



CATALOGO | FRIO

SERVICIO DE VENTA Y
EQUIPAMIENTO COMERCIAL

 **ventas: 11-5407-3137**

 **ventas@coldsolutions.com.ar**

 **@coldsolutions_**

 **coldsolutions.com.ar**

NOSOTROS

Cold Solutions tiene una significativa trayectoria de 20 años dentro del mercado de la refrigeración comercial.

Contamos con el mejor equipo de Servicio Técnico Profesional para poder brindarles a nuestros clientes la mejor atención y confianza.

Además, ofrecemos equipos de valor agregado diseñados específicamente para el cambiante entorno de servicio de alimentos de hoy y nuestra amplia gama se extiende desde las principales líneas de refrigeración hasta soluciones personalizadas.

1997

COMIENZO

Con humildad y esfuerzo, nos forjamos bajo las normas del diseño y la perfección, con una visión superadora a cada paso que dábamos.

2000

NUEVOS DESAFÍOS

Las pequeñas metas nos hicieron llegar a grandes resultados, diseñando y fabricando freezers y heladeras comerciales.

2008

EXPANSIÓN

Con esfuerzo y dedicación, nos reinventamos expandiéndonos dentro del mercado, posibilitando nuevos horizontes para nuestros objetivos.

2014

CONSOLIDACIÓN

No nos quedamos atrás y fuimos por más, ampliamos nuestro equipo de trabajo y lo consolidamos con gente de experiencia y dedicación.

2021

FUTURO

Este año nos depara un gran desafío, tenemos la expectativa de acercarnos a nuestros clientes para brindar el mejor servicio de venta posible y cumplir nuestras objetivos.

*Pringles 2991, Caseros - Tres de Febrero
Buenos Aires, Argentina.*

EQUIPAMIENTO COMERCIAL

En esta sección queremos ofrecer nuestro servicio de venta y equipamiento comercial al cliente que desee equipar su comercio.

Brindando apoyo profesional, ya sea para pequeños, medianos o grandes comerciantes dentro del rubro.

Ofrecemos asesoramiento profesional en la toma de decisiones. Dentro de la necesidad de inversión, ajustamos las demandas del cliente para llegar a la mejor resolución, dentro de las posibilidades espaciales y económicas requeridas de nuestros productos.

5

EXHIBIDORAS MEDIA TEMPERATURA

- Puertas de Abrir de Aluminio
- Abiertas Lácteos / Frutas y Verduras
- Abiertas con equipo incorporado
- Confiterías
- Exhibidoras / Dos Puertas
- Exhibidoras / Una Puerta

17

EXHIBIDORAS BAJA TEMPERATURA

- Dos puertas vidriadas Mod. FRIDER
- Dos puertas ciegas Mod. DULCENEA
- Una puerta vidriada Modelo FRIDER
- Una puerta vidriada Modelo TEORA

23

BATEAS

- Modelo FRIDER
- Modelo PREMIUM
- Modelo LUANA
- Modelo LUANA LUXE
- Esquinero

29

BAJO MESADAS Y HELADERAS COMERCIALES

- Mostrador Todo Frío
- Mostrador con equipo incorporado
- Almaceneras / Una Puerta
- Almaceneras / Dos Puertas

35

FREEZERS HORIZONTALES

- Visión 700 / 900 Lts.
- Ciegos



**EXHIBIDORAS
MEDIA
TEMPERATURA**

EXHIBIDORAS

MEDIA TEMPERATURA

»Abiertas



COD. FR13/14/15/16

• PUERTAS DE ABRIR DE ALUMNIO

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete interior y exterior en chapa pre pintada.
- Aislación en poliuretano inyectado 40Kg/m³ libre CFC.
- Patas regulables para su nivelación.
- Frente en chapa electrozincada pintada con pintura epoxi horneable.
- Zócalo inferior en chapa color gris.
- Laterales en chapa pre pintada blanca con espejo interior.
- Estantes regulables en chapa pre pintada blanca.
- Sistema de cierre con cortina enrollable.
- Iluminación por tubos led.
- Sistema de frío con evaporador aleteado por aire forzado.
- Control de temperatura automático digital.

OPCIONAL»

- Puertas de abrir corredizas de plástico.

MODELO	3700	2500
LARGO (mm)	3700	2500
PROFUNDIDAD (mm)	980	980
ALTO (mm)	2020	2020
Estantes de alambre	6	4
Estantes de chapa pre pintada	12	8
canastos de alambre	3	2
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C
Modulación (mm)	MULTIPL0S 1200	MULTIPL0S 1200

»Abiertas



COD. FR13/14/15/16

•LÁCTEOS / FRUTAS Y VERDURAS

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete interior y exterior en chapa pre pintada.
- Aislación en poliuretano inyectado 40Kg/m³ libre CFC.
- Patas regulables para su nivelación.
- Frente en chapa electrozincada pintada con pintura epoxi horneable color amarillo.
- Zócalo inferior en chapa color gris.
- **Laterales en chapa pre pintada blanca con espejo interior.**
- Estantes regulables en chapa pre pintada blanca.
- Paragolpes de protección en PVC.
- Sistema de cierre con cortina enrollable.
- Iluminación por tubos led.
- Sistema de frío con evaporador aleteado por aire forzado.
- Control de temperatura automático digital.

