



**DIMENSIONES**

**ALTO:** 89  
**ANCHO:** 96.5  
**FONDO:** 55  
cm

**CARACTERÍSTICAS:**

**PESO:** 65 kg

**ALTA EFICIENCIA:** CONTROL ELECTRÓNICO, CONDENSADOR HELICOIDAL, LIBRE DE MANTENIMIENTO

**ACABADO INTERIOR / EXTERIOR:** LAMINA GALVANIZADA CAL. 26, TORNILLOS ANTICORROSIÓN Y DRENAJE / LAMINA PREPINTADA CAL. 24 BCA Y 7/O CALCA BCA.

**AISLAMIENTO Y ESPESOR DE PARED:** (1 1/2") DE ESPESOR CON ESPUMA CICLOPENTANO Y DENSIDAD DE 38 kg/m<sup>3</sup>

**PUERTA:** PUERTAS DESLIZABLES, MARCO SUPERIOR DE ACERO INOXIDABLE

**ACCESORIOS:** 1 PARRILLA TROPICALIZADA SEPARADORA

**CONDICIONES DE OPERACIÓN:**

TEMPERATURA INTERNA DE 2 A 6 °C

CONDICIÓN "C": TEMP AMBIENTE MÁXIMA DE 32.2° C Y 65% DE HUMEDAD RELATIVA

CONDICIÓN "D": TEMP AMBIENTE MÁXIMA DE 40.1° C Y 75% DE HUMEDAD RELATIVA

**Datos Técnicos:**

**Esp Técnicas:**

**Consumo energía x día:** 6.5 kW/hr  
**Voltaje:** 127 V 60 Hz  
**Amperaje:** 6 A  
**Compresor:** 1/4 L  
**Iluminación:** N/A  
**Volumen:** 186.74 Litros  
6.59 Ft<sup>3</sup>

**Refrigerante:** 134a  
**Micros evap:** 1/70 HP. Cant. 1  
**Micros cond:** 1/70 HP. Cant. 1

**ENFRIAMIENTO POR  
AIRE FORZADO**