:96 P: 90 A: 224 |
| Dimensiones sin empaque [cm] | L: 138 P: 78 A: 203 |
| 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 | 8 |
| Materiales | Acero /Solera |
| Cremalleras | Ajustables en la altura |
| Colores | Blanco |
| Puertas | |
| Cantidad de puertas | 2 |
| Tipo de puerta | Abatible |
| Construcción de puerta | Cristal |
| Materiales | Cristal y plástico |
| Colores | Negro |
| Tipo de cierre | Auto cierre |
| Cantidad de vidrios en puertas | 3 |
| Manijas | |
| Cantidad de piezas | 2 |
| Materiales | Plástico |
| 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] | 120 |
| Corriente nominal [A] | 11.90 |
| Frecuencia [Hz] | 60 |
| Tipo de iluminación | Fluorescente |
| Sistema de Refrigeración | |
| Compresor (HP) | 1.5 |
| Condensador | Ventilación forzada |
| Evaporador | Ventilación forzada |
| Método de expansión | Capilar |

Nota: Todos los controladores alcanzan una temperatura de hasta -23.5 °C

Especificado por NOM**

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

REVISION: 2
FECHA: 24/Feb/12