

VITRINA CARNICERA MODULAR TEC130

Línea Carnicera



✓ VITRINA DE 1.3M

Compacta, eficiente e ideal para espacios reducidos sin sacrificar capacidad ni presencia visual.

✓ MESA DE TRABAJO MÓVIL

Aporta versatilidad para operación continua, reacomodo de productos o atención al cliente.

✓ ACABADO INTERIOR EN LÁMINA BLANCA

Refleja la luz y da una imagen limpia, resaltando la frescura del producto.

✓ PUERTA DE SERVICIO CON CRISTAL ABATIBLE

Facilita el acceso al área de exhibición sin perder visibilidad ni diseño.

✓ MOSTRADOR EN ACERO INOXIDABLE

Resistente, higiénico y fácil de limpiar, perfecto para preparación o servicio directo.

✓ DISPLAY PARA PUBLICIDAD

Espacio útil para resaltar promociones, marcas o características del producto exhibido.

Opciones de modulación



2.6 m de Exhibición



3.8 m de Exhibición



4.97 m de Exhibición



8.64 m de Exhibición

^{*}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.

^{*}TORREY esta continuamente mejorando sus equipos. Las especificaciones aquí dispuestas están sujetas a cambio sin previo aviso.

^{*}Unidad condensadora remota no incluida



VITRINA CARNICERA MODULAR

TEC130

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones exteriores

Alto	1273 mm	(50.11")
Ancho	1303 mm	(51.29")
Profundo	1311 mm	(51.61")

Capacidad interior útil

Volumen utilizable: 906 L (32 ft³)

Materiales

Puertas abatibles	1 (Lamina prepintada blanca)
Puertas corredizas	2 (Vidrio)
Pisos de exhibicion	4 (Acero prepintado blanco)
Parrillas de Exhibición Sup	2 (Acero prepintado b l anco)
Parillas de Almacenamiento	2 (Acero prepintado blanco)
Charola de exhibición	1 (Acero prepintado blanco)

Dimension de parrilla de exhibicion superior Profundo: 394.4 mm (44.3")
Dimension de parrilla en almacenamiento Profundo: 565.1 mm (22.2")

Datos de rendimiento de refrigeración

Amperaje	2.1 A
Amberaie	/ I A

Refrigeración

Refrigerante Potencia de compresor Temperatura de	R404a Unidad Remota*	
evaporización	-25°C	
Temperatura de exhibición	0°C a -8°C	
Evaporador en exhibición	Natural	
Temperatura de		
almacenamiento	-10°C a -15°C	
Evaporador de		
almacenamiento	Aire forzado	
Metodo de deshielo	Gas caliente	
Cut in	-7°C	
Cut out	-15°C	
- 17		

Datos eléctricos:

Fuentes de a l imentación	115 V / 60 HZ	
Longitud de cable	1.9 m	(74.8")
Tipo de enchufe	NEM A 5-15P	
lluminación	LED	
Control de temperatura	Mecánico	

Datos logísticos:

Cargas de remolques:	48 : 11 pzas.		
	53´: 12 pzas.		
Peso neto	200.8 kg	(442.68 lb)	
Peso de embalaje	211.2 kg	(465.62 lb)	
Dimensiones de	A l to:	1409.7 mm	(55.5")
emba l aje	Ancho:	1422.4 mm	(56")
	Profundo:	1219.2 mm	(48")

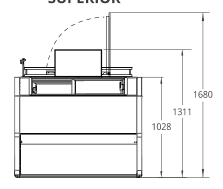
^{*}Para conocer más información sobre las especificaciones técnicas de su unidad condensadora, identifique el modelo de la unidad, y comparta este dato con su distribuidor Torrey Autorizado, quien podrá asesorarlo con la información disponible hasta el momento.

PARTES / VISTAS DEL EQUIPO

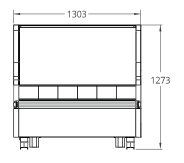


- A. Doble vidrio curvo frontal
- B. Doble vidrios en los laterales
- C. Display para publicidad en acero inoxidable
- D. Bumper resistente a golpes e impactos
- E. Mostrador en acero inoxidable
- F. Gabinete inyectado con ciclopentano de alta densidad
- G. Almacén
- H. Puerta de servicio con cristal abatible
- I. Mesa de trabajo móvil
- I. Acabado interior en lámina en color blanco

SUPERIOR



FRENTE



LATERAL

