

Vitrina de alto desempeño, fabricada en materiales de grado alimenticio, diseñada para exhibir efectivamente productos en el punto de venta.



## CARACTERÍSTICAS

### Termostato

Controlador que mejora el desempeño de la vitrina, garantizando la temperatura del producto para su consumo.



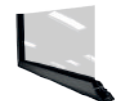
### Exhibicion

Cuenta con dos niveles de exhibición: 2 charolas telescópicas prepintadas en el nivel superior y piso prepintado en el nivel inferior.



### Material grado alimenticio

Fabricado con materiales de grado alimenticio y lámina prepintada. Mostrador y otros elementos en acero inoxidable.



### Vidrio frontal curvo

Tienen un doble panel de vidrio templado, lo cual reduce la transferencia de calor por radiación.



### Iluminación leds

Sistema de LEDs en charolas de exhibición y techo interior..



### Espuma aislante ciclopentano

Es ecológica ya que no contiene CFC ni HFC y es un aislante altamente eficiente.



### Almacenaje

Almacén en la parte inferior con piso en acero inoxidable.




### Estación de trabajo

Mesa de trabajo desmontable fabricada en sanalite de alta resistencia.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones externas	Dimensiones Internas
Alto: 1330 mm	A: 540 mm
Ancho: 2500 mm	A: 2411 mm
Profundo: 1130 mm	P: 855 mm
Volumen útil**	636 L / 484 L
Puertas	3 Golpe (prepintadas); 4 Corredizas (vidrio)
Parrillas inferiores	4 (prepintadas)
Parrillas de exhibición	4 (prepintadas)
Dimensión de parrillas:	A: 1138 mm    P: 323 mm

## DATOS ELÉCTRICOS

Voltaje y frecuencia	115V / 60 Hz
Longitud del cable	1.9 m
Iluminación	4 módulos, 112 LEDs totales
Tipo de enchufe 	NEMA5-15P
Control de temperatura	*Mecánico

## DATOS DE RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN

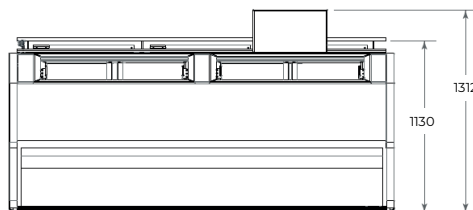
Rango de temperatura	0°C a -8°C
----------------------	------------

## DATOS LOGÍSTICOS

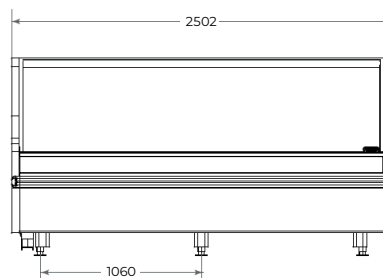
Carga de remolque:	20': 4 40': 8 53': 12
Peso empaque:	381 kg
Dimensiones embalaje:	Alto: 1400 mm Ancho: 2600 mm Profundo: 1173 mm

## VISTAS DE PRODUCTO

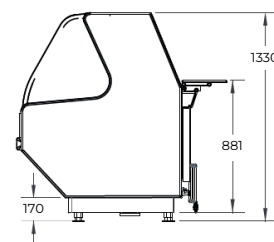
Vista superior



Vista frontal



Vista lateral



\*Dimensiones redondeadas al milímetro más cercano

\*Información sujeta a cambios sin previo aviso

\*A: Alto, A: Ancho, P: Profundo

\*\*Capacidad de producto expresada en su máximo nivel

El usuario y operador deben seguir las instrucciones de uso, cuidado, operación e instalación de acuerdo con el manual de usuario de Imbera.

Hacer caso omiso a esta guía de cuidado, será sujeto de anulación e invalidación de garantía. La garantía de fábrica no considera cambio de equipo.

26/01/2024