



# BV-350 AE

## VITRINAS REFRIGERADAS HORIZONTALES

- ✓ Sistema de refrigeración 100% de cobre.
- ✓ Tapas de vidrio templado y baja emisividad LOW-E 0,13 con porta chapa y llave.
- ✓ Canastillos plásticos certificados NSF únicos en la industria.
- ✓ Condensador helicoidal de cobre libre de mantenimiento.
- ✓ Compresor de alta eficiencia.
- ✓ Espesor de pared de 70 mm.

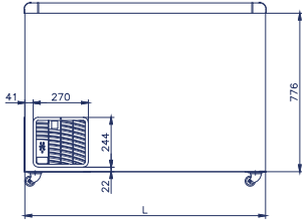
Certificaciones:

I 45001  
S 14001  
O 9001

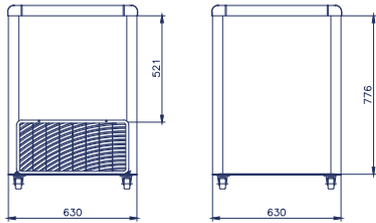
# BV-350 AE



## VITRINAS REFRIGERADAS HORIZONTALES

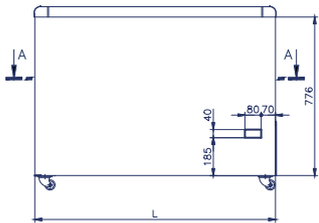


RESPALDO

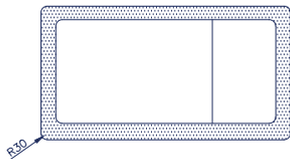


LATERAL COMPRESOR

LATERAL



FRONTAL



CORTE A-A

MODELO	L (mm)
CV-200IPAE	760
CV-280IPAE	1020
CV-350IPAE	1180
CV-400IPAE	1380
CV-580IPAE	1740

Medidas	Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)
Exteriores	1180	630	945
Interiores	1040	490	755
Embalaje			

Peso	Neto (Kg)	Embalado (Kg)
BV-350 AE	75	81

Temperatura Interior	Condición Ambiental
0°C a 5°C	25 °C / 60%HR

Capacidad	Bruta (Its.)	Neta (Its.)
BV-350 AE	340	279

Parrilla/ Canastillo	Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto

Referencia Comercial Compresor	Tipo de Condensador
1/4 + HP	Helicoidal de Cobre

Refrigerante	R-290

Capacidad por contenedores	
Cont.20'	26 unidades
Cont.40'	56 unidades
Cont.40 HC	84 unidades

### Datos Eléctricos

Tensión (Volt)	220	220	220	
Frecuencia (Hz)	50	60	60	
Corriente (A)	1,7	2	3,9	
Potencia (W)				
Consumo /25°C/60%HR)	2,3	2,2	4,6	KWh/día

### Opcionales

Branding
Doble LED
Display Portalettero
Control Electrónico

### Características

Efficiente sistema de refrigeración estático, evaporador de pared con serpentín de tubo de cobre.

Marco superior de aluminio anodizado con cabezales de plástico ABS curvos y con sistema de anticondensación que evita pérdida de frío.

Gabinete interior y exterior de lámina de acero prepintado, con aislación de poliuretano ecológico libre de HCFC.

Ruedas de doble giro resistentes, con rodamientos.

Desagüe.

### Compromiso Mimet

#### 100% TESTED

Cada producto Mimet es chequeado en forma individual antes de la entrega final.

#### 100% TRACEABILITY

Cada producto Mimet tiene un número de serie que permite conocer todo su historial

Certificaciones:

I 45001  
S 14001  
O 9001

[www.mimet.cl](http://www.mimet.cl)



mimet



@mimet.cl



contacto@mimet.cl



(56-2) 238 09 500