

REFRIGERACIÓN



TECNOLOGÍA MUNDIAL
CON TALENTO LOCAL



2020



NUESTRAS SUCURSALES

SOMOS **PURA VIDA**



1. FÁBRICA
2. SUC. SANTA ANA
3. SUC. SAN JOSÉ
4. SUC. ALAJUELA
5. SUC. GUANACASTE
6. SUC. CURRIDABAT

OFIC. CENTRALES SANTA ANA
PIEDES DE SANTA ANA

(506) **2282-9086**

SUCURSAL SANTA ANA
BRASIL DE SANTA ANA

(506) **2203-3191**

SUCURSAL ALAJUELA
25MTS OESTE DE ARPE

(506) **2430-7110**

SUCURSAL GUANACASTE
COMUNIDAD DE CARRILLO

(506) **2667-0073**

SUCURSAL SAN JOSÉ
AV 10, 100MTS DE LA CASTELLANA

(506) **2248-3505**

SUCURSAL CURRIDABAT
75MTS ESTE DE LA AGENCIA TOYOTA

(506) **2271-1500**

Más de 35 años en la fabricación de equipo frío, cocción, muebles de acero inoxidable, cuartos fríos y panadería. Consulte en cualquiera de nuestras sucursales por nuestra variedad de productos, con diseños a la medida según la necesidad del cliente, así como por asesoría técnica personalizada, servicios técnicos post venta y nuestro amplio stock en repuestos. Nos especializamos en el equipamiento de hoteles, restaurantes, carnicerías, supermercados, entre otros.

POLÍTICA DE CALIDAD

En Refrigeración Omega estamos totalmente comprometidos con las normas de calidad, por lo que por medio de nuestro equipo humano, tecnología y el sistema de gestión de calidad garantizamos la fabricación de equipos con el mejor desempeño y acorde con las expectativas para nuestros clientes.



Inđera Azul Ecológica
ISTA RICA / CAMBIO CLIMÁTICO



35 AÑOS

1 FÁBRICA
UBICADA EN
SANTA ANA

5 SON NUESTRAS
SUCURSALES





CONTENIDOS

1. FRÍOS Y CONGELADOS	5 - 25
2. FROST	26 - 29
3. CUARTOS FRÍOS	30 - 31
4. ACEROS INOXIDABLES	33 - 35
5. HORNOS	37 - 38
6. EQUIPOS DE COCCIÓN	39 - 46
7. AIRES ACONDICIONADOS	47 - 49
8. REPUESTOS	50 - 51



