

LINEA:	REFRIGERADORES VERTICALES PARA EXHIBICION
MODELO:	R-8, R-14, R-16, R-25 y R-36

BENEFICIOS	DIMENSIONES EXTERIORES
------------	------------------------



**AHORRO EN EL CONSUMO DE ENERGIA**  
El gabinete está inyectado con poliuretano ecológico de alta densidad, el cual garantiza un aislamiento térmico ideal, generando así una reducción considerable en el consumo de energía del aparato.



**SU DISPLAY PUBLICITARIO CONTRIBUYE AL INCREMENTO DE SUS VENTAS.**  
El display publicitario iluminado permite colocar publicidad de sus productos, llamando la atención de sus clientes y contribuyendo al aumento de sus ventas.



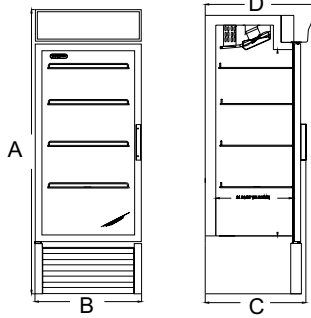
**FACIL INSTALACION**  
Para instalarlo solo basta conectarlo a la energía eléctrica.



**AMIGOS DEL MEDIO AMBIENTE**  
El gas refrigerante utilizado en los productos TORREY está libre de CFC's, por lo que en su fabricación y mantenimiento, no daña el medio ambiente.



**CALIDAD Y ALTA RESISTENCIA**  
Las paredes interiores y exteriores cuentan con acabados resistentes a la corrosión, al rocío salino y la humedad, que prolongan la vida de su aparato y permiten una excelente presentación frente a sus clientes.



MODELO	R-8	R-14	R-16	R-25	R-36
A	188 cm/ 74"	188 cm/ 74"	203.2 cm / 80"	203 cm/ 80"	203 cm / 80"
B	70 cm / 27.5"	70 cm / 27.5"	76.2 cm/ 30"	137 cm / 54"	137 cm / 54"
C	48 cm / 18.8"	69 cm/ 27"	72 cm/ 28.3"	51 cm/ 20.1"	72 cm / 28.3"
D	52 cm /20.5	73.6 cm/ 29"	82.5 cm/ 32.5"	61.6 cm/ 24.25"	82.5 cm/ 32.5"

**CHAROLA EVAPORADORA DE LIQUIDOS**

No es necesario conectar el desagüe al drenaje para deshacerse de los líquidos que se generan durante la operación normal del equipo, ya que incluye una charola evaporadora de líquidos.



**GARANTIZAN LA EXCELENTE PRESENTACION DEL PRODUCTO**

La puertas de triple cristal, además de duplicar el aislamiento, evitan la condensación en condiciones normales de humedad, lo cual representa ahorro de energía y una mejor exhibición de sus productos.



**SISTEMA DE AUTOCIERRE**

Sus puertas cuentan con una barra de torsión que asegura que su refrigerador permanezca cerrado, evitando así, fugas de frío e incrementos innecesarios en sus consumos de energía.



**PISO DE ACERO INOXIDABLE**

Su piso de Acero Inoxidable permite una fácil limpieza y además de ofrecer una excelente presentación tiene una alta durabilidad. Cuenta con parrillas plastificadas para evitar la oxidación de las mismas y dar una mejor presentación.



**PARRILLAS AJUSTABLES**

A diferencia de las parrillas convencionales, estas son ajustables y resistentes a la corrosión, además su diseño permite el flujo de aire frío por todo el aparato.



**FACIL MANTENIMIENTO**

La rejilla frontal se quita muy fácilmente para realizar la limpieza del condensador en caso de que lo necesite.