OPCIONAL»

- **Lateral con panel vidriado.**
- Equipo de frío.
- Otros colores (consultar).

MODELO	3700	2500
LARGO (mm)	3700	2500
PROFUNDIDAD (mm)	980	980
ALTO (mm)	2020	2020
Estantes de alambre	6	4
Estantes de chapa pre pintada	12	8
canastos de alambre	3	2
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C
Modulación (mm)	MULTIPL0S 1200	MULTIPL0S 1200

EXHIBIDORAS

MEDIA TEMPERATURA

»Abiertas Lácteas



COD. FR3/4



• CON EQUIPO INCORPORADO MOD. 1300/2500

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete interior y exterior en chapa pre pintada.
- Aislación en poliuretano inyectado 40Kg/m³ libre CFC.
- Frente en chapa electrozincada pintada con pintura epoxi horneable color amarillo.
- **Laterales en plástico termoformado gris**
- **Vidrios laterales templados.**
- Estantes regulables en chapa pre pintada blanca.
- Paragolpes de protección en PVC.
- Sistema de cierre con cortina enrollable.
- Iluminación por tubos led.
- Sistema de frío con evaporador aleteado por aire forzado.
- Control de temperatura automático digital.

BASE»

- En caño estructural pintada con pintura horneable en polvo color gris.
- Frente y laterales en chapa pre pintada gris.
- Patas regulables para su nivelación.

MODELO	2500	1300
LARGO (mm)	2500	1300
PROFUNDIDAD (mm)	770	770
ALTO (mm)	1910	1910
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C

»Abiertas Lácteos en Acero Inoxidable



COD. FR5/6



• CON EQUIPO INCORPORADO MOD. 1300/2500

CARACTERÍSTICAS»

- Aislación en poliuretano inyectado 40Kg/m³ libre CFC.
- Frente exterior en chapa de acero esmerilado.
- **Larerales ciegos en acero esmerilado.**
- Interior en chapa pre pintada blanca.
- Estantes regulables en chapa pre pintada blanca.
- Paragolpes de protección en PVC.
- Sistema de cierre con cortina enrollable.
- Iluminación por tubos led.
- Sistema de frío con evaporador aleteado por aire forzado.
- Control de temperatura automático digital.
- En caño estructural pintada con pintura

BASE»

- horneable en polvo color gris.
- Frente y laterales en chapa pre pintada gris.
- Patas regulables para su nivelación.

MODELO	2500	1300
LARGO (mm)	2500	1300
PROFUNDIDAD (mm)	770	770
ALTO (mm)	1910	1910
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C

EXHIBIDORAS

MEDIA TEMPERATURA

»Confiteras



COD. FR51/52



• MODELOS DULCENEA 1200/1800

CARACTERÍSTICAS»

- Cúpula de vidrio frente y tapa superior en termo panel de 2 vidrios templados serigrafados.
- Laterales de vidrio serigrafados.
- Puerta corrediza trasera de acrílico.
- Iluminación led.
- Gabinete exterior en chapa pre pintada color negro.
- Interior en chapa de acero 4.30 brillante.
- Aislación en poliuretano inyectado 40 Kg/m³ libre CFC.
- Mesada de trabajo en acero inox. AISI 304.
- Sistema de refrigeración por aire forzado.
- Bandejas e interior en chapa pre pintada color gris.

BASE»

- Perfiles de chapa galvanizada N°20.
- Revestimiento de frente en chapa pre pintada color negro.
- Zócalo inferior color gris.
- Patines reforzados regulables.
- Paragolpes de protección gris con vira negra de PVC.

