

Soluciones
a la medida de
su negocio

*Vista panorámica
gracias a sus
cristales planos*



*Exhibición abierta
que motiva la
venta por impulso*

Ahorra energía
y protege el medio ambiente



*Gran ahorro en el
consumo de energía
por litro*



Vitrina refrigerada delicatessen

La **Tecnología Ojeda** con décadas de probada calidad, cuenta con más 70 años ofreciendo a usted el mejor frío de México, el máximo beneficio en almacenaje y conservación de sus productos.



Fast Food & Snacks



Restaurantes y Cafeterías



Gourmet



Delicatessen



Pastelerías



Este equipo participa en el Programa de Renta para Expos y Eventos



• Experiencia delicatessen

Su temperatura preprogramada permite refrigerar y exhibir una gran variedad de productos, entre los cuales destacan: lácteos, pastelería, fast food & snacks, gourmet y delicatessen.



Motive la compra por impulso con esta vitrina abierta que permite una exhibición panorámica con acceso directo a sus productos.



• Alto rendimiento

Excelente desempeño, seguridad, durabilidad y ahorro. Opera por encima de los estándares de la industria. El sistema de aire forzado garantiza una temperatura estable. Fabricada con cubierta de acero inoxidable y cristales planos templados. Cuenta con iluminación LED.



• Crezca el frío

El ensamble tipo tren, permite armar una estructura de 2 a más piezas del modelo VRD-77.

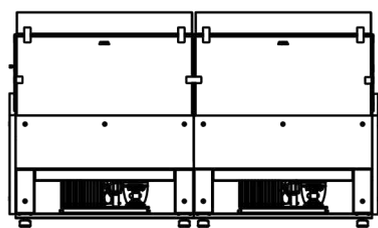
*(ver esquema)



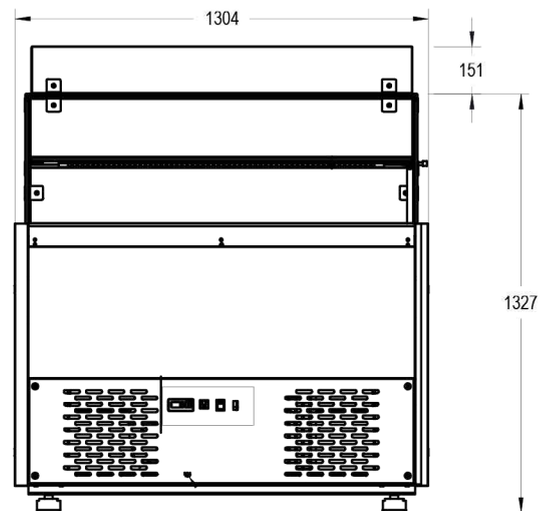
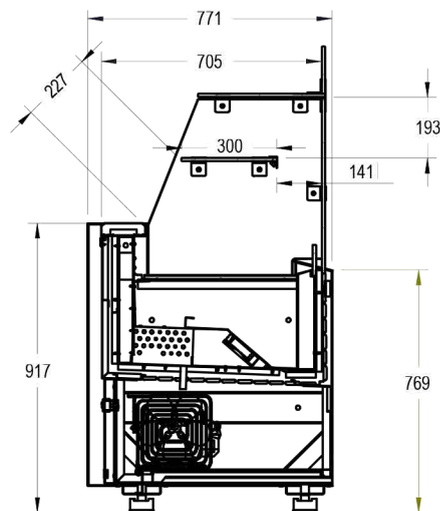
• Opcionales

- Kit ensamble "tipo tren".
- Gráficos personalizados con su distribuidor.

Características		
Dimensiones exteriores	Alto	52.24 in / 1327 mm
	Ancho	99.33 in / 2523 mm
	Fondo	30.55 in / 771 mm
Dimensiones interiores	Alto	22.00 in / 563 mm
	Ancho	96.61 in / 2454 mm
	Fondo	15.74 in / 400 mm
Peso	Neto	280 kg (sin cristales)
	Bruto	280 kg total (sin cristales)
Volumen	Neto	3.58 ft ³
		(1.79 ft ³ c/u)
Núm. de puertas	Sin puertas	
Entrepaños	1	
Sistema de refrigeración		
Consumo de energía	5700 w-hr / día	
Refrigerante	R-134a	
Compresor	Hermético 1/3 HP (Por unidad)	
Evaporador	Tubo de cobre y aletas de aluminio	
Temperatura de conservación	2 °C a 7 °C	
Sistema eléctrico		
Amperaje	7.5 A (Por unidad)	
Voltaje	127 V / 60 Hz	
Long. de tomacorriente	2.5 m	
Condiciones de operación		
<p>! Debe evitarse las áreas expuestas directamente al sol</p> <p>■ La unidad está fabricada para trabajar en un ambiente de 24 °C y 50% de HR</p>		



* Esquema Ensamble tipo tren
* Opcional



Todos los derechos reservados Refrigeración Ojeda, S.A. de C.V. 2016. Todas las fotografías e ilustraciones son una representación de los equipos actuales. En algunos casos pudiera tener algunas variaciones. Refrigeración Ojeda se reserva los derechos para cualquier cambio o modificación en los equipos sin previo aviso. PC-EN-7.3-08 / Fecha de actualización: 03/Enero/2017 / No. 181943176 / Revisión: J

Acotamientos en mm.

La altura total del equipo será condicionada según accesorio de la base.



Refrigeración Ojeda, S.A. de C.V.

📍 Canela 79 A y B, Col. Granjas México, Iztacalco, 08400, México, D.F.
✉️ ventas@ojeda.com.mx
☎️ +52 (55) 5803 1100

💰 Ventas 1: +52 (55) 5803 1100 ext. 1116
Ventas 2: +52 (55) 5803 1100 ext. 1113
✂️ Refacciones: +52 (55) 5803 1100 ext. 1139
Servicios: +52 (55) 5803 1100 ext. 1146

Lada sin costo 01-800-OJEDA-MX
01-800-65332-69

Visítenos www.ojeda.com.mx