



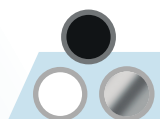
VITRINA EXHIBIDORA PHS-8

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.

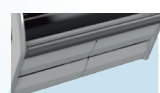
CARACTERÍSTICAS

LA COMBINACIÓN IDEAL PARA TU NEGOCIO.



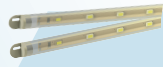
Presentaciones en color blanco, negro y acero inoxidable.

MAYOR AISLAMIENTO.



Laterales sólidos inyectados de aislante ciclo-pentano, 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.



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")

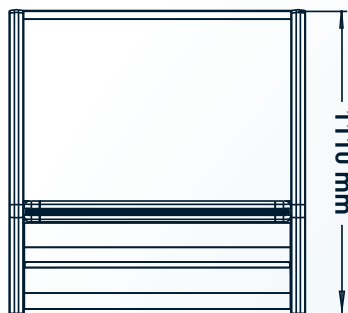
*Sistema BMAR (bajo mantenimiento, alto rendimiento).

*Dimensiones redondeadas hasta la pulgada o milímetro más cercano.

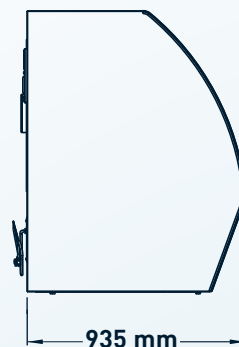
*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

VISTAS DEL EQUIPO

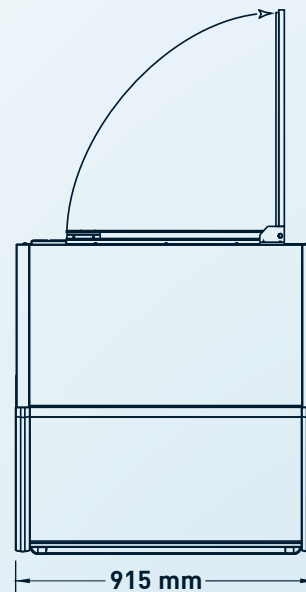
Frente



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.