MODELO	DULCENEA 1200	DULCENEA1800
LARGO (mm)	1200	1800
PROFUNDIDAD (mm)	1030	1030
ALTO (mm)	1300	1300
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C

» 2 y 3 Puertas Vidriadas



COD. FR82/85

• MODELO FRIDER

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete en chapa electrozincada pre pintada con protección vinílica.
- Aislación en poliuretano inyectado de 40kg/m³ libre CFC.
- Evaporador de techo con forzador de aire.
- **Puerta con marco de aluminio, manija incorporada y termo panel triple vidriado. Burlete magnético y sistema de cierre con resorte de tensión.**
- **Excelente iluminación lateral.**
- Estantes interiores regulables, de alambre, tratados con pintura epoxi o plastificados.
- **Cenefa superior decorada transiluminada.**
- Patas regulables para su nivelación.
- **Equipo de frío en la parte superior.**

OPCIONAL»

- **Decoración con logos de marcas en gabinetes y cenefa.**

MODELO	FR 2P	FR 3P	FR 4P	FR 5P
LARGO (mm)	1220	1830	2450	3100
PROFUNDIDAD (mm)	650	650	650	650
ALTO (mm)	2000	2000	2000	2000
Capacidad (Lts.)	870	1350	1800	2250
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C	0°C

EXHIBIDORAS

MEDIA TEMPERATURA

»2 y 3 Puertas Vidriadas

NUEVO MODELO !

COD. FR89/90



• MODELO FRIDER

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete en chapa electrozincada pre pintada con protección vinílica.
- Aislación en poliuretano inyectado de 40kg/m³ libre CFC.
- Evaporador de techo con forzador de aire.
- **Puerta con marco de PVC, manija embutida y termo panel doble vidriado.**
- **Burlete magnético y sistema de cierre con resorte de tensión.**
- **Iluminación led en marco puerta.**
- Estantes interiores regulables, de alambre, tratados con pintura epoxi o plastificados.
- Patas regulables para su nivelación.
- **Equipo de frío en la parte inferior.**
- **Control de temperatura automático digital.**

OPCIONAL»

- **Decoración con logos de marcas en gabinetes y cenefa.**

MODELO	FRIDER N 2P	FRIDER N 3P
LARGO (mm)	1020	1530
PROFUNDIDAD (mm)	650	650
ALTO (mm)	2000	2000
Capacidad (Lts.)	765	1168
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C

»2 Puertas Vidriadas

Evaporador
de techo
con aire
Forzado



COD. FR77 a FR80

• MODELO PREMIUM

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete en chapa electrozincada pre pintada y protección vinílica.
- Aislación en poliuretano expandido libre de CFC.
- Evaporador de techo con forzador de aire.
- **Puerta con marco de plástico, termo panel doble vidrio y burlete magnético.**
- **Sistema de cierre con resorte de tensión.**
- **Excelente iluminación interior (superior).**
- 4 estantes por puerta, regulables, de alambre tratado con pintura epoxi o plastificado.
- **Cenefa superior iluminada blanca.**
- Patas plásticas regulables.
- **Equipo en parte superior.**

OPCIONAL»

- **Decoración con logos de marcas en gabinetes y cenefa.**

MODELO	PREM 2P	PREM 3P	PREM 4P	PREM 5P
LARGO (mm)	1220	1830	2450	3100
PROFUNDIDAD (mm)	650	650	650	650
ALTO (mm)	2000	2000	2000	2000
Capacidad (Lts.)	870	1350	1800	2250
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C	0°C

EXHIBIDORAS

MEDIA TEMPERATURA

»1 Puerta Vidriada



COD. TEV600

• MODELO TEORA 600

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete en chapa pre pintada blanca.
- Aislación en poliuretano expandido de 38kg/m³ de densidad.
- Evaporador Aleteado.
- Puerta con marco de plástico con 2 vidrios LOW-E.
- Iluminación interior LED.
- 4 Estantes de rejillas regulables.
- 2 Patines regulables .
- Condensación de tipo Forzada.
- Controlador digital.

MODELO	TEV 600
LARGO (mm)	700
PROFUNDIDAD (mm)	750
ALTO (mm)	2100
Capacidad (Lts.)	530
Rango de temperatura	0°C a 7°C

»1 Puerta Vidriada



COD. TEV540

• MODELO TEORA 540

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete, parte exterior en chapa pre pintada blanca.
- **Gabinete, parte interior en plástico ABS (muy resistente al impacto).**
- Aislación en poliuretano expandido de 38kg/m³ de densidad.
- **Evaporador Roll bond.**
- Puerta con marco de plástico y manija embutida con 2 vidrios LOW-E.
- Iluminación interior LED.
- 4 Estantes de rejillas regulables por pliegues de gabinete.
- 2 Patas regulables.
- Condensación de tipo Forzada.

MODELO	TEV 540
LARGO (mm)	650
PROFUNDIDAD (mm)	650
ALTO (mm)	2130
Capacidad (Lts.)	470
Rango de temperatura	0°C a 7°C

EXHIBIDORAS

MEDIA TEMPERATURA

»1 Puerta Vidriada



COD. TEV70

• MODELO TEORA 70

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete, parte exterior en chapa pre pintada blanca.
- **Gabinete, parte interior en plástico ABS (muy resistente al impacto).**
- Aislación en poliuretano de 38kg/m³ de densidad.
- **Evaporador Roll bond.**
- **Condensación de tipo Estática.**
- Puerta con marco de plástico con 2 Vidrios LOW-E.
- Iluminación interior LED.
- 4 Estantes de rejillas.