ENFRIAMIENTO Y CONGELADO

CÁMARAS VERTICALES

FABRICADAS CON TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN



Aire Forzado



Luz LED



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital



#430

Vidrio



#304

Metálica

Acero
AISI



Blanco

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



CR-16

Dimensión externa: 72x60x195 cm
con rodines

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-134a

Motor HP: 1/4

Consumo Diario: 7.18kw/día

Corriente Eléctrica: 120v

Cantidad de Parrillas (38x56cm): 4

CR-24

Dimensión externa: 70x75x210 cm

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-134a

Motor HP: 1/3

Consumo Diario: 12.6kw/día

Corriente Eléctrica: 120v

Cantidad de Parrillas (56x56cm): 4

CÁMARAS VERTICALES

FABRICADAS CON TECNOLOGIA DE ÚLTIMA GENERACIÓN



Aire Forzado

LED

Luz LED



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital

#430

Vidrio

#304

Metálica

Acero
AISI

Blanco

Corredizas

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



CR-30

Dimensión externa: 124x71x210 cm
con rodines

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-134a

Motor HP: 1/3

Consumo Diario: 14.4kw/día

Corriente Eléctrica: 120v

Cantidad de Parrillas (50x58cm): 6

CR-40

Dimensión externa: 138x75x210 cm
con rodines

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-134a

Motor HP: 1/2

Consumo Diario: 20.06kw/día

Corriente Eléctrica: 120v

Cantidad de Parrillas (56x56cm): 6

CÁMARAS VERTICALES

FABRICADAS CON TECNOLOGIA DE ÚLTIMA GENERACIÓN



Aire Forzado



Luz LED



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital



Vidrio



Metálica

Acero
AISI

Blanco

Corredizas

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



CR-50

Dimensión externa: 153x75x210 cm
con rodines

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-134a

Motor HP: 1/2

Consumo Diario: 21.06kw/día

Corriente Eléctrica: 120v

Cantidad de Parrillas (56x64cm): 6



CR-60

Dimensión externa: 206x75x210 cm
con rodines

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-134a

Motor HP: 3/4

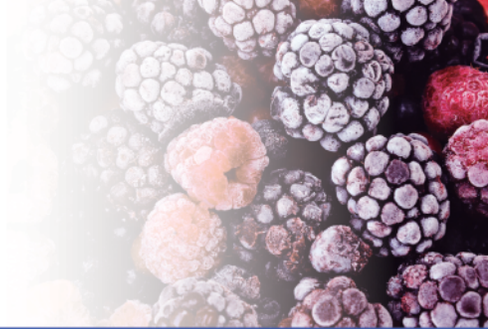
Consumo Diario: 28.06kw/día

Corriente Eléctrica: 110v o 220v

Cantidad de Parrillas (56x56cm): 9

CONGELADORES VERTICALES

EQUIPO DE LARGA DURACIÓN Y RENDIMIENTO



Luz LED



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital



Vidrio



Metálica

Acero
AISI



Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



CV-24

Dimensión externa: 70x75x210 cm
con rodines
Rango de Temperatura: -18° a -13°
Refrigerante: R- 507
Motor HP: 1/2
Consumo Diario: 15.12kw/día
Corriente Eléctrica: 120v
Cantidad de Parrillas (49x62cm): 4



CV-40

Dimensión externa: 138x75x210 cm
con rodines
Rango de Temperatura: -18° a -13°
Refrigerante: R- 507
Motor HP: 1
Consumo Diario: 21.42kw/día
Corriente Eléctrica: 220v
Cantidad de Parrillas (56x56cm): 6

CONGELADORES VERTICALES

EQUIPO DE LARGA DURACIÓN Y RENDIMIENTO



Aire Forzado

LED

Luz LED



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital

#430

Vidrio

#304

Metálica

Acero
AISI

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



CV-50

Dimensión externa: 153x75x210 cm
con rodines
Rango de Temperatura: -18° a -13°
Refrigerante: R-507
Motor HP: 1
Consumo Diario: 26.67kw/día
Corriente Eléctrica: 220v
Cantidad de Parrillas (56x64cm): 6



CV-60

Dimensión externa: 206x75x210 cm
con rodines
Rango de Temperatura: -18° a -13°
Refrigerante: R-404 o 507
Motor HP: 1½
Consumo Diario: 28.08 kw/día
Corriente Eléctrica: 220v
Cantidad de Parrillas (56x56cm): 9

CONGELADORES VERTICALES

EQUIPO DE LARGA DURACIÓN Y RENDIMIENTO



Aire Forzado

LED

Luz LED



Vidrio Insulado



4 Rodines Giratorios



Controlador Digital

#430

Vidrio

#304

Metálica

Acero AISI

Equipo fabricado con espuma Ciclopentano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



LD-680W (SS)

Dimensión externa: 69x75x210cm
Rango de Temperatura: -18° a -13°
Refrigerante: R-290
Motor HP: 1/2hp en baja
Consumo Diario: 11.2Kwh/día
Corriente Eléctrica: 110v / 60HZ
Cantidad de Parrillas: 4



CONGELADORES HORIZONTALES

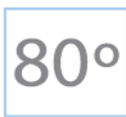
CON TAPAS DE PARCHÉ DE ALTA CALIDAD



Poliuretano



Enfriamiento por Tubería



Apertura 80°



4 Rodines Giratorios



Controlador Mecánico



Tapas



Metálica

Acero AISI

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección. Mejor aislante = mejor eficiencia



CH-2TE

Dimensión externa: 80x74x101 cm
Rango de Temperatura: -16° a -18°
Refrigerante: R-134a
Motor HP: 1/4
Consumo Diario: 10.35kw/día
Corriente Eléctrica: 120v
Cantidad de Tapas: 1



CH-4TE

Dimensión externa: 160x74x101 cm
Rango de Temperatura: -16° a -18°
Refrigerante: R- 507
Motor HP: 1/3
Consumo Diario: 13.2kw/día
Corriente Eléctrica: 120v
Cantidad de Tapas: 2



CH-6TE

Dimensión externa: 195x74x101 cm
Rango de Temperatura: -16° a -18°
Refrigerante: R- 507
Motor HP: 1/3
Consumo Diario: 13.2kw/día
Corriente Eléctrica: 120v
Cantidad de Tapas: 3

