



Somos una empresa con presencia internacional dedicada desde 1941 al diseño, desarrollo y fabricación de vitrinas refrigeradas auto-contenidas (enfriadores comerciales).

NUESTRO MODELO DE NEGOCIO SE BASA EN 3 PILARES ESTRATÉGICOS

1- FLEXIBILIDAD EN EL DESARROLLO DE EQUIPOS

Establecemos agendas de largo plazo con nuestros clientes para sumar valor a sus estrategias de crecimiento de mercado y desarrollo de productos que incrementen la rentabilidad de las marcas así como su participación en el punto de venta.

2 - MENOR COSTO TOTAL DE PROPIEDAD DE LA INDUSTRIA

Desde el año 2002 hemos trabajado en el desarrollo de equipos eficientes con la intención de reducir gradualmente el TCO. Hasta el momento, hemos logrado disminuir casi un 80%* el consumo energético de nuestros enfriadores, lo que nos permite estar por debajo del consumo promedio establecido por Energy Star.

- Control Inteligente de Funciones (CIF).
- Compresores de velocidad variable.
- Iluminación LED.
- Motores electrónicos.
- Puertas de alta eficiencia.
- Condensador de bajo mantenimiento.

3 - SOSTENIBILIDAD Y RESPONSABILIDAD SOCIAL

Somos la primera "One Planet Company" del continente americano y la única en nuestra industria a nivel mundial.

-IMBERA SERVICIOS

Imbera Servicios es la compañía de mantenimiento, venta de partes y refacciones para refrigeración comercial más grande del continente americano.

Cuenta con oficinas en 8 países del continente americano, más de 2,500 técnicos propios, atiende cerca de 1.5 millones de enfriadores y proporciona más de 100,000 servicios mensuales a nivel continental.

FEMSA



VR26



VR08

¿Cuáles son nuestros principales servicios?

- Instalación
- Mantenimiento
- Rehabilitación de equipos
- Sistema integral de mantenimiento para el punto de venta
- Disposición final
- Venta de refacciones y accesorios para cualquier modelo de cualquier marca

Contacto:
01 800 70 18009
info@imberacooling.com



*cálculo de acuerdo al protocolo de pruebas de TCCC.

IMBERA EN NÚMEROS

3
PLANTAS PRODUCTIVAS:
BRASIL,
COLOMBIA
Y MÉXICO

EXPORTAMOS A
53
PAÍSES
TENEMOS ALIANZAS EN
ARGENTINA,
TURQUÍA
Y PAQUISTÁN

+70
AÑOS
DE EXPERIENCIA
EN LA INDUSTRIA

LE DAMOS SERVICIO A
1,500,000
EQUIPOS CADA AÑO

+10
NUEVOS PRODUCTOS
CADA AÑO

80% DE LAS VENTAS
SON DE PRODUCTOS
QUE NO EXISTÍAN
HACE 2 AÑOS EN EL MERCADO

+4,000
COLABORADORES

ENFRIADORES VERTICALES

VR1.5



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	709 mm
	Ancho:	355 mm
	Prof:	515 mm

Dimensiones Internas	Alto:	599 mm
	Ancho:	280 mm
	Prof:	312 mm

Peso	Neto:	29.9 Kg
	Con empaque:	30.0 Kg

No. Parrillas	3
---------------	---

Voltage	115/60	AMPS 1.3
---------	--------	----------

Condición	C
-----------	---

Certificaciones



VR04

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	965 mm
	Ancho:	482 mm
	Prof:	618 mm

Dimensiones Internas	Alto:	630 mm
	Ancho:	404 mm
	Prof:	422 mm

Peso	Neto:	43.7 Kg
	Con empaque:	44.5 Kg

No. Parrillas	3
---------------	---

Voltage	115/60	AMPS 2.2
---------	--------	----------

Condición	C
-----------	---

Certificaciones



VRS05

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1363 mm
	Ancho:	485 mm
	Prof:	620 mm

Dimensiones Internas	Alto:	881 mm
	Ancho:	404 mm
	Prof:	422 mm

Peso	Neto:	49 Kg
	Con empaque:	51 Kg

No. Parrillas	3
---------------	---

Voltage	115/60	AMPS 2.2
---------	--------	----------

Condición	C
-----------	---

Certificaciones

VR12



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1800 mm
	Ancho:	619 mm
	Prof:	579 mm

Dimensiones Internas	Alto:	1324 mm
	Ancho:	541 mm
	Prof:	468 mm

Peso	Neto:	81.5 Kg
	Con empaque:	83 Kg

No. Parrillas	4
---------------	---

Voltage	115/60	AMPS 3.5
---------	--------	----------

Condición	D
-----------	---

Certificaciones

VR17



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1888 mm
	Ancho:	720 mm
	Prof:	697 mm

Dimensiones Internas	Alto:	1394 mm
	Ancho:	641 mm
	Prof:	549 mm

Peso	Neto:	100.5 Kg
	Con empaque:	102 Kg

No. Parrillas	4
---------------	---

Voltage	115/60	AMPS 3.6
---------	--------	----------

Condición	C
-----------	---

Certificaciones

VR20



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	2000 mm
	Ancho:	720 mm
	Prof:	697 mm

Dimensiones Internas	Alto:	1526 mm
	Ancho:	641 mm
	Prof:	551 mm

Peso	Neto:	112 Kg
	Con empaque:	113.5 Kg

No. Parrillas	4
---------------	---

Voltage	115/60	AMPS 4.3
---------	--------	----------

Condición	C
-----------	---

Certificaciones



G342

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	2050 mm
	Ancho:	1500 mm
	Prof:	700 mm

