

### LINEA DE CONGELACIÓN



✓ REFRIGERANTE R290, MÁS NATURAL, ECOLÓGICO Y EFICIENTE.

El refrigerante R290 permite una transferencia de calor más eficiente, resultando en un menor consumo de energía, un performance más eficiente del equipo con el refrigerante más ecológico de la actualidad.

✓ PUERTA DE CRISTAL LOW-E

Esta tecnología de baja emisión en los cristales evita la entrada de calor reflejando la energía infrarroja, esto permitira un bajo consumo de energía.

✓ AGENTE CICLOPENTANO.

El ciclopentano como aislante garantiza una conservación perfecta de sus productos eficientando el consumo de energía del equipo.

✓ CONTROL DE TEMPERATURA MECÁNICO.

Los controles mecánicos son fáciles de ajustar y operar. Esto los hace ideales para entornos donde se requiere un manejo sencillo y directo.

✓ PUERTAS PANORÁMICAS

La agarradera amplia que cubre toda el ancho de la puerta y la facilidad de desmontarlas permite llenar, limpiar y dar mantenimiento de manera fácil y rápida al equipo.

### CERTIFICACIONES



\*Imágenes con fines ilustrativos.  
Las figuras que se incluyen en este documento son solo para referencia.  
Los modelos reales pueden ser diferentes a estos dibujos.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Dimensiones exteriores

Alto	920 mm (36.26")
Ancho	1571 mm (61.85")
Profundo	696 mm (27.40")

#### Dimensiones interiores

Alto	530 mm (20.86")
Ancho	1424 mm (50.06")
Profundo	550 mm (21.65")

#### Capacidad interior útil

Volumen utilizable	382.3 L (13.5 ft <sup>3</sup> )
--------------------	---------------------------------

#### Materiales

Puertas:	Corredizas
Material de puertas :	Cristal
Canastillas:	1
Dimensiones de canastillas:	Alto 307 mm (12.08") Ancho 572 mm (22.51") Profundo 271 mm (10.66")
Material externo:	Acero Pre-Revestido
Material interno:	Aluminio

#### Datos de rendimiento de refrigeración

Consumo de energía	9.2 Wh/L en 24h
Amperaje	2.8 A

#### Refrigeración

Refrigerante	R290
Condensador	Libre mantenimiento
Ajuste del termostato predeterminado	Nivel 4
Compresor	298 W/ 0.4 HP

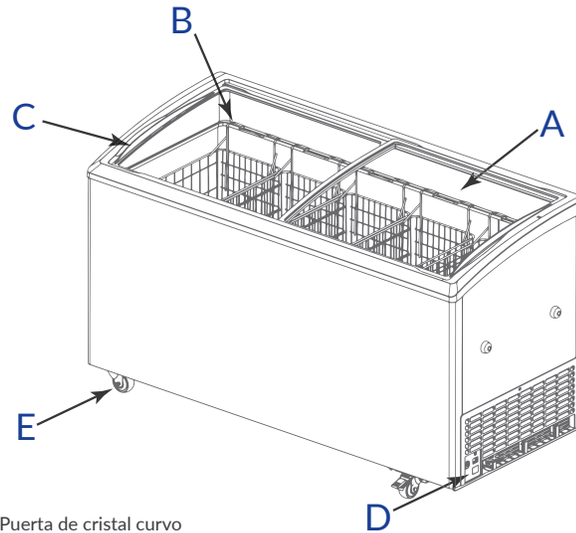
#### Datos eléctricos

Fuentes de alimentación	115V~/60Hz
Longitud de cable	2000 mm
Tipo de enchufe	Tipo B
Control de temperatura	Manual

#### Datos logísticos:

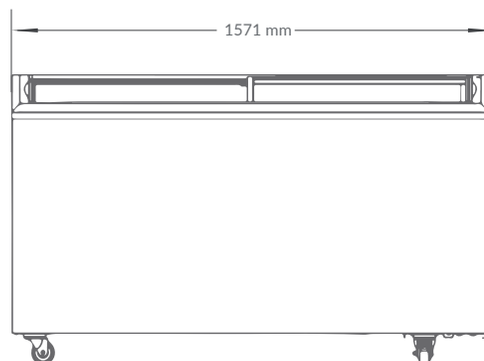
Peso bruto	95 kg
Peso neto	79 kg
Dimensiones de embalaje:	Alto 1006 mm (39.60") Ancho 1632 mm (64.25") Profundo 753 mm (29.64")

### PARTES / VISTAS DEL EQUIPO



- A. Puerta de cristal curvo
- B. Canastillas
- C. Marco con cerradura
- D. Panel de control termostato
- E. Ruedas

FRONTAL



LATERAL

