

ESPECIFICACIONES GENERALES DEL EQUIPO



- Peso Neto: 147 kg
- Peso Bruto Exportación: 155 kg
- Capacidad: Volumen Bruto 734.54 Litros      25.5 pies cúbicos  
Volumen Neto 658.08 Litros      23.0 pies cúbicos

**CONSTRUCCIÓN DEL GABINETE**

- Acabado Exterior e Interior: Lamina de acero galvanizada prepintada en color blanco
- Material Aislante: Espuma de Poliuretano C5H10
- Densidad 38 Kg/m<sup>3</sup>
- Espesor 45 mm

**PUERTAS**

- N° de Puertas: 1
- Tipo de Manija: Plástico embutida
- Abatible con sello magnético
- Paquete aislante de cristales templados
- Sistema autocerrante

**SISTEMA DE REFRIGERACIÓN**

- Temperatura de conservación de producto: 0° C a 6° C
- **Compresor**
- Tipo: Hermético
- Potencia: 1/4+ HP
- **Evaporador**
- Tipo: tubo de cobre y aletas de aluminio
- **Condensador**
- Tipo: Caracol libre de mantenimiento
- Refrigerante: R-134
- Unidad condensadora deslizable
- Control de temperatura electrónico
- Motor ventilador de evaporador tipo polo sombreado
- Motor ventilador del compresor tipo polo sombreado

**PARRILLAS**

- Parrillas multiposicionales
- N° de parrillas: 4
- Material de construcción: alambón de acero

**Dimensiones**

- Frente (mm): 653
- Fondo (mm): 610
- Capacidad de carga por parrilla: 78 kg

**CARACTERÍSTICAS DE ILUMINACIÓN**

- Tipo: Lámparas de led en marco de puerta
- Interruptor de iluminación

**CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS**

- Voltaje: 127 Volts 60 Hz
- Amperaje: 7.5. A
- Longitud de cable tomacorriente: 2.00 m

**OTRAS CARACTERÍSTICAS**

- Tacones de polietileno de alta densidad

**OPCIÓN A SOLICITUD DEL CLIENTE**

- Control de Temperatura Electrónico
- Fondo interior en acero inoxidable
- Rodajas
- Compensador o regulador de voltaje
- Parrillas adicionales

**COMPONENTES ESPECIALES (OPCIONALES) PARA AHORRO DE ENERGÍA**

Componentes	Ahorro estimado w-h /día	% de ahorro estimado
Motor electrónico (condensador)	489.6	9.6%
Motor electrónico (evaporador)	648	12.7%
<b>Totales</b>	1137.6	22.3%

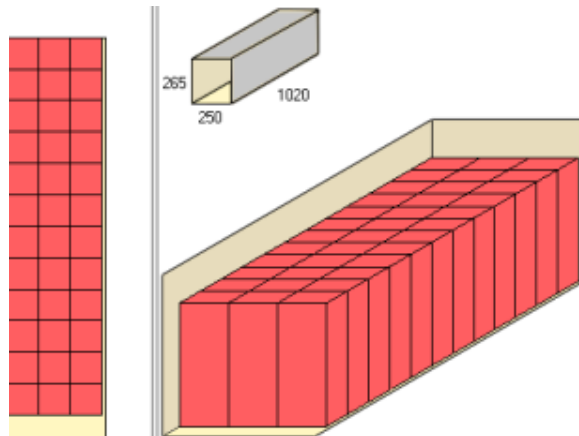
**DIMENSIONES PRINCIPALES**

DIMENSIONES	ALTURA [in] [mm]	FRENTE [in] [mm]	FONDO [in] [mm]
EQUIPO	[79.72" 2025] *	[30.03" 763]	[30.31" 770]
GABINETE EXTERIOR	[77.79" 1976]	[30.03" 763]	[27.91" 709]
GABINETE INTERIOR	[67.87" 1724]	[26.50" 673]	[24.37" 619]
EMBALAJE	[79.72" 2025]	[31.02" 788]	[31.30" 795]

