

Línea Comercial



- ✓ **PRODUCTO A LA TEMPERATURA IDEAL.**
Sistema de refrigeración por aire forzado en su almacén, para una distribución eficiente del frío.
- ✓ **INSUMOS FRESCOS.**
Insertos de policarbonato refrigerados, manteniendo fresca la materia prima de tus platillos
- ✓ **HIGIÉNICA ELABORACIÓN DE ALIMENTOS.**
Mesa de preparación en Sanalite, evitando el desgaste al momento de picar alimentos; material ligero, higiénico y resistente.
- ✓ **ESTABLECIMIENTO LIMPIO.**
Mesa equipada con ruedas de uso rudo para facilitar las labores de limpieza o fumigación.
- ✓ **ELABORACIÓN DE VIDA PROLONGADA.**
Gabinete, puerta y piso del almacén, elaborado en acero inoxidable y con inyección de ciclopentano en sus paredes.
- ✓ **USO SENCILLO.**
Cuenta con control de temperatura digital, mostrando siempre la temperatura en función.

*Imágenes con fines ilustrativos

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones exteriores

Alto:	1049 mm
Ancho:	1714 mm
Profundo:	898 mm

Dimensiones interiores

Alto:	673 mm
Ancho:	1619 mm
Profundo:	720 mm

Capacidad interior útil

Volumen útil:	586 L
---------------	-------

Materiales

Puertas:	2 (Acero)
Parrillas:	2 (Acero pre pintado)
Insertos:	9 (Policarbonato)
Dimensiones de insertos:	Alto: 324 mm
	Ancho: 175 mm
	Profundo: 149 mm

Datos de rendimiento de refrigeración

Refrigerante:	R134a
Potencia de compresor:	1/3 HP
Temperatura de	
*Exhibición:	0° C A 4° C
Método de deshielo:	Natural
Evaporador:	Ventilación Forzada
Cut In:	3° C
Cut Out:	5° C

Datos eléctricos:

Voltaje y frecuencia:	115 V / 60 Hz
Amperaje:	7.29 A
Consumo de energía:	6.52 KW/24 H
Longitud de cable:	1.9 m
Iluminación:	LED
Tipos de enchufe:	NEMA 5-15 P
Control de temperatura:	Electrónico

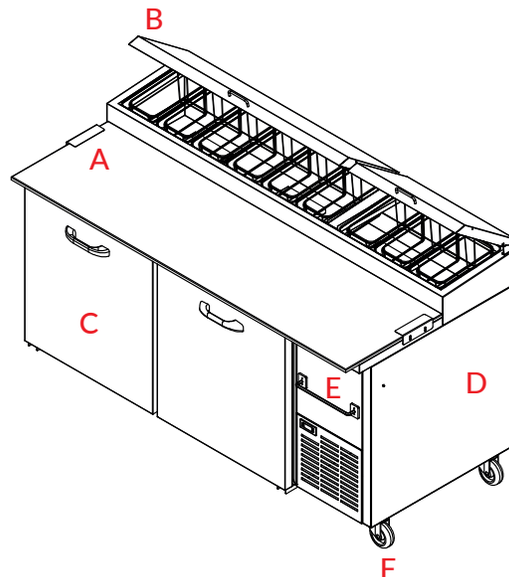
Datos logísticos:

Cargas de remolque:	48': 15 pzas.
	53': 16 pzas.
Peso con embalaje:	255 kg

Dimensiones de embalaje

Alto:	1117 mm
Ancho:	1790 mm
Profundo:	952 mm

PARTES / VISTAS DEL EQUIPO



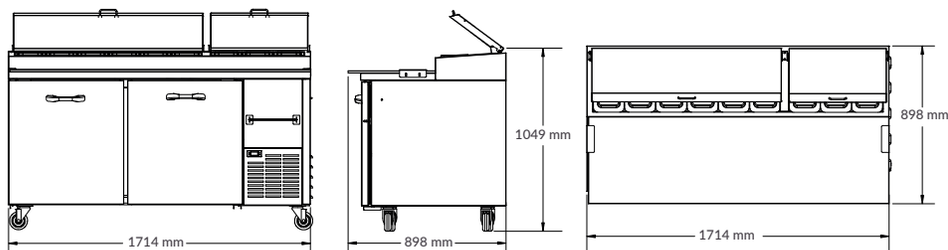
*Imágenes con fines ilustrativos

- A. Mesa de trabajo construida con sanalite
- B. Cubierta desmontable.
- C. Puerta.
- D. Charola evaporadora de líquidos.
- E. Porta toallas.
- F. Ruedas de uso rudo.

Frente

Lateral

Superior



Las figuras que se incluyen en este documento son solo para referencia. Los modelos reales pueden ser diferentes a estos dibujos.
Las especificaciones y diseños pueden cambiar sin previo aviso.