



Más que Refrigeración



MUNDO BEBIDAS Y AGUAS



## VITRINAS REFRIGERADAS VERTICALES VV-38 D INVERTER

UNIDAD CONDENSADORA EXTRAÍBLE PARA FACILITAR EL MANTENIMIENTO.

COMPRESOR DE ALTA EFICIENCIA CON CIRCUITO DE REFRIGERACIÓN DE COBRE CON SOLDADURA DE PLATA.

MUEBLE DE ACERO PRE PINTADO INYECTADO CON POLIURETANO CON AGENTE EXPANSIÓN CICLO ISOPENTANO LIBRE DE HCFC

PUERTA TERMO PANEL DESLIZABLES DE DOBLE VIDRIO (TEMPLADOS Y BAJA EMISIVIDAD) CON CÁMARA DE GAS ARGÓN Y LOW-E FACTOR K 1,3 SISTEMA DE CIERRE AUTOMÁTICO Y SELLO HERMÉTICO

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

ENFRIAMIENTO,  
MANTENCIÓN Y EXHIBICIÓN  
DE PRODUCTOS REFRIGERADOS.

Visita nuestro sitio [www.mimet.cl](http://www.mimet.cl)



Phone:(56-2) 23809500  
mimet@mimetcl



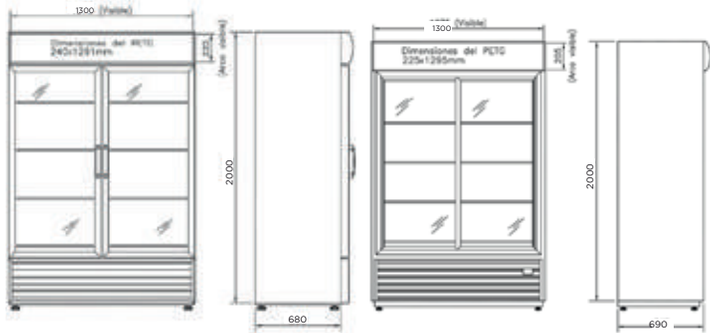
Más que Refrigeración

VITRINAS REFRIGERADAS VERTICALES

VV-38 D INVERTER

## MEDIDAS DE IMPRESIÓN

VV-38 D



## BENEFICIOS:

**Ahorro de energía:** el equipo trabaja de acuerdo a la necesidad de absorción de calor que se requiere, regulando la velocidad de operación del compresor. Impacto directo en la disminución de cuenta de luz.

**Rápido enfriamiento:** el compresor puede trabajar a velocidad más alta que un on/off si es necesario. Reduce el tiempo de pull down en hasta un 20%. Pull down: tiempo requerido para alcanzar la temperatura especificada del equipo una vez conectado.

**Rango de tensión alto para operar:** el equipo es capaz de funcionar desde los 70 V hasta los 280 V. Permitiendo una operación estable aún con fluctuaciones de voltaje.

**Frescor de los alimentos:** mantiene temperaturas más estables en su interior, ya que adapta el funcionamiento del compresor a la demanda, permitiendo mejor preservación de los alimentos en su interior y evitando el desperdicio de estos.

**Bajo nivel de ruido:** operación silenciosa con niveles de ruido entre 40 y 20 Db, equivalente a los que existen en una biblioteca.

Medidas	Largo(mm)	Fondo(mm)	Alto(mm)
Exteriores	VV-38D 1300	690	2000
Interiores	VV-38D 1220	540	1350
Embalaje	VV-38D 1320	700	2060
<b>Peso</b>		<b>Neto(Kg)</b>	<b>Embalado(Kg)</b>
VV-38D		202	212

Temperatura Interior	Condición	Ambiental
0°C A 5°C	25° C	60% H.R.
<b>Capacidad</b>	<b>Bruta ℓ</b>	<b>Neta ℓ</b>
VV-38D	1054	803

Capacidad de	Latas:	Botellas:
VV-38	1008u de 350cc	448u de 500cc

Unidades en altura	Largo(mm)	Fondo(mm)
8 Regulables	586	470

Referencia Comercial Compresor	Tipo de condensador
VV-38 3/4 Hp	Aleteado

### Capacidad porContenedores

Cont.20° : 12 unidades

Cont.40° : 27 unidades

## OPCIONALES



Control Digital



Ruedas



Branding



Condensador Helicoidal

Refrigerante	Amperes	kWhr/day
R290		
	220V~50Hz	6,1

## 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.

CERTIFICACIONES:

I 45001  
S 14001  
O 9001



Phone:(56-2) 23809500  
mimet@mimet.cl