CONGELADORES HORIZONTALES

CON TAPAS DE PARCHE DE ALTA CALIDAD



Ciclopentano



Enfriamiento por Tubería



Apertura 80°



4 Rodines Giratorios



Controlador Digital

#201

Acero AISI

Tapas

Metálica

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



BD-550

Dimensión externa: 146x68.5x94 cm

Rango de Temperatura: -25° a -20°

Refrigerante: R-290

Amperaje: 2A

Consumo Diario: 5.76 kw/día

Corriente Eléctrica: 120v

Cantidad de Tapas: 2



BD-850

Dimensión externa: 210x69x94 cm

Rango de Temperatura: -20° a -25°

Refrigerante: R-290

Amperaje: 3.6a

Consumo Diario: 10.36 kw/día

Corriente Eléctrica: 120v

Cantidad de Tapas: 2

MÓDULOS PARA SUPERMERCADO

Opción de motor autocontenido o motor remoto



Luz LED



Vidrio Insulado



4 Rodines Giratorios



Controlador Digital

Blanco

Vidrio

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



MEM	2P	3P	4P	5P
Dimensión externa:	150x85x203.5	217.5x85x203.5	285.5x85x203.5	353x85x203.5
Rango de Temperatura:	1° a 6°	1° a 6°	1° a 6°	1° a 6°
Refrigerante:	134	134	507	507
Motor*:	1/2	3/4	1	1 ½
Consumo Diario:				
Corriente Eléctrica:	220v o 110v	220v o 110v	220v	220v
Cantidad de Parrillas:	8	12	16	20
*Con motor autocontenido				
MEC	2P	3P	4P	5P
Dimensión externa:	150x85x203.5	217.5x85x203.5	285.5x85x203.5	353x85x203
Rango de Temperatura:	-13° a -18°	-13° a -18°	-13° a -18°	-13° a -18°
Refrigerante:	R-507	R-507	R-507	R-507
Motor HP:	1 ½	2	2	2
Consumo Diario:				
Corriente Eléctrica:	220v	220v	220v	220v o 110v
Cantidad de Parrillas:	8	12	16	20
*Con motor autocontenido				

MÓDULOS PARA SUPERMERCADO

Opción de motor autocontenido o motor remoto



Luz LED



Vidrio Insulado



4 Rodines Giratorios



Controlador Digital



Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



MM	2P	3P	4P	5P
Dimensión externa (CM):	158x82x213	236x82x213	315x85x213.	402x82x213
Rango de Temperatura:	1° a 6°	1° a 6°	1° a 6°	1° a 6°
Refrigerante:	507	507	507	507
Motor:	3/4	1 Alta	2	3
Consumo Diario:		61.3kw/día	76.2kw/día	85.8kw/día
Corriente Eléctrica:	220v	220v	220v	220v
Cantidad de Parrillas:		15	20	25
Con motor autocontenido				
MC	2P	3P	4P	
Dimensión externa:	158x82x213	236.5x82x213	315x85x203.5	
Rango de Temperatura:	-13° a -18°	-13° a -18°	-13° a -18°	
Refrigerante:	404	404	404	
Motor HP:	1½	2	2	
Consumo Diario:				
Corriente Eléctrica:	220v	220v	220v	
Cantidad de Parrillas:	10	15	20	
Con motor autocontenido				

URNAS PARA SUPERMERCADO

ESPECIALES PARA PRODUCTOS TO GO



Luz LED



Vidrio Insulado



4 Rodines Giratorios



Controlador Digital

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



ISLA MILAN

Dimensión externa: 145x103x102 cm
Rango de Temperatura: 1° a 6°
Refrigerante: R-134a
Motor HP: 1/2
Consumo Diario: 20.7kw/día
Corriente Eléctrica: 110v
Cantidad de Puertas: 2 (Corredizas)



CR-10DPVC

Dimensión externa: 101x53x135 cm
Rango de Temperatura: 1° a 6°
Refrigerante: R-134a
Motor HP: 1/3 alta
Consumo Diario: 13.2kw/día
Corriente Eléctrica: 110v
Cantidad de Parrillas: 2

URNAS PARA SUPERMERCADO

ESPECIALES PARA PRODUCTOS TO GO



Aire Forzado



Luz LED
para vegetales



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital



Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



UVA-128PVCB

Dimensión externa: 128x77x210 cm

Rango de Temperatura: 4° a 8°

Refrigerante: R-134 a

Motor HP: 1/3 alta

Consumo Diario: 14.8kw/día

Corriente Eléctrica: 120v

Cantidad de Estantes: 3



UVA-250CRB

Dimensión externa: 250x85x197 cm

Rango de Temperatura: 4° a 8°

Refrigerante: R-507

Motor HP: 3 alta

Consumo Diario: 101.0kw/día

Corriente Eléctrica: 240v

Cantidad de Estantes: 3

Remota sin rodines

URNAS DE EXHIBICIÓN

CON AMPLIAS VITRINAS PARA NO PERDER DETALLES DE SUS PRODUCTOS



Aire Forzado



Luz LED
para panes



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



URNA PASTELERA CRYSTAL

Dimensión externa:
Rango de Temperatura:
Refrigerante:
Motor:
Corriente Eléctrica
Frio por medio de Aire Forzado
Iluminación LED
Vidrio con resistencia al frente
Vidrio doble a los costados,
temperados en 8MM