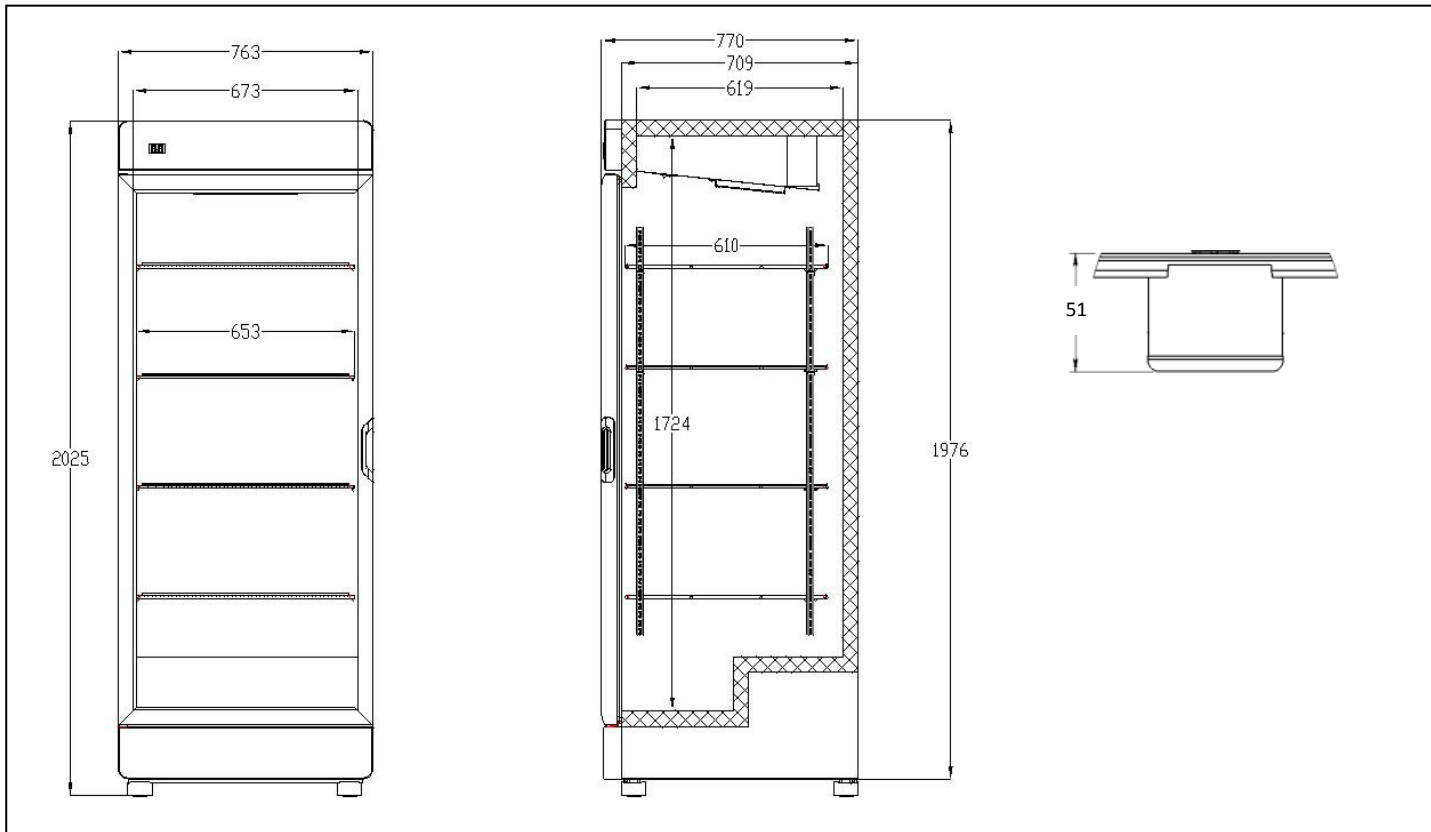
\*La altura total del equipo será condicionada según accesorio de la base

**CAPACIDAD**

<b>CAMION 90</b>
36



Nota: El embarque de equipos dependerá de las condiciones del transporte.



Todas las fotografías e ilustraciones están consideradas para ser una representación de los equipos actuales.  
 En algunos casos pudieran tener algunas variaciones.  
 Refrigeración Ojeda se reserva los derechos para cualquier cambio o modificación en los equipos sin previo aviso.  
 Todos los derechos reservados Refrigeración Ojeda S.A. de C.V. 2018