MODELO	TEV 70
LARGO (mm)	450
PROFUNDIDAD (mm)	565
ALTO (mm)	740
Capacidad (Lts.)	70
Rango de temperatura	0°C a 7°C



**EXHIBIDORAS
BAJA
TEMPERATURA**

EXHIBIDORAS

BAJA TEMPERATURA

» 2 Puertas Vidriadas



COD. FR94

• MODELO FRIDER

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete en chapa electrozincada pre pintada blanca con protección vinílica.
- Aislación en poliuretano expandido de 40 Kg/m³ libre de CFC.
- Evaporador de techo con forzador de aire y descongelamiento automático.
- **Puerta con marco de aluminio blanco, manija incorporada y termo panel triple vidriado calefaccionado. Burlete magnético y sistema de cierre con resorte de tensión.**
- Excelente iluminación lateral.
- Parrillas interiores regulables, plastificadas color blanco.
- Cenefa superior iluminada.
- Control de temperatura automático digital.
- Patas plásticas regulables para nivelación.
- Equipo de frío en la parte superior.

OPCIONAL»

- Decoración con logos marcas en gabinetes.
- Puertas ciegas.

MODELO	FRIDER 2P
LARGO (mm)	1220
PROFUNDIDAD (mm)	650
ALTO (mm)	2000
Capacidad (Lts.)	870
Rango de temperatura	-18°C

»2 Puertas Ciegas



COD. FR94

• MODELO DULCENEA

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete con aislación de espuma de poliuretano de alta densidad.
- Exterior en chapa acero esmerilado con protección vinílica.
- Interior puertas en chapa pre pintada blanca.
- Puertas placas con burlete magnético, marco en aluminio calefaccionado. Manija incorporada.
- Caballetes para bandejas (45x70 cm - 40x60 cm)
- Piso de acero inoxidable.

OPCIONAL»

- Con estantes

MODELO	FRIDER 2P
LARGO (mm)	1310
PROFUNDIDAD (mm)	1000
ALTO (mm)	2090
Capacidad (Lts.)	970
Rango de temperatura	-20°C

EXHIBIDORAS

BAJA TEMPERATURA



»1 Puerta Vidriada

COD. FR93

• MODELO FRIDER

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete en chapa electrozincada pre pintada blanca con protección vinílica.
- Aislación en poliuretano expandido de 40 Kg/m³ libre de CFC.
- **Evaporador de techo con forzador de aire y descongelamiento automático.**
- **Puerta con marco de aluminio blanco, manija incorporada y termo panel triple vidriado calefaccionado.**
- Burlete magnético y sistema de cierre con resorte de tensión.
- Excelente iluminación lateral.
- Parrillas interiores regulables, plastificadas color blanco.
- Control de temperatura automático digital.
- Patas plásticas regulables para nivelación.
- **Equipo de frío en la parte superior.**

OPCIONAL»

- **Decoración con logos marcas en gabinetes.**
- **Puerta ciega.**

MODELO	FRIDER 1P
LARGO (mm)	650
PROFUNDIDAD (mm)	580
ALTO (mm)	1910
Capacidad (Lts.)	500
Rango de temperatura	-18°C



»1 Puerta Vidriada

COD. TEV600 BTE

• MODELO TEORA

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete con parte exterior en chapa pre pintada
- Gabinete con parte interior en chapa pre pintada
- Aislación en poliuretano de 38 kg/m³ de densidad.
- Evaporador como estantes refrigerados.
- Puertas con marco de aluminio anodizado y termo panel vidriado con resistencia.
- Iluminación interior LED.
- 5 Estantes de rejillas fijos.
- 2 Patines regulables.
- Condensación de tipo Forzada.
- Control de temperatura automático digital.
- Equipo en la parte inferior.

MODELO	TEV600BTE
LARGO (mm)	715
PROFUNDIDAD (mm)	760
ALTO (mm)	2180
Capacidad (Lts.)	590
Rango de temperatura	-22°C a -18°C

EXHIBIDORAS

BAJA TEMPERATURA

»1 Puerta Vidriada

• MODELO TEORA

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete con parte exterior en acero inoxidable.
- Gabinete con parte interior en plástico ABS.
- Aislación en poliuretano de 38kg/m³ de densidad.
- Evaporador como estantes refrigerados.
- Puertas con marco de aluminio anodizado y termo panel doble vidriado con resistencia.
- Iluminación interior LED.
- 6 Estantes de Rejillas Fijos.
- 2 Patines Regulables.
- Condensación de tipo Forzada.
- Control de temperatura automático digital.
- Equipo en la parte inferior.



