



Cristal doble de alta eficiencia



Parrillas con protección epóxica de mayor resistencia



Control electrónico con temperatura siempre visible






Sistema de iluminación LED de alta intensidad






Refrigerante R290

**Dimensiones externas (mm)**

|                                                                                   |              |      |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------|------|
|  | Altura:      | 2022 |
|  | Ancho:       | 716  |
|  | Profundidad: | 780  |

**Dimensiones internas (mm)**

|                                                                                   |              |      |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------|------|
|  | Altura:      | 1533 |
|  | Ancho:       | 615  |
|  | Profundidad: | 607  |

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Volumen bruto:                | 574 L                  |
| Parrillas ajustables:         | 4                      |
| Capacidad de producto:        | Botellas de 355ml: 360 |
| Capacidad por contenedor 53': | 63 unidades            |

---

**Especificaciones técnicas**

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Compresor:                  | 1 /4 HP             |
| Refrigerante:               | R290                |
| Condensador:                | WOT                 |
| Control:                    | Electrónico         |
| Motor:                      | Polo sombreado      |
| Sistema de iluminación LED: | 2 barras verticales |
| Rango de temperatura:       | -1.5°C a -5.5°C     |

---

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Voltaje / Frecuencia:          | 115 V/60 Hz |
| Consumo de energía (kWh/24h):  | 3.48        |
| Tipo de cable de alimentación: | NEMA 5-15B  |