

UN NUEVO ESTÁNDAR EN LA INDUSTRIA DE SERVICIO DE ALIMENTOS

CARACTERÍSTICAS



- ✓ **AMPLIA ÁREA DE TRABAJO O USO BAJO BARRA**
Este equipo dinámico puede ser utilizado como una mesa o isla de trabajo en tu cocina, o como un refrigerador bajo barra.
- ✓ **CONSTRUCCIÓN ROBUSTA**
El equipo está construido en acero inoxidable, las ruedas reforzadas facilitan el desplazamiento lo cual permite una mejor limpieza.
- ✓ **AGENTE AISLANTE ECOLÓGICO**
El ciclopentano es un aislante ecológico altamente eficiente que brinda un mayor ahorro de energía.
- ✓ **PUERTA CON SISTEMA INNOVADOR**
La puerta permite un autocierre a 90° y autoapertura hasta 180° lo cual le permite al usuario mayor agilidad en el manejo de los alimentos y un mejor desplazamiento.
- ✓ **EMPAQUE FOODSERVICE**
El empaque de hule está libre de BPA (Bisfenol A) lo que evita tener contacto directo con los alimentos y elimina olores.
- ✓ **UNIDAD DE REFRIGERACIÓN ECOLÓGICA**
El sistema de refrigeración utiliza refrigerante ecológico R290. Este es altamente amigable con el medio ambiente además de brindar una mayor eficiencia energética.

DIMENSIONES CON EMPAQUE

| | |
|-----------|---------|
| Alto: | 970 mm |
| Ancho: | 1270 mm |
| Profundo: | 820 mm |

DIMENSIONES SIN EMPAQUE

| | |
|-----------|---------|
| Alto: | 895 mm |
| Ancho: | 1200 mm |
| Profundo: | 750 mm |

DIMENSIONES INTERIORES

| | |
|---------------|-----------|
| Alto: | 597 mm |
| Ancho: | 1084 mm |
| Profundo: | 504 mm |
| Volumen neto: | 311.4 lts |

MATERIALES

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Puertas: | 2 |
| Material de puertas: | Puerta sólida acero inoxidable |
| Parrillas: | 2 |
| Dimensiones de parrillas: | Ancho: 434 mm Profundo: 529 mm |
| Material externo: | Acero inox. 430 |
| Material interno: | Acero inox. 201 y Aluminio |

DATOS DE RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN

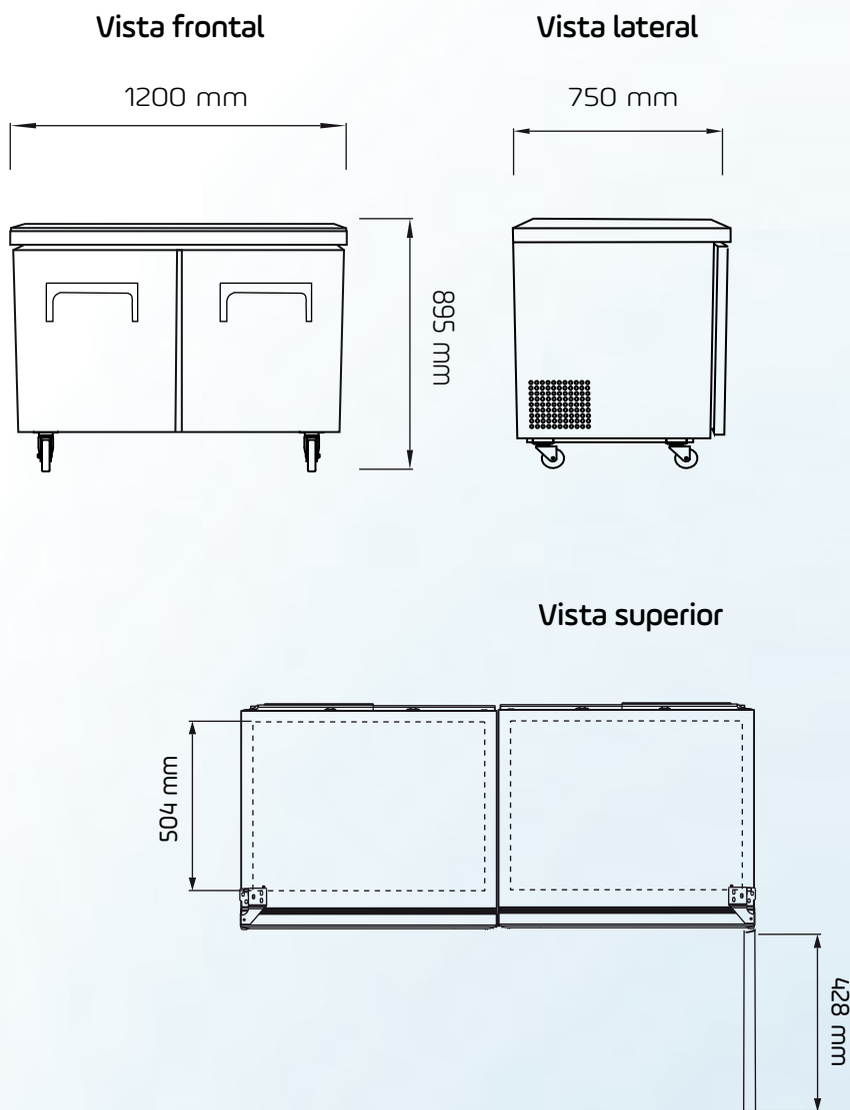
| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Refrigerante | R290 90 g |
| Condensador | Autocontenido |
| Compresor | 155 W |
| Rango de temperatura | 0 °C a 6 °C |
| Clase climática | ST (Sub-tropical 16 °C a 38 °C) |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fuentes de alimentación: | 115V / 60 Hz |
| Amperaje | 3.48 Amps |
| Longitud del cable | 2500 mm |
| Tipo de enchufe | NEMA 5-15 P  |

DATOS LOGÍSTICOS

| | |
|-------------|--------|
| Peso neto: | 97 kg |
| Peso bruto: | 125 kg |

VISTAS DEL EQUIPO


*Información sujeta a cambios sin previo aviso

Servicio al cliente y garantía
Los operadores deben seguir las instrucciones de instalación y operación de acuerdo con el manual de usuario de IMBERA.
Cada aparato debe tener su propia fuente de alimentación, de lo contrario se anulará la garantía.

14/01/2022