

LÍNEA HI SPEC

Modelo: VRQ-35 4PC

Enfriador altamente versátil, que permite exhibir y conservar tanto bebidas como otro tipo de alimentos.



CARACTERÍSTICAS



CONTROL INTELIGENTE DE FUNCIONES:
Proporciona el máximo ahorro de energía, minimiza las necesidades de atención y control y asegura la temperatura óptima de los productos.



MOTORES ELECTRÓNICOS:
Permiten un mejor rendimiento, utilizando una fracción de la energía requerida por un motor de polos sombreados.



CONDENSADOR DE BAJO MANTENIMIENTO:
Previenen que el polvo bloquee el flujo de aire, ahorrando energía y aumentando la vida útil del compresor.



PUERTAS DE ALTA EFICIENCIA:
Nuestras puertas contienen un doble panel de vidrio templado con gas Argón y película Low-E por lo que reducen la transferencia de calor por radiación.



ILUMINACIÓN LEDS:
Nuestro sistema de LEDs patentado usa una porción de la energía y tiene más de diez veces el tiempo de vida que un foco de luz fluorescente.



ESPUMA AISLANTE DE CICLOPENTANO:
Es ecológico ya que no contiene CFC ni HFC y es aislante altamente eficiente.



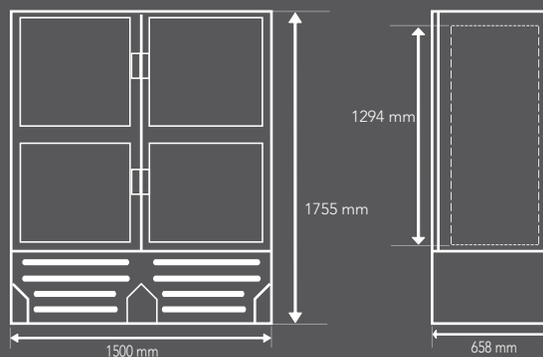
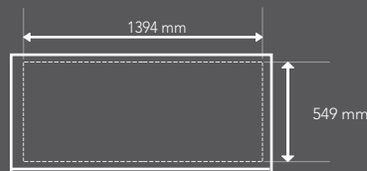
PARRILLA FRONTAL PLÁSTICA:
Por ser de plástico son más durables y resistentes, no se oxidan ni decoloran con el tiempo y pueden ser recicladas al final de su vida útil.



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| | | |
|--------------------------|--------------|---------|
| Dimensiones exteriores | Alto: | 1755 mm |
| | Ancho: | 1500 mm |
| | Fondo: | 658 mm |
| Dimensiones interiores | Alto: | 1294 mm |
| | Ancho: | 1394 mm |
| | Fondo: | 549 mm |
| Peso | Neto: | 201 kg |
| | Con empaque: | 212 kg |
| Volumen | 917.6 lts | |
| Capacidad de contenedor | 20': | 10 |
| | 40': | 23 |
| | 53': | 31 |
| No. Puertas | 2 ó 4 | |
| No. Parrillas | 8 | |
| Capacidad botellas 600ml | Total: | 432 |
| | Frente: | 9 |
| | Fondo: | 6 |
| Capacidad latas | Total: 840 | |

VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

VISTA LATERAL

SISTEMA DE REFRIGERACIÓN BMAD

| | | |
|--------------------|------------------|------------------|
| Consumo de energía | 7.3 kWh/24h* | 9.3 kWh/24h† |
| Refrigerante | R-134 a 0.55 kg* | R-134 a 0.55 kg† |
| Compresor | 3/4- hp* | |
| Evaporador | Dinámico | |
| Rango temperatura | 2 °C a 6 °C | |

SISTEMA ELÉCTRICO BMAD

| | | |
|---------------------|------------|--------|
| Amperaje | 7.9 A* | 7.5 A† |
| Voltaje | 115 V | |
| Iluminación | LEDs | |
| Long. tomacorriente | 1500 mm | |
| Tipo de enchufe | NEMA 5-15P | |



†