Dimensiones Internas	Alto:	1525 mm
	Ancho:	1395 mm
	Prof:	549 mm

Peso	Neto:	205.3 Kg
	Con empaque:	210.8 Kg

No. Parrillas	10
---------------	----

Voltage	115/60	AMPS 12.6
---------	--------	-----------

Condición	C
-----------	---

Certificaciones



G372

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	2050 mm
	Ancho:	2000 mm
	Prof:	856 mm

Dimensiones Internas	Alto:	1525 mm
	Ancho:	1895 mm
	Prof:	599 mm

Peso	Neto:	301.6 Kg
	Con empaque:	306.6 Kg

No. Parrillas	12
---------------	----

Voltage	115/60	AMPS 12.6
---------	--------	-----------

Condición	D
-----------	---

Certificaciones

BHS30



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1215 mm
	Ancho:	1985 mm
	Prof:	871 mm

Dimensiones Internas	Alto:	722 mm
	Ancho:	1895 mm
	Prof:	731 mm

Peso	Neto:	192 Kg
	Con empaque:	1950 Kg

No. Parrillas	4
---------------	---

Voltage	115/60	AMPS 7.0
---------	--------	----------

Condición	C
-----------	---

Certificaciones

BHS20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1215 mm
	Ancho:	1498 mm
	Prof:	871 mm

Dimensiones Internas	Alto:	723 mm
	Ancho:	1420 mm
	Prof:	705 mm

Peso	Neto:	170 Kg
	Con empaque:	171 Kg

No. Parrillas	4
---------------	---

Voltage	115/60	AMPS 3.0
---------	--------	----------

Condición	C
-----------	---

Certificaciones

VRA23



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	2039 mm
	Ancho:	1345 mm
	Prof:	870 mm

Dimensiones Internas	Alto:	1168 mm
	Ancho:	1183 mm
	Prof:	620 mm

Peso	Neto:	228 Kg
	Con empaque:	230 Kg

No. Parrillas	4
---------------	---

Voltage	115/60	AMPS 20
---------	--------	---------

Condición	D
-----------	---

Certificaciones



VR08

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1830 mm
	Ancho:	545 mm
	Prof:	610 mm

Dimensiones Internas	Alto:	1346 mm
	Ancho:	404 mm
	Prof:	422 mm

Peso	Neto:	74 Kg
	Con empaque:	78.8 Kg

No. Parrillas 4

Voltage 115/60 **AMPS 2.3**

Condición C

Certificaciones



VR09

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1492 mm
	Ancho:	619 mm
	Prof:	581 mm

Dimensiones Internas	Alto:	999 mm
	Ancho:	541 mm
	Prof:	468 mm

Peso	Neto:	74 Kg
	Con empaque:	76.6 Kg

No. Parrillas 3

Voltage 115/60 **AMPS 2.7**

Condición C

Certificaciones



VR11

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1480 mm
	Ancho:	720 mm
	Prof:	650 mm

Dimensiones Internas	Alto:	986 mm
	Ancho:	642 mm
	Prof:	551 mm

Peso	Neto:	77 Kg
	Con empaque:	79.5 Kg

No. Parrillas 3

Voltage 115/60 **AMPS 2.5**

Condición C

Certificaciones



VR26

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1898 mm
	Ancho:	1001 mm
	Prof:	691 mm

Dimensiones Internas	Alto:	1433 mm
	Ancho:	925 mm
	Prof:	551 mm

Peso	Neto:	143 Kg
	Con empaque:	145.5 Kg

No. Parrillas 8

Voltage 115/60 **AMPS 6.5**

Condición C

Certificaciones



VR35

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	1815 mm
	Ancho:	1500 mm
	Prof:	707 mm

Dimensiones Internas	Alto:	1293 mm
	Ancho:	1396 mm
	Prof:	594 mm

Peso	Neto:	201 Kg
	Con empaque:	212 Kg

No. Parrillas 8

Voltage 115/60 **AMPS 9.5**

Condición D

Certificaciones

CONGELADORES HORIZONTALES



HF25 2PC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	895 mm
	Ancho:	2041 mm
	Prof:	772 mm

Dimensiones Internas	Alto:	670 mm
	Ancho:	1888 mm
	Prof:	567 mm

Peso	Neto:	100 Kg
	Con empaque:	104 Kg

No. Canastillas 1

Voltage 115/60 **AMPS 6.3**

Condición C

Certificaciones



HF25

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	895 mm
	Ancho:	2041 mm
	Prof:	772 mm

Dimensiones Internas	Alto:	670 mm
	Ancho:	1888 mm
	Prof:	567 mm

Peso	Neto:	100 Kg
	Con empaque:	104 Kg

No. Canastillas 1

Voltage 115/60 **AMPS 6.3**

Condición C

Certificaciones



HFS17

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	915 mm
	Ancho:	1614 mm
	Prof:	772 mm

Dimensiones Internas	Alto:	670 mm
	Ancho:	1459 mm
	Prof:	567 mm

Peso	Neto:	82.5 Kg
	Con empaque:	85.0 Kg

No. Canastillas 1

Voltage 115/60 **AMPS 2.0**

Condición C

Certificaciones



HFS08

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas	Alto:	820 mm
	Ancho:	983 mm
	Prof:	530 mm

Dimensiones Internas	Alto:	633 mm
	Ancho:	860 mm
	Prof:	410 mm

Peso	Neto:	44.2 Kg
	Con empaque:	45.2 Kg

No. Parrillas 1

Voltage 115/60 **AMPS 1.8**

Condición C

Certificaciones



Imbera ***Foodservice***

IMBERA FOODSERVICE | Carretera México Tequisquiapan km 3.2
Zona Industrial Valle de Oro, C.P. 76803 | Tel:678-562-1173 | info@imberafoodservice.com

WWW.IMBERAFOODSERVICE.COM.MX