COD. TEV375 BTE

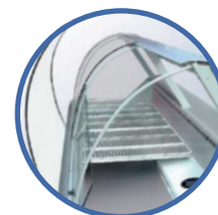
MODELO	TEV375BTE
LARGO (mm)	560
PROFUNDIDAD (mm)	650
ALTO (mm)	1770
Capacidad (Lts.)	375
Rango de temperatura	-20°C a -17°C



BATEAS

BATEAS

»Cúpula Curva



COD. FR32 a FR40

• MODELO FRIDER

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete exterior en chapa pre pintada blanca.
- Piso interior en acero inoxidable mate.
- Laterales en plástico termo formado color gris.
- Aislación en poliuretano inyectado 40Kg/m³ libre CFC.
- Mesada de trabajo en acero inoxidable mate.

BASE»

- Perfiles de chapa galvanizada N° 20. Revestimiento de acero mate o plástico color gris/rojo/amarillo.
- Zócalo inferior en acero o chapa color gris.
- Patas de plástico reforzadas regulables.
- Paragolpe de protección en PVC.
- Sistema de refrigeración por frío estático.
- Parrillas plastificadas blancas.

CÚPULA»

- Vidrio curvo templado rebatible.
- Laterales de vidrio serigrafados.
- Mesada superior en aluminio anodizado.
- Brazos de soporte de aluminio.
- Iluminación con tubos led.
- Mesada de trabajo en acero inoxidable brillante.

OPCIONAL»

- Sistema de refrigeración por aire forzado.
- Ganchera exterior.
- Ganchera interior.
- Estante de vidrio iluminado.
- Cortina de cierre.
- Puertas de acrílico.

MODELO	FR 1200	FR 1800	FR 2400	FR 3000
LARGO (mm)	1200	1800	2400	3000
PROFUNDIDAD (mm)	1030	1030	1030	1030
ALTO (mm)	1330	1330	1330	1330
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C	0°C

»Cúpula Recta-Curva



COD. FR54 a FR56

• MODELO PREMIUM

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete exterior en chapa pre pintada blanca.
- **Piso interior en acero inoxidable brillante.**
- Laterales en plástico termo formado marmolados.
- Aislación en poliuretano inyectado 40Kg/m³ libre CFC.
- **Mesada de trabajo en acero inoxidable brillante.**

BASE»

- **Perfiles de chapa galvanizada N° 20. Revestimiento de frente y laterales en chapa pre pintada color blanco.**
- **Patas de plástico.**
- **Moldura decorativa en chapa color azul.**
- Paragolpe de protección en PVC.

CÚPULA»

- Sistema de refrigeración por frío estático.
- Parrillas plastificadas blancas.
- **Vidrio curvo o recto templado.**
- **Laterales de vidrio.**
- **Mesada superior en acero inoxidable brillante.**
- Iluminación con tubos led.
- Mesada de trabajo en acero inoxidable brillante.

OPCIONAL»

- **Puertas de acrílico.**

MODELO	PRE 1800	PRE 2400	PRE 3000
LARGO (mm)	1800	2400	3000
PROFUNDIDAD (mm)	1030	1030	1030
ALTO (mm)	1330	1330	1330
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C

BATEAS

»Cúpula Recta-Curva



Cúpula recta



Cúpula curva



COD. FR28 a FR31

• MODELO LUANA

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete exterior en chapa pre pintada.
- **Piso interior en acero inoxidable brillante.**
- Laterales en plástico termo formado color gris.
- Aislación en poliuretano inyectado 40Kg/m³ libre CFC.
- **Mesada de trabajo en acero inoxidable brillante.**

BASE»

- **Perfiles de chapa galvanizada N° 20.**
- **Revestimiento de frente en chapa pre pintada color rojo.**
- **Moldura decorativa interior en chapa color gris.**
- **Patas de plástico reforzadas regulables.**
- Paragolpe de protección en PVC.
- Sistema de refrigeración por frío estático.
- Parrillas plastificadas blancas.

CÚPULA»

- **Vidrio curvo o recto templado.**
- **Laterales de vidrio serigrafiados.**
- **Tapa superior en acero brillante.**
- **Brazos de soporte de aluminio.**
- Iluminación con tubos led.
- Mesada de trabajo en acero inoxidable brillante.

