

### Línea Comercial



- ✓ **CONTROL DE TEMPERATURA INTELIGENTE**  
Optimiza y reduce tu consumo de energía.
- ✓ **ACOMODO VERSÁTIL**  
Cuenta con 4 charolas en acero inoxidable y ofrece 3 niveles de exhibición.
- ✓ **GRADO ALIMENTICIO**  
Piso y Mostrador en Acero Inoxidable.
- ✓ **VISIBILIDAD**  
Doble vidrio frontal curvo panorámico y doble vidrio en los laterales.
- ✓ **SISTEMA DE ILUMINACIÓN LED**  
Cuenta con iluminación LED en todo el marco de exhibición.
- ✓ **CONDENSADOR DE LIBRE MANTENIMIENTO**

Disponible en 3 colores:



Negro



Blanco



Acero  
Inoxidable

### CERTIFICACIONES



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Dimensiones exteriores

|           |                  |
|-----------|------------------|
| Alto:     | 1112 mm (43.77") |
| Ancho:    | 1831 mm (72.08") |
| Profundo: | 870 mm (34.25")  |

#### Dimensiones interiores

|           |                    |
|-----------|--------------------|
| Alto:     | 711.2mm (28")      |
| Ancho:    | 1750.3 mm (68.91") |
| Profundo: | 741.9 mm (29.21")  |

#### Capacidad interior útil

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| Volumen utilizable: | 492.7 lts (17.83 ft3) |
|---------------------|-----------------------|

#### Materiales

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Puertas corredizas:           | 2 (Vidrio)  |
| Charolas:                     | 4 (Acero Inoxidable)                                      |
| Dimensiones Charola Superior: | Ancho: 832.64mm (32.78")<br>Profundo: 384.17 mm (15.12")  |
| Charola Inferior:             | Ancho: 832.64 mm (32.78")<br>Profundo: 484.18 mm (19.06") |

#### Datos de rendimiento de refrigeración

|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| Refrigerante:                  | R134A              |
| Cantidad:                      | 0.420Kg (14.81oz)  |
| Potencia de compresor:         | 1/3 HP / 382 Watts |
| Temperatura de *Evaporización: | -13 °C             |
| *Exhibición:                   | 2°C a 10°C         |
| Método de deshielo:            | Natural            |
| Evaporador                     | Natural            |
| Método de expansión            | Capilar            |
| Cut In:                        | 5 °C               |
| Cut Out:                       | 1 °C               |

#### Datos eléctricos:

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Fuentes de alimentación: | 115V/60HZ                   |
| Amperaje:                | 4.4 A                       |
| Volumen:                 | 492.7 Lts (17.83 ft3)       |
| Consumo:                 | 8.41 KW/24HRS               |
| Longitud de cable:       | 1.9 m (74.80")              |
| Iluminación:             | LED                         |
| Módulos LED:             | 6 (2 de 1 m y 4 de 0.25 m)  |
| LED por módulo:          | 2 de 28 LEDS<br>4 de 7 LEDS |
| Tipo de enchufe:         | NEMA 5-15 P                 |
| Controlador:             | FUENTE 24V                  |
| Control de temperatura:  | ERC 112                     |

#### Datos logísticos:

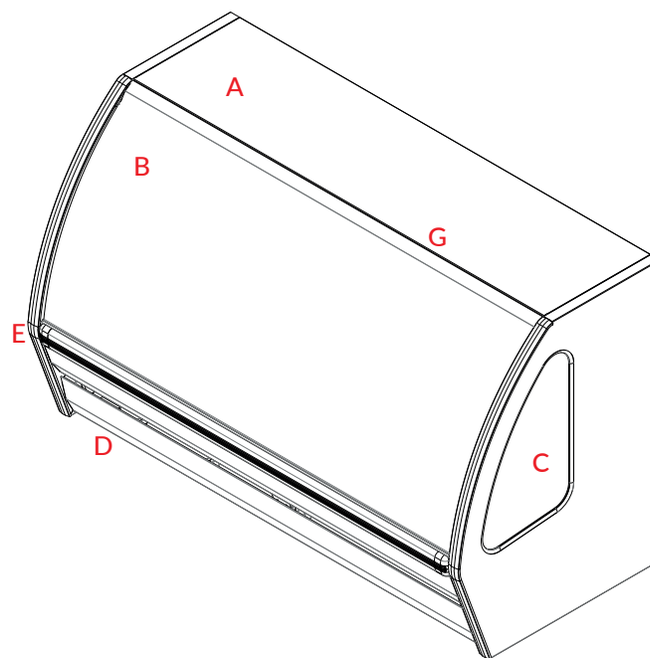
|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Cargas de remolque: | 48': 15 pzs |
|                     | 53': 16 pzs |

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Peso embalaje: | 214 kg (472 lb) |
|----------------|-----------------|

#### Dimensiones de embalaje

|           |                    |
|-----------|--------------------|
| Alto:     | 1345.4 mm (52.95") |
| Ancho:    | 1982.9 mm (78.06") |
| Profundo: | 1016 mm (40")      |

### PARTES / VISTAS DEL EQUIPO



- A. Mostrador en acero inoxidable
- B. Doble vidrio curvo panorámico
- C. Doble vidrio lateral en ambos lados
- D. Condensador de libre mantenimiento
- E. Bumper resistente a golpes e impactos
- F. Ruedas de uso rudo (Se vende como accesorio)
- G. Puerta de servicio

#### FRENTE

#### LATERAL

#### SUPERIOR

