



Comercial Tres Almendros

# COMERCIAL TRES ALMENDROS



*your visible value*

***Catálogo de Productos***



*your visible value*

Desde 1963 ISA produce en su región y, desde allí, provee vitrinas refrigeradas y mobiliario para lugares públicos en todo el mundo. ISA trabaja en el mercado a través de tres marcas: ISA , COF , TASSELLI e HIZONE con un volumen de ventas superior a los 120 millones de euros exportando, en 107 países, productos de calidad con un alto índice de tecnología e innovación, también en términos de sostenibilidad mediante el uso de refrigerantes naturales.

ISA es hoy en día uno de los actores más importantes del mundo en el campo del diseño de interiores para lugares públicos, vitrinas y vitrinas refrigeradas para heladería y pastelería y mobiliario profesional. Más allá de numerosos y prestigiosos clientes, que hacen un uso diario de los equipos de ISA, la empresa colabora desde hace años con importantes marcas internacionales, las cuales son: Ahold, Auchan, Autogrill, Billa, Bindi, Coldstone Creamery, Coca Cola, Conad, Coop. , Cremonini, Brioche Doree, Haagen Dazs, Nestlé, Sammontana, Sturbucks y Unilever.



Comercial Tres Almendros

**TRES  
ALMENDROS**





# SUPERCAPRI



# Vitrinas Heladeras

## Super Capri



Supercapri es la vitrina profesional de ISA que destaca por su sencillez y extrema practicidad. Disponible en dos alturas diferentes, para dos interacciones diferentes entre el cliente y el producto, y en tres longitudes diferentes, todas ellas aptas para ser canalizadas juntas en configuraciones lineales o de esquina.



### Perfecta visibilidad

La visibilidad del helado se destaca por la posición elevada de las bandejas y por la iluminación LED interna con luz continua y uniforme. También es posible elegir 3 formas diferentes de mostrar el helado, según los 3 tipos de ventilación disponibles.

### Vidrio calefactado

El vidrio calefactado le permite manejar incluso las condiciones climáticas más exigentes. El vidrio lateral de doble calentamiento y el vidrio frontal calentado y estratificado pueden eliminar el problema de la condensación. El sistema de calefacción del vidrio superior estratificado puede ser encendido y apagado por el operador de acuerdo con las condiciones de temperatura y humedad ambiente, contribuyendo así a reducir el consumo de energía. El interruptor se coloca en la lámpara debajo del vidrio superior.

### Actuación



R290



Reverse  
cycle

7

Climatic  
class

# Vitrinas Heladeras

## Super Capri



### Alta tecnología "natural"

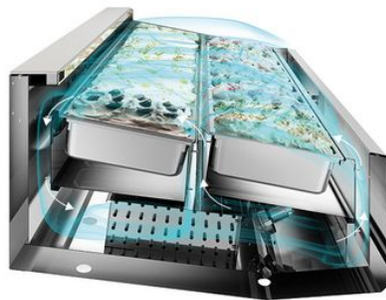
El sistema de refrigeración es una joya de alta tecnología y sostenibilidad: unidad de refrigeración de doble circuito con refrigerante natural R290, compresor hermético y descongelación de ciclo inverso. Menos vibraciones y ruido (-30% respecto a modelos con R404A), mayor eficiencia energética (hasta un 10% de ahorro) y máxima sostenibilidad medioambiental, porque es totalmente compatible con la legislación europea F-GAS.

### Descongelación de ciclo inverso

La descongelación automática de ciclo inverso permite tiempos de ciclo un 50% más cortos en comparación con el gas caliente, para mantener intacta la calidad de la superficie del helado y al mismo tiempo reducir el consumo de energía. En la versión pastelería, la descongelación se realiza mediante parada del compresor. Los ventiladores de condensador electrónicos de alta eficiencia contribuyen al ahorro de energía.

### Aislamiento con espuma de pentano

El aislamiento con el proceso de ciclopentano, de bajo impacto ambiental, garantiza un rendimiento de aislamiento un 20% superior al de los sistemas tradicionales.



### PLUS, Evaporador simple con flujo de salida de aire frontal doble

PLUS es la ventilación histórica y distintiva de ISA. Las vitrinas con ventilación PLUS están equipadas con un solo evaporador y doble salida de aire, frontal y central, con flujo del lado del cliente al lado del operador. Las bandejas están dispuestas en la vitrina con una inclinación de 11 grados, lo que permite una mejor visibilidad del producto expuesto y una óptima ergonomía del servicio. Esta ventilación garantiza una perfecta conservación del helado, haciéndolo más sólido del lado del cliente y más fácil de servir del lado del operador. También es ideal para paletas heladas y helados en palitos, porciones individuales y pastelería fría.

