

Línea **INOX+PLUS**



- ✓ **CONTROL DE TEMPERATURA INTELIGENTE**
Optimiza y reduce tu consumo de energía.
- ✓ **ACOMODO VERSÁTIL**
Incluye 6 parrillas de posiciones y ofrece 4 niveles de almacenamiento.
- ✓ **GRADO ALIMENTICIO**
2 Puertas de acero inoxidable.
- ✓ **FÁCIL ACCESO**
Fácil acceso a la unidad de refrigeración.
- ✓ **AISLAMIENTO DE CALIDAD**
Paredes inyectadas con ciclopentano de alta densidad.

CERTIFICACIONES

NOM

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones exteriores

Alto:	1998 mm	(78 11/16")
Ancho:	1370 mm	(53 31/32")
Profundo:	852 mm	(33 9/16")

Dimensiones interiores

Alto:	1542 mm	(60 3/4")
Ancho:	1226 mm	(48 17/64")
Profundo:	677 mm	(26 5/8")

Capacidad interior

Volumen Útil:	780 L	(27.55 ft³)
Volumen Total:	1277 L	(45.09 ft³)

Materiales

Puertas abatibles:	2 (Acero Inoxidable)
Parrillas:	6 (Acero prepintado)
Dimensión de parrillas:	Ancho: 582 mm (22 15/16") Profundo: 592 mm (23 5/16")

Datos de rendimiento de refrigeración

Refrigerante:	R134a
Cantidad:	0.540 kg (19.04 oz)
Potencia de compresor:	1/2HP / 566 W
Temperatura de	
*Exhibición:	2°C a 24°C
Método de deshielo:	Natural
Evaporador	Ventilación Forzada
Método de expansión	Capilar
Cut In	5°C
Cut Out	1°C

Datos eléctricos:

Fuentes de alimentación:	115V/60HZ
Amperaje:	7.05 A
Consumo:	ND
Longitud de cable:	1900 mm (74.80")
Iluminación:	LED
Módulos LED:	2
LED por módulo:	28
Controlador:	Fuente 24V
Tipo de enchufe:	NEMA 5-15 P
Control de temperatura:	Eléctronico

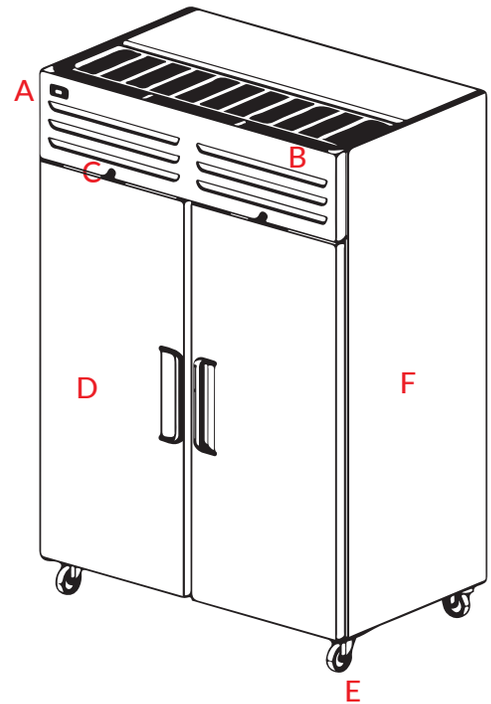
Datos logísticos:

Cargas de remolque:	48': 25 53': 28
Peso embalaje:	293.02 kg (646 lb)

Dimensiones de embalaje

Alto:	2039 mm	(80 5/16")
Ancho:	1406 mm	(55 1/2")
Profundo:	880 mm	(34 21/32")

PARTES / VISTAS DEL EQUIPO



- A. Control de temperatura digital.
- B. Copete de acero inoxidable, fácil acceso a la unidad de refrigeración.
- C. Cerrojo de seguridad.
- D. Puerta de acero inoxidable.
- E. Ruedas de uso rudo.
- F. Paredes inyectadas con ciclopentano de alta densidad.