CRYSTAL 122

122X72X125cm
4° a 8°
R-134a
1/3 alta
110v

CRYSTAL 152

152X72X125cm
4° a 8°
R-134a
1/3 alta
110v



MESAS FRÍAS

Dimensión externa:
Rango de Temperatura:
Refrigerante:
Motor:
Corriente Eléctrica
Cantidad de Bandejas:
Iluminación interna
Patas o rodines a escoger
Con deslizador de tubos
Controlador mecánico

MF-3

110X61.5X90 cm
5° a 10°
R-134a
1/5 alta
120v
3

MF-4

143X61.5X90 cm
5° a 10°
R-134a
1/4 alta
120v
4

MF-5

177X61.5X90 cm
5° a 10°
R-134a
1/4 alta
120v
5

URNAS DE EXHIBICIÓN

CON VIDRIO DOBLE Y RESISTENCIA PARA EVITAR CONDENSACIÓN



Aire Forzado



Luz LED
para carne



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital

Equipo fabricado con espuma poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia

URNA HIPERLIDER

Dimensión externa:
Rango de Temperatura:
Refrigerante:
Motor HP:
Corriente Eléctrica:
Control de temperatura
Iluminación LED
Disponible en varios tamaños

UVCE-HL 152B

152x113x129 cm
0° a 5°
R-134a
1/2 alta
120v

UVCE-HL 192VDT

192x110x129cm
0° a 5°
R-134a
1/2 alta
120v



URNA TRADICIONAL

Dimensión externa:
Rango de Temperatura:
Refrigerante:
Motor HP:
Corriente Eléctrica:
Control de temperatura
Iluminación LED
Disponible en varios tamaños

UVCE-242TRR

242x96x135 cm
0° a 5°
R-134a
1 alta
240v

UVCE-292TRR

292x96x135 cm
0° a 5°
R-134a
1 alta
240v



URNA HIPERLIDER CON RESISTENCIA

Dimensión externa:
Rango de Temperatura:
Refrigerante:
Motor HP:
Corriente Eléctrica:
Control de temperatura
Iluminación LED
Vidrio curvo temperado
Disponible en varios tamaños

UVCE-HL242VDT

242x110x145 cm
0° a 5°
R-134a
1/2 alta
120v

UVCE-HL292VDT

292x110x145 cm
0° a 5°
R-134a
1/2 alta
120v



MANTENEDORES DE HIELO



Poliuretano



Enfriamiento
por Tubería



Estándar
sin Luz



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital

Equipo fabricado con espuma
poliuretano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



MH-25PSP

Dimensión externa: 90x80x163 cm
con rodines
Rango de Temperatura: -15° a -11°
Refrigerante: R-507
Motor HP: 1/3
Consumo Diario: 15.20kw/día
Corriente Eléctrica: 110v
Cantidad de Puertas: 1 Solida



MH-40PVP

Dimensión externa: 123x89x161.5 cm
con rodines
Rango de Temperatura: -15° a -11°
Refrigerante: R-507
Motor HP: 1/2
Consumo Diario: 15.20kw/día
Corriente Eléctrica: 110v
Cantidad de Puertas: 1 Vidrio

MESAS REFRIGERADAS



MESA REFRIGERADA	MTRC-108PSP	MTRC-150PSP	MTRC-180PSP
Dimensión externa:	108x82.5x141cm	150x82.5x141cm	180x82.5x141cm
Rango de Temperatura:	1° a 6°	1° a 6°	1° a 6°
Refrigerante:	R-134a	R-134a	R-134a
Motor HP:	1/4 hp alta	1/3 hp alta	1/2 hp alta
Voltaje:	120v	120v	120v
Consumo Diario:	7.18 Kwh/día	8.99 Kwh/día	13.92 Kwh/día
Disponible en varios tamaños			
Control Digital			



