



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.



WWW.IMBERACOOING.COM

IMBERA COOLING
Carretera México Tequisquiapan km 3.2, Zona Industrial Valle de Oro, C.P. 76803

IMBERA EN NÚMEROS

3
PLANTAS
PRODUCTIVAS:
BRASIL,
COLOMBIA
Y MÉXICO

EXPORTAMOS A
56
PAÍSES
TENEMOS
ALIANZAS EN
3 CONTINENTES

+75
AÑOS
DE EXPERIENCIA
EN LA INDUSTRIA

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

+150
NUEVOS PRODUCTOS
CADA AÑO

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

+4,500
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: 945 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: 1343 mm Ancho: 485 mm Prof: 420 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

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

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

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: 1394 mm Prof: 594 mm
Peso	Neto: 201 Kg Con empaque: 212 Kg
No. Parrillas	8
Voltage	115/60 AMPS 9.5
Condición	D

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

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

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: 195 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