CERTIFICACIONES DE CALIDAD



DISTRIBUIDO POR

TODA LA INFORMACION ESTA SUJETA A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO



Ficha Técnica

LINEA:	REFRIGERADORES VERTICALES PARA EXHIBICION
MODELO:	R-8, R-14, R-16, R-25 y R-36

ILUSTRACION:



MODELO  
R-8



MODELO  
R-14



MODELO  
R-36-AI

USOS PRINCIPALES	MODELOS Y CAPACIDADES					
	MODELO	R-8	R-14	R-16	R-25	R-36
	Capacidad	8 piés³ / 228 lt	12.6 piés³ / 356 lt	16 piés³/ 412 lt	24 piés³ / 679 lt	31.4 piés³ / 890 lt
	Modelos y presentaciones	R-8 Blanco con puerta de cristal	R-14	R-16	R-25 R-36	Blanco con 2 puertas de cristal
			R-14-AI	R-16-AI	R-25-4 R-36-4	Blanco con 4 puertas de cristal
			R-14-AI S	R-16-AI S	R-25-AI 2 R-36-AI 2	Acero Inoxidable con 2 puertas de cristal
					R-25-AI S R-36-AI S	Acero Inoxidable con 2 puertas sólidas
	Dimensiones Alto x Ancho x Profundidad	188 x 70 x 48 cm 74 x 27.5 x 18.8"	188 x 70 x 69 cm 74 x 27.5 x 27"	203 x 76 x 72cm 80 x 30 x 28.3"	203 x137 x 51cm 80" x 54" x 20"	203 x 137 x 72 cm 80" x 54" x 28.3"

BENEFICIOS

- Display luminoso y amplio interior iluminado que aumenta sus ventas
- Mínimo mantenimiento
- Bajo consumo de energía
- Aislamiento de poliuretano de alta densidad
- Puertas de cristal triple
- Barra de torsión en la o las puertas

REFRIGERADORES VERTICALES PARA EXHIBICION

1 PUERTA



2 PUERTAS



MODELO R-8		MODELO R-14			MODELO R-16		
	R-8	R-14	R-14 AI	R-14 AI PS	R-16	R-16 AI	R-16 AI PS
Capacidad en piés cúbicos	8	12.6			16		
Capacidad en litros	228	356			412		
Rango de operación	0° a 5° C/32° a 41°F						
Acabado Exterior	Acero Prepintado horneado Blanco		Acero Inoxidable		Acero Prepintado horneado Blanco	Acero Inoxidable	
Acabado Interior	Acero Prepintado horneado Blanco		Acero Inoxidable		Acero Prepintado horneado Blanco	Acero Inoxidable	
Número de puertas	1	1	1	1	1	1	1
Display Iluminado	Sí						
Niveles	4	4	4	4	5	5	5
Aislamiento	Poliuretano ecológico de alta densidad						
Enfriamiento	Convección forzada						
Refrigerante	Gas ecológico R-134 a						
Volts	127V/60 Hz   ó   220 V/50 Hz						
Compresor Hermético	¼ HP/1650 watts	¼ HP/1650 watts	¼ HP/1650 watts	¼ HP/1650 watts	1/3 HP/2100 watts	1/3 HP/2100 watts	1/3 HP/2100 watts
Peso aproximado	80 kg/176 lb	100 kg/ 220 lb	100 kg/ 220 lb	100 kg/ 220 lb	145 kg/ 320 lb	145 kg/ 320 lb	145 kg/ 320 lb

MODELO R-25		MODELO R-36				
	R-25	R-36	R-36-4	R-36-PC	R-36 AI	R-36 AI PS
Capacidad en piés cúbicos	24	31.4				
Capacidad en litros	679	890				
Rango de operación	0° a 5° C/32° a 41°F					
Acabado Exterior	Acero Prepintado horneado Blanco				Acero Inoxidable	
Acabado Interior	Acero Prepintado horneado Blanco				Acero Inoxidable	
Número de puertas	2	2	4	2	2	2
Display Iluminado	Sí					
Niveles	9	9	9	9	9	9
Aislamiento	Poliuretano ecológico de alta densidad					
Enfriamiento	Convección forzada					
Refrigerante	Gas ecológico R-134 a					
Volts	127V/60 Hz   ó   220 V/50 Hz					
Compresor Hermético	1/3 HP/2100 watts	½ HP/2100 watts	½ HP/2100 watts	½ HP/2100 watts	½ HP/2100 watts	½ HP/2100 watts
Peso aproximado	214 kg/ 471.9 lb	235 kg/ 518 lb	235 kg/ 518 lb	235 kg/ 518 lb	235 kg/ 518 lb	235 kg/ 518 lb