

CV-580 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 Inverter.



Compresor identifica automáticamente la demanda del sistema, aumentando o disminuyendo la intensidad de trabajo, de acuerdo a las necesidades de los productos al interior del equipo.

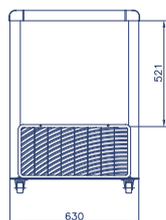
Certificaciones:

I 45001
S 14001
O 9001



CV-580 AE

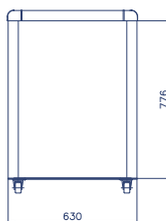
VITRINAS REFRIGERADAS HORIZONTALES



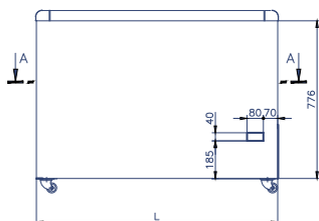
LATERAL COMPRESOR



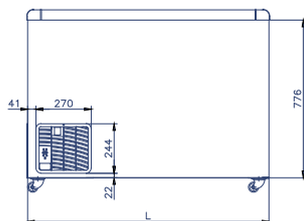
CORTF A-A



LATERAL



FRONTAL



RESPALDO

Medidas	Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)
Exteriores	1740	630	896
Interiores	1600	490	740
Embalaje	1770	670	926

Peso	Neto (Kg)	Embalado (Kg)
CV-580 AE	89	96

Temperatura interior	Condición Ambiental
-18° C -23° C	32° C / 65% HR

Capacidad	Bruta ℓ	Neta ℓ
CV-580 AE	497 litros	403 litros

Parrilla/Canastillo	Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)
8 canastillos	194	475	270/315

Referencia Comercial Compresor	Tipo de condensador
1/2 + HP inverter	Helicoidal de Cobre
Refrigerante	R-290

Capacidad por contenedores

Cont.20´	:18 unidades
Cont.40´	:38 unidades
Cont.40´HC	:57 unidades

Datos Eléctricos

Tensión (Volt)	220
Frecuencia (Hz)	50
Corriente (A)	1.5
Potencia (W)	225
Consumo (25°C / 60% HR)	4.3 kWh/día

Opcionales

Branding
Doble LED
Display Portalettero
Control Digital

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 único que permite conocer todo su historial.

Características

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

Marco superior de aluminio anodizado 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 giro resistentes con rodamientos.

Certificaciones:

I 45001
S 14001
O 9001

www.mimet.cl



mimet



@mimet.cl



contacto@mimet.cl



(56-2) 238 09 500