OPCIONAL»

- **Sistema de refrigeración por aire forzado.**
- **Ganchera exterior.**
- **Ganchera interior.**
- **Estante de vidrio iluminado.**
- **Cortina de cierre.**
- **Puertas de acrílico.**
- **Equipo de frío.**

MODELO	LU 1200	LU 1800	LU 2400	LU 3000
LARGO (mm)	1200	1800	2400	3000
PROFUNDIDAD (mm)	1030	1030	1030	1030
ALTO (mm)	1330	1330	1330	1330
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C	0°C

»Cúpula Recta-Curva

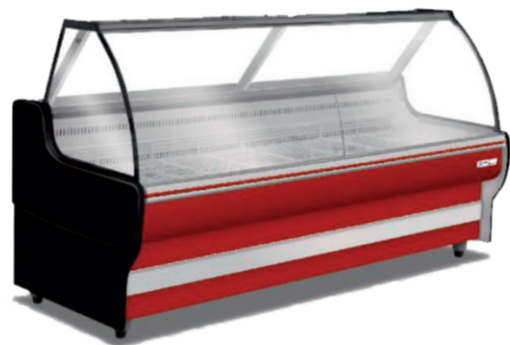


Cúpula recta



COD. FR24 a FR27

Cúpula curva



! NUEVO MODELO

• MODELO LUANA LUXE

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete exterior en chapa pre pintada.
- **Piso interior en acero inoxidable brillante.**
- Laterales en plástico termo formado color negro.
- Aislación en poliuretano inyectado 40Kg/m³ libre CFC.
- **Mesada de trabajo en acero inoxidable brillante.**

BASE»

- **Perfiles de chapa galvanizada N° 20.**
- **Revestimiento de frente en chapa pre pintada color rojo.**
- **Moldura decorativa interior en chapa color gris.**
- **Patas de plástico reforzadas regulables.**
- Paragolpe de protección en PVC.
- Sistema de refrigeración por frío estático.
- Parrillas plastificadas blancas.

CÚPULA»

- **Vidrio curvo o recto templado.**
- **Laterales de vidrio serigrafiados.**
- **Tapa superior en vidrio 10 mm de espesor.**
- **Brazos de soporte de aluminio.**
- Iluminación con tubos led.
- Mesada de trabajo en acero inoxidable brillante.

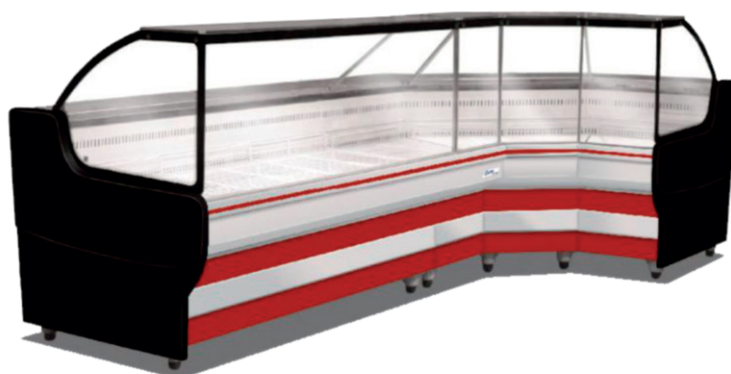
OPCIONAL»

- **Sistema de refrigeración por aire forzado.**
- **Ganchera exterior.**
- **Ganchera interior.**
- **Estante de vidrio iluminado.**
- **Cortina de cierre.**
- **Puertas de acrílico.**
- **Equipo de frío.**

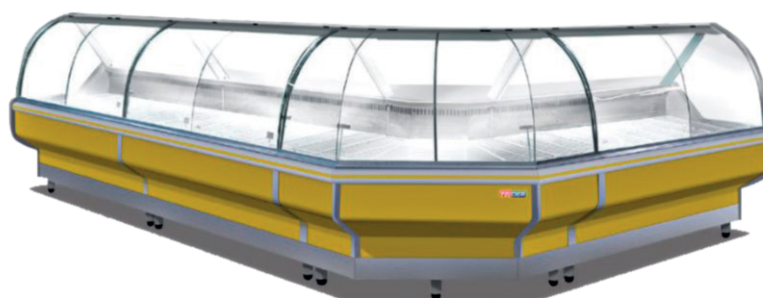
MODELO	LX 1200	LX 1800	LX 2400	LX 3000
LARGO (mm)	1200	1800	2400	3000
PROFUNDIDAD (mm)	1030	1030	1030	1030
ALTO (mm)	1330	1330	1330	1330
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C	0°C

BATEAS CONJUNTO

»Cúpula Recta-Curva



•ESQUINERO Ó RINCONERO DE BATEAS



COD. FR32 a FR40



BAJO MESADAS Y HELADERAS COMERCIALES

MOSTRADORES Y HELADERAS COMERCIALES



COD. FR118 a FR121

•BAJO MESADA TODO FRÍO

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete exterior en chapa de acero inoxidable esmerilado.
- Piso exterior en chapa galvanizada.
- Interior en chapa de acero inoxidable brillante.
- Aislación en poliuretano expandido de 40 kg/m³ libre de CFC.
- Evaporador de techo por aire forzado.
- **Control de temperatura.**
- Llave para puesta en funcionamiento.
- Rejillas blancas plastificadas.
- Patas de plástico reforzado regulables.

