

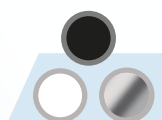


VITRINA EXHIBIDORA PHS-8

UN NUEVO ESTÁNDAR EN LA INDUSTRIA DEL SERVICIO DE ALIMENTOS

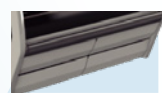
Construido totalmente en acero inoxidable, diseñado especialmente para su uso en puntos de venta. Eficiente en el consumo de energía y responsable con el medio ambiente gracias al uso de refrigerantes naturales.

CARACTERÍSTICAS



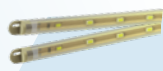
LA COMBINACIÓN IDEAL PARA TU NEGOCIO.

Presentaciones en color blanco, negro y acero inoxidable.



MAYOR AISLAMIENTO.

Laterales sólidos inyectados de aislante ciclopentano, manteniendo el frío en su interior



LA MEJOR PRESENTACIÓN.

Iluminación Led que resalta las características tus productos.



LA REFRIGERACIÓN IDEAL.

Sistema de refrigeración por gravedad, exhibe tus productos siempre frescos y sin domo.



HIGIÉNICA.

Mostrador, entrepaños y piso en acero inoxidable favoreciendo la higiene y dificultando la acumulación de gérmenes.



SEGURIDAD ANTE TODO.

Vidrio frontal doble templado de gran transparencia y resistencia ante golpes inesperados.



Av. La Paz #930-A, Col. Centro, C.P. 44100, Guadalajara, Jal.

TEL. (33)1580-9989

ventas@servinox.com.mx



WA. 33-1780-8647

www.servinox.com.mx



@ServinoxTodoParaTuNegocio



@ServinoxGDL



/servinox_todoparatunegocio



@servinoxgdl



@servinox.com.mx



/servinoxgdl



@servinoxAceros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones exteriores	Dimensiones interiores
Alto: 1110 mm (43.7")	Alto: 730 mm (28.74")
Ancho: 915 mm (36.02")	Ancho: 830 mm (32.67")
Profundo: 935 mm (36.8")	Profundo: 720 mm (28.34")
Volumen útil	222 L (7.84 ft³)
Puerta abatible	1
Material de puerta	Lámina pre-pintada negra, blanca o acero inox.
Charolas	2 (Acero Inoxidable)
Dimensión de charola sup.	Ancho: 730 mm (28.74") Profundo: 385 mm (15.15")
Dimensión de charola inf.	Ancho: 730 mm (28.74") Profundo: 480 mm (18.89")
Material externo	Lámina pre-pintada negra, blanca o acero inox.
Material interno	Lámina pre-pintada negra, blanca o acero inox.
Material de techo	Acero Inoxidable

DATOS DE RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN

Refrigerante	R134a, 0.190 kg (6.7 oz)
Consumo de energía	3.3 kW / 24h
Potencia del compresor	1/5 HP 154 W
Condensador	Libre mantenimiento
Rangos de temperaturas	Evaporización -18 °C (-0.4 °F) Exhibición 2 °C (35.6 °F) a 10 °C (50 °F) Corte y Arranque 1 °C (33.8 °F) 5 °C (41 °F)

DATOS ELÉCTRICOS

Voltaje y frecuencia	115 V / 60 Hz
Amperaje	5.89 A
Longitud del cable	1900 mm (74.8")
Iluminación	2 tiras LED
Tipo de enchufe	NEM A 5-15P
Control de temp.	Electrónico

DATOS LOGÍSTICOS

Cargas de remolque	48': 28 pzas. 53': 30 pzas.
Peso con embalaje	166 kg (365.96 lb)
Peso neto	156 kg (343.92 lb)
Dimensiones embalaje	Alto: 1280 mm (50") Ancho: 1000 mm (39") Profundo: 940 mm (37")

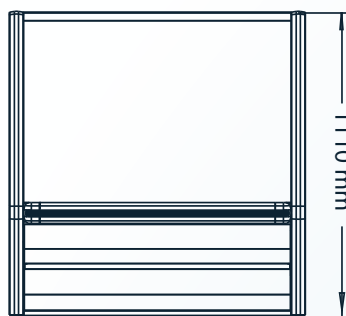
*Sistema BMAR (bajo mantenimiento, alto rendimiento).

*Dimensiones redondeadas hasta la pulgada o milímetro más cercano.

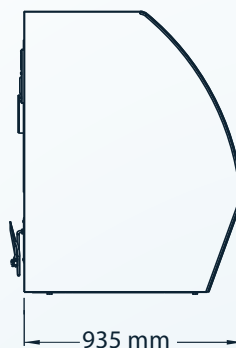
*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

VISTAS DEL EQUIPO

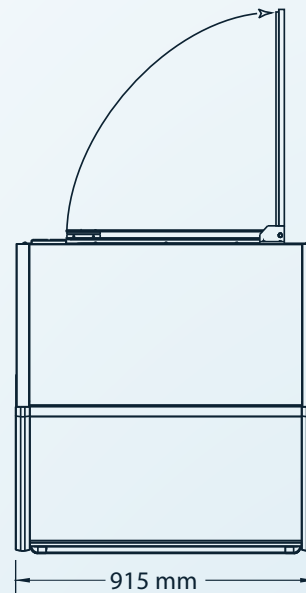
Frente



Lateral



Superior



Servicio al cliente y garantía

- Se incluye una garantía limitada de 1 año en todas las piezas y mano de obra.
- Los operadores deben seguir las instrucciones de instalación y operación de acuerdo con el Manual del usuario de IMBERA.
- Cada enfriador debe tener su propia fuente de alimentación, de lo contrario se anulará la garantía.

www.imberacooling.com