MESA REFRIGERADA	MTRC-108PSP	MTRC-150PSP	MTRC-180PSP
Dimensión externa:	108x82.5x110cm	150x82.5x110cm	180x82.5x110cm
Rango de Temperatura:	1° a 6°	1° a 6°	1° a 6°
Refrigerante:	R-134a	R-134a	R-134a
Motor HP:	1/4 hp alta	1/3 hp alta	1/2 hp alta
Voltaje:	120v	120v	120v
Consumo Diario:	7.18 Kwh/día	8.99 kwh/día	13.92 kwh/día
Control Digital			
Disponible en varios tamaños			
Tabla de Nylon opcional			



MESA REFRIGERADA	MTR-108PSP	MTR-150PSP	MTR-180PSP
Dimensión externa:	108x82.5x 90cm	150x82.5x90cm	180x82.5x90cm
Rango de Temperatura:	1° a 6°	1° a 6°	1° a 6°
Refrigerante:	R-134a	R-134a	R-134a
Motor HP:	1/4 hp alta	1/3 hp alta	1/2 hp alta
Voltaje:	120v	120v	120v
Consumo Diario:	7.18 Kwh/día	8.99 kwh/día	13.92 kwh/día
Disponible en varios tamaños			

LÍNEA R-290

Amigable con el Ambiente



CÁMARAS VERTICALES

LÍNEA ECO AMIGABLE CON EL AMBIENTE



Aire Forzado



LUZ LED



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital



Vidrio

Equipo fabricado con espuma Ciclopentano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



LGF-350W

Dimensión externa: 61x56.5x201 cm
con rodines

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-290

Consumo Diario: 2kwh/día

Corriente Eléctrica: 120 v

Cantidad de Parrillas: 4



LG-680W

Dimensión externa: 82x64.5x 212 cm
con rodines

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-290

Consumo Diario: 2khw/día

Corriente Eléctrica: 120v

Cantidad de Parrillas: 4

CÁMARAS VERTICALES

LÍNEA ECO AMIGABLE CON EL AMBIENTE



Aire Forzado



Luz LED



Vidrio Insulado



4 Rodines Giratorios



Controlador Digital



Vidrio

Equipo fabricado con espuma Ciclopentano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



LD-300M DOBLE PROPÓSITO

Dimensión externa: 65x65x208cm
Rango de Temperatura: Congelador(-18°C)
Enfriador (2°-6°C)
Refrigerante: R-290
Consumo Diario: 10.5kwh / día
Corriente Eléctrica: 110v



LG-1000M

Dimensión externa: 123.5x64x214 cm
con rodines
Rango de Temperatura: 1° a 6°
Refrigerante: R-290
Consumo Diario: 5.9 kwh / día
Corriente Eléctrica: 120v
Cantidad de Parrillas: 8

CÁMARAS VERTICALES

LÍNEA ECO AMIGABLE CON EL AMBIENTE



Aire Forzado



Luz LED



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital



Vidrio

Equipo fabricado con espuma Ciclopentano por inyección.
Mejor aislante = mejor eficiencia



LGF-1000M

Dimensión externa: 123,5x64x214 cm
con rodines

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-290

Consumo Diario: 5.9kw/día

Corriente Eléctrica: 1 20v

Cantidad de Parrillas: 8

*Puertas de Vidrio corrediza



LG-1400M

Dimensión externa: 178x64.5x214 cm
con rodines

Rango de Temperatura: 1° a 6°

Refrigerante: R-290

Consumo Diario: 24,72 kwh/día

Corriente Eléctrica: 110v

Cantidad de Parrillas: 12



FROST

CÁMARAS FROST



Aire Forzado



Luz LED



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital



LCS-168

Dimensión externa: 53X52X156 cm
Refrigerante: R-134
Corriente eléctrica: 120V
Capacidad pies cúbicos: 5,94



CR-16

Dimensión externa: 62X 58 X 194 cm
Refrigerante: R-134
Corriente eléctrica: 120V
Capacidad pies cúbicos: 12,35



CR-30

Dimensión externa: 100X73X203.6 cm
Refrigerante: R-134
Corriente eléctrica: 120V
Capacidad pies cúbicos: 28,25

CONGELADORES FROST



Poliuretano



Enfriamiento
por Tubería



Apertura
80°



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Mecánico



BD-142

Dimensión externa: 76X57X83 cm

Refrigerante: R-137A

Corriente eléctrica: 115V

Capacidad pies cúbicos: 5



BD-232

Dimensión externa: 95x60.5x 84.5 cm

Refrigerante: R-134

Corriente eléctrica: 110v

Capacidad pies cúbicos: 8



BD-445

Dimensión externa: 153.5x70x82.5 cm

Refrigerante: R-134

Corriente eléctrica: 110v

Capacidad pies cúbicos: 16

CONGELADORES FROST



Poliuretano



Enfriamiento
por Tubería



Vidrio
Insulado



4 Rodines
Giratorios



Controlador
Digital



XS-165Y

Dimensión externa: 62.5x71x91 cm
Refrigerante: R-290
Corriente eléctrica: 110v
Capacidad pies cúbicos: 5.8