PUERTAS»

- Tipo placa. Exterior e interior en acero inoxidable esmerilado.
- Manija plástica incorporada.
- Burlete magnético.
- Sistema de cierre con resorte de tensión.

OPCIONAL»

- Equipo de frío.
- Zócalo de mesada en acero inoxidable.
- Puertas vidriadas.

MODELO	MTF 1450	MTF 1930	MTF 2410	MTF 2890
LARGO (mm)	1450	1930	2410	2890
PROFUNDIDAD (mm)	755	755	755	755
ALTO (mm)	850	850	850	850
CANTIDAD DE PUERTAS	3	4	5	6
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C	0°C



COD. FR114 a FR117

•BAJO MESADA CON CUBRE EQUIPO

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete exterior en chapa de acero inoxidable esmerilado.
- Piso exterior en chapa galvanizada.
- Interior en chapa de acero inoxidable brillante.
- Aislación en poliuretano expandido de 40 Kg/m³ libre de CFC.
- Evaporador de techo por aire forzado.
- **Control de temperatura digital.**
- Llave para puesta en funcionamiento.
- Rejillas blancas plastificadas.
- Patas de plástico reforzado regulables.

PUERTAS»

- Tipo placa. Exterior en acero inoxidable esmerilado interior en chapa galvanizada.
- Manija plástica incorporada embutida.
- Burlete magnético.
- Sistema de cierre con resorte de tensión.

OPCIONAL»

- Equipo de frío.
- Zócalo de mesada en acero inoxidable.
- Puertas vidriadas.
- Baja Temperatura (Consultar)

MODELO	MCE 1450	MCE 1930	MCE 2410	MCE 2890
LARGO (mm)	1450	1930	2410	2890
PROFUNDIDAD (mm)	755	755	755	755
ALTO (mm)	850	850	850	850
CANTIDAD DE PUERTAS	2	3	4	5
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C	0°C

MOSTRADORES Y HELADERAS COMERCIALES

»Almacenera



COD. FR95/96

• MODELO AL 21/AL 22

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete en paneles de poliuretano inyectado en 40 Kg/m³.
- Exterior en chapa de acero inoxidable esmerilado o chapa pre pintada blanca.
- Interior en chapa galvanizada.
- Piso interior en acero inoxidable brillante.
- Patas de plástico reforzado regulables.
- Parrillas plastificadas blancas.
- Puertas placas con burlete magnético y manija embutida.
- Sistema de cierre con resorte de tensión.
- Evaporador de techo por aire forzado.

OPCIONAL»

- Equipo de frío.
- Caballetes para bandejas de 40 x 70 cm.

MODELO	AL 22/AL 21
LARGO (mm)	650
PROFUNDIDAD (mm)	800
ALTO (mm)	2110
ENFRIAMIENTO MÁXIMO REGULABLE HASTA	0°C

»Almaceneras



COD. FR97 a FR101

• MODELOS AL 34 / AL 44 / AL 66

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete en paneles de poliuretano inyectado en 40 Kg/m³
- Exterior en chapa de acero inoxidable esmerilado o chapa pre pintada blanca.
- Interior en chapa galvanizada.
- Piso interior en acero inoxidable brillante.
- Patas de plástico reforzado regulables.
- Parrillas plastificadas blancas.
- Puertas placas con burlete magnético y manija incorporada embutida.
- Sistema de cierre con resorte de tensión.
- Evaporador de techo por aire forzado.

OPCIONAL»

- Equipo de frío.
- Caballetes para bandejas a medida.

MODELO	AL 34	AL 44	AL 66
LARGO (mm)	1200	1400	2000
PROFUNDIDAD (mm)	755	755	755
ALTO (mm)	850	850	850
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C

MOSTRADORES Y HELADERAS COMERCIALES

»Carniceras



COD. FR103 a 112

• MODELO / TÍTULO

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete en paneles de poliuretano inyectado en 40 Kg/m³
- Exterior en chapa de acero inoxidable esmerilado o chapa pre pintada blanca.
- Interior en chapa galvanizada.
- Piso interior en acero inoxidable brillante.
- Base en caño tubular 40x40x2 con pintura horneable.
- Patas de aluminio.
- Parrillas plastificadas blancas.
- Puertas placas con burlete magnético con manijas incorporadas embutidas.
- Sistema de cierre con resortes de tensión.
- Ganchera interior de techo con soporte exterior mediante estructura de caño pintado con pintura horneable. Ganchera de cintura.

OPCIONAL»

- Equipo de frío.
- Evaporador lateral o respaldo.
- Caballetes para bandejas a medida.

