

MAXI - 1800 - AF

VITRINA PANORÁMICA CON CRISTAL CURVO

1.80 metros de frente | 20 pies cúbicos



Diseñadas y construidas con una tradición por la CALIDAD que empezó hace más de 70 años



REFRIGERACIÓN EFICIENTE

La nueva MAXI-1800-AF te entrega un sistema de refrigeración por aire forzado que es ideal para conservar productos empacados y los mantiene en un rango de temperatura que va de los 0°C a 10°C el cuál puedes configurar con su control electrónico. El compresor hermético de 1/3 HP y su evaporador de tubo de cobre y aleta de aluminio, aunado al uso de refrigerante R-290 (el gas más ecológico y eficiente del mercado, ya que tiene un impacto reducido en el medio ambiente), y permite un ahorro de energía superior) y la menor variación térmica dentro del área refrigerada, hacen de la MAXI-1800-AF tu mejor aliada en términos de exhibición y conservación.



GABINETE

Un diseño elegante acompañado de la durabilidad y resistencia -características de los Equipos Ojeda- convergen en nuestra nueva vitrina MAXI-1800-AF. Construida con lámina de acero galvanizada al interior y exterior mostrando adicionalmente una cubierta de acero inoxidable lista para soportar el uso rudo en cualquier escenario y un faldón que abarca la cara frontal y lateral para darle, también, una apariencia moderna. Su paquete de cristales curvos templados ofrecen una máxima visibilidad al interior para que tus clientes no pierdan detalle de tus productos en exhibición.

IDEAL PARA:



www.ojeda.com.mx

Refrigeración Ojeda, S.A. de C.V.
Canela 79 A y B
Granjas México | Iztacalco
CDMX | 08400

Ventas 1: 55 5803 1116
Ventas 2: 55 5803 1113
Servicios: 55 5803 1139
Refacciones: 55 5803 1129

MAXI - 1800 - AF

VITRINA PANORÁMICA CON CRISTAL CURVO

La Calidad Ojeda -siempre presente en nuestros productos- acompaña al diseño de la nueva vitrina **MAXI-1800-AF**, pensada para que la exhibición de productos resalte la apariencia de tu negocio mientras se extiende la continuidad del mostrador, mejorando la atención a tus clientes e impulsando las ventas de tu negocio.



ALMACENAMIENTO

2 parrillas de alambón de acero para resistir la entrada y salida de productos en tu negocio y se pueden ajustar a diferentes inclinaciones para mejorar exhibición. Incluye tacones de poliuretano de alta densidad para que tu vitrina siempre esté nivelada.



PUERTAS

2 puertas corredizas sólidas de lámina de acero galvanizado con perfiles y manija de plástico que permiten un acceso fácil a los productos.



ILUMINACIÓN

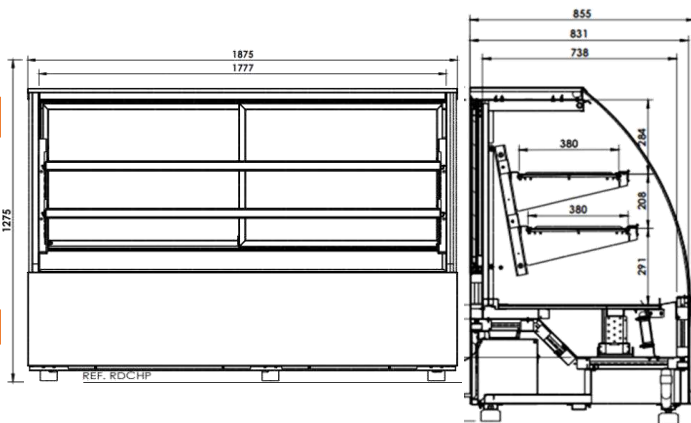
El interior de la nueva Línea de Vitrinas MAXI cuenta con iluminación LED en color blanco para resaltar aún más la exhibición de tus productos. Cuenta con interruptor de iluminación.

MAXI-1800-AF		
CARACTERÍSTICAS		
VOLUMEN	20 ft.3	
DIMENSIONES EXTERIORES	Frente	1875 mm.
	Profundidad	855 mm.
	Altura	1275 mm.
DIMENSIONES INTERIORES	Frente	1777 mm.
	Profundidad	772 mm.
	Altura	783 mm.
PUERTAS	2	
PARRILLAS	2	
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		
RANGO DE TEMPERATURA	0°C a 10°C	
REFRIGERANTE	R - 290	
COMPRESOR	Hermético 1/3 HP	
EVAPORADOR	Tubo de cobre y aleta de aluminio	
SISTEMA ELÉCTRICO		
CONSUMO DE ENERGÍA	9.48 Kw-Hr. / Día	
AMPERAJE	7.5 A	
VOLTAJE	127 V / 60 Hz.	
LONGITUD DEL TOMACORRIENTE	3.0 m.	
CONDICIONES DE OPERACIÓN		
	Evite las áreas expuestas a la luz del sol.	
	El equipo está fabricado para trabajar en condiciones de 32°C y 65% de H.R.	



CONSUMO REDUCIDO

Lista para empezar a trabajar. Sólo conéctala con su tomacorriente de 3 metros de longitud y consumirá **9.48 kw-hr/día**. Funciona con corriente de 127 volts a 60 Hz. Su amperaje es de 7.5 A



Todas las fotografías e ilustraciones están consideradas para ser una representación de los equipos actuales. En algunos casos pudieran tener algunas variaciones. Refrigeración Ojeda se reserva los derechos para cualquier cambio o modificación en los equipos sin previo aviso.