



BV-200 AE

VITRINAS REFRIGERADAS HORIZONTALES

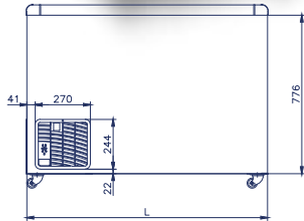
- ✓ Sistema de refrigeración 100% de cobre.
- ✓ Tapas deslizables de vidrio templado y baja emisividad LOW-E 0,13 con porta chapa y llave.
- ✓ Canastillos plásticos certificados NSF únicos en la industria.
- ✓ Condensador helicoidal de cobre libre de mantenimiento.
- ✓ Compresor de alta eficiencia.
-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

Certificaciones:

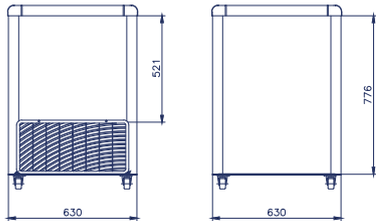
I 45001
S 14001
O 9001

BV-200 AE

VITRINAS REFRIGERADAS HORIZONTALES

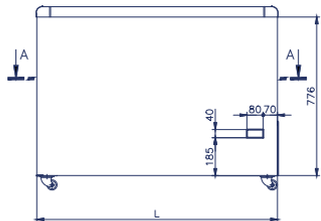


RESPALDO

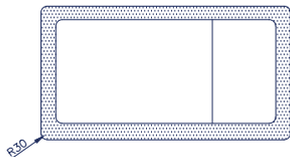


LATERAL COMPRESOR

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	760	630	945
Interiores	620	490	755
Embalaje			

Peso	Neto (Kg)	Embalado (Kg)
BV-200 AE	56	62

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

Capacidad	Bruta (Its.)	Neta (Its.)
BV-200 AE	188	151

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

Referencia Comercial Compresor	Tipo de Condensador
1/6 +HP	Helicoidal de Cobre

Refrigerante	R-290

Capacidad por contenedores	
Cont.20'	46 unidades
Cont.40'	98 unidades
Cont.40 HC	151 unidades

Datos Eléctricos

Tensión (Volt)	220	220	115
Frecuencia (Hz)	50	60	60
Corriente (A)	1,7	1,8	2,7
Potencia (W)			
Consumo (25 °C / 60%HR)	2,35	2,96	2,16 KWh/día

Opcionales

Control Electrónico
Branding
Doble LED
Display Portalettero

Características

Eficiente 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

mimet

@mimet.cl

contacto@mimet.cl

(56-2) 238 09 500