XS-208Y

Dimensión externa: 88.5x62x91 cm
Refrigerante: R-290
Corriente eléctrica: 110v
Capacidad pies cúbicos: 7.3



XS-365Y

Dimensión externa: 128x65x91 cm
Refrigerante: R-290
Corriente eléctrica: 110v
Capacidad pies cúbicos: 12.8

The image shows the interior of a cold storage room. The floor is made of large, square metal plates with a diamond-shaped tread pattern. The walls are white and appear to be insulated. On the ceiling, there are two large, black, circular fans mounted on a white rectangular panel. The lighting is bright, creating reflections on the metal floor. A teal-colored rectangular overlay is positioned on the right side of the image, containing the text 'CUARTOS FRÍOS' in white, bold, sans-serif capital letters.

CUARTOS FRÍOS

CUARTOS FRÍOS



Aire Forzado



Luz LED



Controlador Digital

ENSAMBLADO A LA MEDIDA

- Fácil instalación
- Amplio espacio de almacenamiento

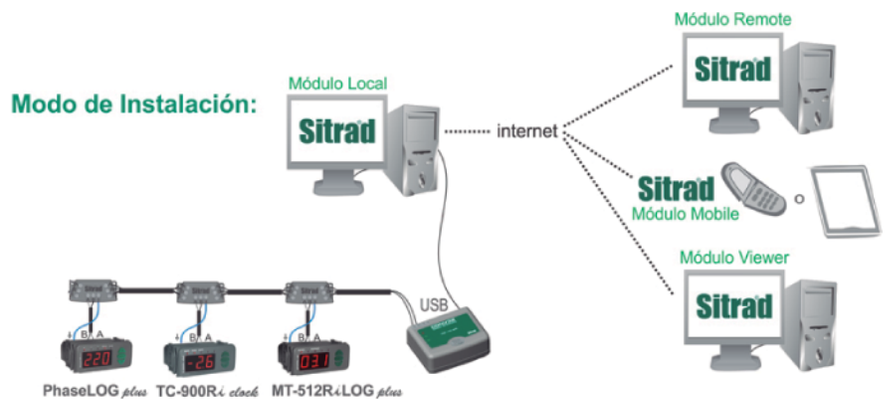


Puedes seleccionarlo con:

- Motor Autocontenido
- Motor Remoto

Lo puedes adquirir con sistema de monitoreo de temperatura y voltaje digital.

Modo de Instalación:



CFC	222	232	242	332	342
Dimensión externa (metros):	2x2x2,48	2x3x2,48	2x4x2,48	3x3x2,48	3x4x2,48
Refrigerante:	R404 o R507				
Corriente Eléctrica:	220v	220v	220v	220v	220v
Temperatura Mantenimiento:	1° ~ 5° C				
Temperatura Congelación:	-15° ~ -18° C				



**ACERO
INOXIDABLE**

ACERO INOXIDABLE



Se fabrica según las dimensiones que necesite.

#430

#304

Acero
AISI



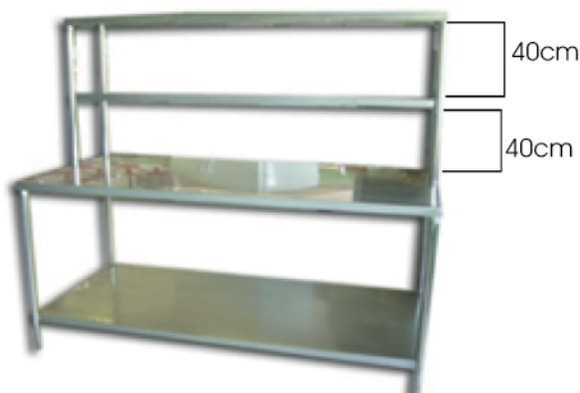
MT-110

Dimensión externa: 110x74x90 cm
1 Estante inferior
Con o sin estante inferior



MT-188

Dimensión externa: 188x74x90 cm
1 Estante Inferior.
Con o sin estante inferior



MT-188CEI2SCR

Dimensión externa: 188x74x90 cm
1 Estante Inferior
2 Estantes Superiores

ACERO INOXIDABLE



Se fabrica según las dimensiones que necesite.