MODELO	HC 53	HC 73	HC 93	HC 124	HC 154
LARGO (mm)	1500	1750	2000	2600	3000
PROFUNDIDAD (mm)	800	980	980	980	980
ALTO (mm)	1850	2120	2120	2120	2120
ENFRIAMIENTO MAXIMO REGULABLE HASTA	0°C	0°C	0°C	0°C	0°C



FREEZERS HORIZONTALES

FREEZERS

HORIZONTALES

»Visión



COD. FR1/ FR2

•FR 700L MODELO FRIDER

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete revestido interior y exterior en chapa pre pintada blanca con serpentina de caño de cobre.
- Aislación en poliuretano expandido de 40 Kg/m³ libre de CFC.
- **Marco superior en plástico alto impacto color azul.**
- **Puertas superiores en chapa pre pintada blanca con burlete balón.**
- Bisagras a resorte.
- **Patas plásticas regulables.**

OPCIONAL»

- **Con vidrio curvo.**

MODELO	FR 700L
LARGO (mm)	1900
PROFUNDIDAD (mm)	830
ALTO (mm)	900
Capacidad (Lts.)	700
Rango de temperatura	-18°C



COD. FH 900C

• FH 900C MODELO TEORA

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete revestido interior y exterior en chapa pre pintada blanca.
- Aislación en poliuretano de 38kg/m³ de densidad.
- 2 Puertas corredizas de vidrio curvo
- Condensación de tipo Estático
- **Controlador digital de temperatura.**

MODELO	FH 900L
LARGO (mm)	2000
PROFUNDIDAD (mm)	870
ALTO (mm)	880
Capacidad (Lts.)	925
Rango de temperatura	-22°C a -18°C

FREEZERS

HORIZONTALES

»Visión



COD. PARÍS

• MODELO PARÍS - KLD

DESCRIPCIÓN»

Mueble de frío con equipo incorporado, se destaca como la solución de refrigeración modular con instalación rápida y flexible.

Con bajo costo de operación y gran ahorro energético en comparación con los equipos tradicionales abiertos, es un exhibidor sin mantenimiento en su sistema de refrigeración.

El modelo paris, permite cambiar de modo media temperatura a baja temperatura y acepta la instalación de sobre-estructura para aumentar la mercadería a exhibir. Viene en modelo plug in.

CARACTERÍSTICAS»

- Puertas de vidrio curvo corredizas, laterales superiores en vidrio fijo.
- Para golpes perimetral de PVC.
- Control de temperatura digital.
- Esquinas curvas.
- Viene en modelo Plug - In.
- Rejillas laterales plásticas color gris.

MODELO	PARÍS 1850	PARÍS 2100	PARÍS 2500
LARGO (mm)	1850	2100	2500
PROFUNDIDAD (mm)	853	853	853
ALTO (mm)	833	833	833
REFRIGERACIÓN	+3°C a +15°C	+3°C a +15°C	+3°C a +15°C
Refrig. carne/carne picada	0°C a +2°C	0°C a +2°C	0°C a +2°C
CONGELACIÓN	-18°C a -23°C	-18°C a -23°C	-18°C a -23°C



COD. FH 1000

• MODELO FH 1000 TEORA

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete revestido interior y exterior con chapa pre pintada blanca
- Aislación en poliuretano de 38kg/m³ de densidad.

OPCIONAL»

- 3 Puertas apertura vertical.
- Condensación de tipo Forzada.

MODELO	FR 1000
LARGO (mm)	2000
PROFUNDIDAD (mm)	920
ALTO (mm)	1030
Capacidad (Lts.)	1050
Rango de temperatura	-22°C a +5°C

FREEZERS

HORIZONTALES

»Ciegos



COD. FH 550TV

• MODELO FH 550TV TEORA

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete revestido interior y exterior con chapa pre pintada blanca.
- Aislación en poliuretano de 38kg/m³ de densidad.

OPCIONAL»

- 2 puertas corredizas de vidrio plano.
- 2 Canastos.
- Condensación de tipo Estática.

MODELO	FH 550TV
LARGO (mm)	1620
PROFUNDIDAD (mm)	700
ALTO (mm)	840
Capacidad (Lts.)	542
Rango de temperatura	-18°C a +5°C



COD. FR 550TH

• MODELO FH 550TH TEORA

CARACTERÍSTICAS»

- Gabinete revestido interior y exterior con chapa pre pintada blanca.
- Aislación en poliuretano de 38kg/m³ de densidad.

OPCIONAL»

- 6 Tapas.
- Condensación de tipo Estática.

MODELO	FH 550TH
LARGO (mm)	1620
PROFUNDIDAD (mm)	700
ALTO (mm)	840
Capacidad (Lts.)	542
Rango de temperatura	-18°C a +5°C



CATALOGO | FRIO 2021

**Pringles 2991 | Caseros | Tres de Febrero
Buenos Aires, Argentina**