#430

#304

Acero
AISI



LM-F

Dimensión externa: 40x40x85 cm
Tapa registrada para un mejor acceso
Caño cuello cisne giratorio
Pulsador de pie



FRG-184CEI1T

Dimensión externa: 184x74x90 cm
Medidas del Tanque: 50x50x30 cm
Con o sin estante inferior
Incluye cachera grifo



FRG-184CEI2T

Dimensión externa: 184x74x90 cm
Medida del Tanque: 50x50x30 cm
Con o sin estante inferior
Incluye cachera grifo

ACERO INOXIDABLE



Se fabrica según las dimensiones que necesite.

#430

#304

Acero
AISI

CAMPANA AMERICANA



CAMPANA CÓNICA



CAMPANA HOTELERA



DIVERSOS TIPOS DE EXTRACTORES





HORNOS

HORNOS DE PANIFICACIÓN



Eléctrico



GAS LP



Acero
Inoxidable



HORNO PARA PAN

E5B

G5B

Dimensión externa
Equipo
Potencia eléctrica:
Tensión:

86x120x153x78 cm
eléctrico
6,25kw
220v

86x120x153x78 cm
gas LP
0,25kw
120v



HORNO PARA PAN

Dimensión externa: 59,5x60x58 cm
Equipo: eléctrico
Tensión: 220V/60HZ



HBP-EG

Dimensión externa: 125x87x105 cm
Equipo: eléctrico y gas LP
Banda transportadora
Tensión: 220v

ASADORES DE POLLO



Eléctrico



GAS LP



Acero
Inoxidable



GP-20N

Dimensión externa: 89x51x105

Capacidad: 20 pollos

Equipo: eléctrico

Tensión: 120v



RG-18P

Dimensión externa: 85x117x163cm

Capacidad: 18 pollos

Equipo: eléctrico

Tensión: 110v



**EQUIPO DE
COCCIÓN**

Chef Deluxe

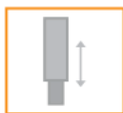
CHEF DELUX



GAS LP



Acero
Inoxidable



4 patas tubo
ajustables



COHPL-4Q

Dimensión externa: 147x82x155 cm

Dimensión del Horno: 72x60x33g

Sistema de Cocción: GAS LP

4 Quemadores y Plancha



PLT-3Q

Dimensión externa: 150x50x90 cm

Sistema de Cocción: GAS LP

3 Quemadores



PLT-3QBEC

Dimensión externa: 111x45x87 cm

Sistema de Cocción: GAS LP

3 Quemadores

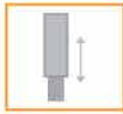
CHEF DELUX



GAS LP



Acero
Inoxidable



4 patas tubo
ajustables



PL-71.5

Dimensión externa: 71.5x80x90 cm
Sistema de Cocción: Gas LP
Quemador Tipo Flauta



BBQ-71.5

Dimensión externa: 71.5x80x90 cm
Sistema de Cocción: Gas LP
Quemador Tipo Flauta



BM-CG4F

Dimensión externa: 143x61.5x 90 cm
más cúpula
Sistema de Cocción: Gas LP y Eléctrico
Fosas: 4

CHEF DELUX



GAS LP



Acero
Inoxidable



HGR-992E

Dimensión externa: 120x90x92 cm

Potencia: 88992.8Btu/H

Quemadores: 4 y plancha

Sistema de Cocción: Gas LP

Encendido automático



HGG-720

Dimensión externa: 73x52x42 cm

Potencia: 37.8 Tu/Hr

Quemadores: 2 Tipo Flauta

Sistema de Cocción: Gas LP



X-050-050

Chafing dish

Capacidad: (8) cuartos de galón

Tapa levantable, cuba baño maría,
plegables armazón-marco & soportes
para combustible.

CHEF DELUX



Voltaje 220v



Acero
Inoxidable



HEF-11L

Dimensión externa: 37x44x34 cm
Capacidad: 11L
Potencia: 11Kw
Voltaje: 220v
1 Canasta



HEF-11L-2

Dimensión externa: 64x60x78 cm
Capacidad: 11L
Potencia: 7Kw
Voltaje: 220v
2 Canastas



HEF-903

Dimensión externa: 33x60x40 cm
Capacidad: 12.5L
Potencia: 4.5Kw
Voltaje: 220v
1 Canasta



HEF-904

Dimensión externa: 66x60x44 cm
Capacidad: 25L
Potencia: 4.5Kw por tanque
Voltaje: 220v
2 Canastas

CHEF DELUX



Eléctrico



GAS LP



Acero
Inoxidable



HGF-772

Dimensión externa: 60x55x65cm

2 Canastas

Capacidad: 12.5L

Equipo a Gas

Encendido con chispa



X-037-004

Dimensión externa: 40x70x110 cm

2 Canastas

Capacidad: 25 litros

Equipo a Gas

Encendido automático



IFS-40

Dimensión externa: 39.5x77x116 cm

2 Canastas

Capacidad: 23 litros

Equipo a Gas

Encendido por piloto

CHEF DELUX



Voltaje 110v



Acero
Inoxidable



Para cocina
Industrial



HCW-620

Mantenedor de Papas

Dimensión externa: 79,5x44,5x21

Potencia: 1Kw

Voltaje: 220-240V/50-60Hz

Peso: 7kg



URNA VIDRIO RECTO

X-037-018

X-037-019

Dimensión externa cm:

64x36x53

86.5x36x62.5

Cantidad de Estantes:

4

4

Controlador de Temperatura:

MANUAL

MANUAL

Consumo Diario:

1Kw

1.5Kw



URNA VIDRIO CURVO

X-037-017

X-037-009

Dimensión externa cm:

66x48x62

95x48x63

Cantidad de Estantes:

2

2

Controlador de Temperatura:

Manual

Manual

Consumo Diario:

0.8Kw

0.8Kw

CHEF DELUX



BAÑO MARÍA



BAÑO MARÍA

X-037-010

X-037-011

Dimensión externa cm:

210x35x35

120x35x36

Cantidad de Fozas:

4

5

Controlador de Temperatura:

MANUAL

MANUAL

Consumo Diario:

1.8Kw

1.8Kw



CB-333

Licuada industrial

Capacidad: 2L

Potencia: 1Kw



X-037-021

Dimensión externa: 91x78x43 cm

Horno para Pizza

Potencia: 6KW/H

Voltaje: 220V

Equipo a gas y eléctrico



**AIRES
ACONDICIONADOS**

AIRES ACONDICIONADOS



GOLDFIN
TECHNOLOGY

COPPER PIPES

R410A
REFRIGERANT

13
SEER



Incluye kit de instalación 3mts
Compresor rotativo
Altura máxima 5mts,
largo máximo 15mts

MINI SPLIT SYSTEM MR SERIES - STANDAR

Modelo:	MRC-1223	MRC-1823	MRC-2423
BTU:	12.000	18.000	24.000
Voltaje:	208-230V	208-230V	208-230V



FULL DC
INVERTER

NOISELESS

R410A
REFRIGERANT



Incluye kit de instalación 3mts
Altura máxima 20 mts
Largo máximo 30mts
Temperatura de 16° a 30°

MINI SPLIT UNIT MGC - INVERTER

Modelo:	MGC-1223 E	MGC-1823 E	MGC-2423 E
BTU:	12.000	18.000	24.000
Voltaje:	220v	220v	220v

AIRES ACONDICIONADOS



Altura máxima 3 mts



AIRE ACONDICIONADO DE CORTINA

Modelo:	FM-3009-Y-2	FM-3012-Y-2
Medida:	90cm	120cm
Volumen de Aire:	1200m	1710m
Voltaje:	220	220
Peso:	12.7 kg	16.2 kg
Ruido:	57 DB	50 DB



AIRE ACONDICIONADO PISO CIELO

Modelo:	FCA-48	FCA-60
BTU:	48.000	60.000
Voltaje:	220 v	220 v
Área aplicable:	56 mts hasta los 90 mts ²	70 mts hasta los 100 mts ²
Peso:	103 kg	103 kg



AIRE ACONDICIONADO DE DUCTO

BTU: 60.000
Voltaje: 208-230V

FULL DC
INVERTER

ALFA CERTIFIED

c **UL** US
LISTED 23NU

18 SEER
R410A REFRIGERANT



NOISELESS

REFRIGERACIÓN
OMEGA
bombrillo

REPUESTOS

REPUESTOS

Utilice repuestos originales
y alargue el tiempo de vida de sus equipos



Productos para el mantenimiento
de sus equipos.



**Repuesto de
Aires Acondicionados**



**Repuesto de
Aire Automotriz**



**Repuesto de
Refrigeración Comercial**



**Repuesto de
Cocci3n**



Blackhawk



**Eva Foam
No Rinse**



**Stainless Steel
Cleaner**



Nu-Brite



**Eva-Fresh
No Rinse**



Tri-Pow'r HD



Gel Tabs



**Evap
Pow'r-C**



Contamos con
Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo
LLámenos: 2282-9086
servicio@refrigeracionomega.com



RESPALDO DE GARANTÍA POR ESCRITO

REFRIGERACIÓN



 Refrigeración Omega

 Refrigeración Omega

www.refrigeracionomega.com