# Vitrinas Heladeras

## Super Capri

### Limpieza, mudanza y mantenimiento

El acceso frontal al depósito se realiza gracias a la apertura del cristal hacia abajo con prácticos botones de desbloqueo y sistema de bloqueo de seguridad.

El diseño interno del tanque hace que las operaciones de limpieza diarias sean lo más fáciles posible y evita la contaminación por olores externos gracias al doble drenaje de agua (tamaño estándar de 1 pulgada) ubicado en el fondo del tanque, lo que también simplifica las operaciones de limpieza extraordinarias.

Para facilitar las operaciones de manipulación, la vitrina está equipada con ruedas pivotantes con freno trasero y pies regulables en altura.

El acceso a la unidad de condensación es rápido y fácil, incluso cuando la plataforma está presente, gracias a la cubierta trasera optimizada.



### Ergonomía

Las puertas correderas traseras de plexiglás estándar de Supercapri con ruedas facilitan las operaciones frecuentes de cierre y apertura. Alternativamente, es posible equipar la vitrina con una cortina de cierre posterior con acoplamiento magnético.

Las operaciones relacionadas con el servicio de helado se ven facilitadas por los espaciadores de soporte de la bandeja, estándar en acero inoxidable para 165 mm y 250 mm, insertados en los extremos del tanque y entre las bandejas.

El vidrio superior es fijo y lo suficientemente espacioso para la colocación de los accesorios de servicio. Bajo pedido, también es posible aplicar la consola de lavado de palas con grifo o ducha de mano y el Porta-Cono en metacrilato.

### Personalización

El panel frontal y los laterales están hechos de fibra de madera de alta densidad y alta resistencia, mientras que la rejilla de ventilación está hecha de chapa. Supercapri ofrece la posibilidad de elegir cualquier color de la gama RAL en acabado mate brillo 30.

# Vitrinas Heladeras

## Super Capri

### Instalación

- Enchufar
- Remoto (opcional)

### Configuración

- Canalizado (opcional)
- Temperatura dual (opcional)

### Temperatura

- -20 / + 2 ° C

### Refrigerante

- R290
- R452A

### Compresor

- Hermético

### Descongelar

- Ciclo inverso

### Clase climática

- 7 (35 ° C / 70% de humedad relativa)
- 4 (30 ° C / 55% de humedad relativa)

### Refrigeración

- Ventilado
- Más
- Más 1
- Más 2

### Vidrio superior

- Calefacción estratificada con interruptor

### Cristal frontal

- Calentado estratificado

### Sistema de apertura

- Estructura de vidrio que se puede abrir hacia la parte inferior

### Sistema de cierre trasero

- Puertas correderas de policarbonato
- Cortina enrollable

### Encimera de trabajo

- Superficie sólida blanca

### Encendiendo

- Led 5700 K

### Manipulación de equipos

- Ruedas giratorias con freno
- Pies regulables en altura

# Vitrinas Heladeras

## Super Capri 12

### Dimensiones Externas

1187 x 1110 x 1175 mm

### Peso Neto

320 kg

### Refrigeración

Ventilada

### Regulación de Temperatura

-20 / +2 °C

### Compresor

Hermético

### Descongelar

Ciclo inverso

### Alimentación

220 V / 1 Ph / 50 Hz

### Absorción Eléctrica (standard)

1240 W / 6 A

### Absorción Eléctrica (defrost)

2300 W / 11 A

## Super Capri 24

### Dimensiones Externas

2177 x 1110 x 1175 mm

### Peso Neto

510 kg

### Refrigeración

Ventilada

### Regulación de Temperatura

-20 / +2 °C

### Compresor

Hermético

### Descongelar

Ciclo inverso

### Alimentación

380 V / 3 Ph / 50 Hz

### Absorción Eléctrica (standard)

2700 W / 4.2 A

### Absorción Eléctrica (defrost)

6300 W / 8.5 A



# millennium



# Vitrinas Heladeras

## Millennium 12 y 24 Sabores

Un éxito internacional se renueva.

Equipado con tecnología natural de alta eficiencia, excelente calidad de construcción y una amplia selección en términos de diseño y materiales. Nuevo Milenio, aún más duradero, innovador y sostenible.



### Perfecta visibilidad

La visibilidad del helado se destaca por la posición elevada de las bandejas y por la iluminación LED interna con luz continua y uniforme. También es posible elegir 3 formas diferentes de mostrar el helado, según los 3 tipos de ventilación disponibles.

### Vidrio calefactado

El vidrio calefactado le permite manejar incluso las condiciones climáticas más exigentes. El vidrio lateral de doble calentamiento y el vidrio frontal calentado y estratificado pueden eliminar el problema de la condensación. El sistema de calefacción del vidrio superior estratificado puede ser encendido y apagado por el operador de acuerdo con las condiciones de temperatura y humedad ambiente, contribuyendo así a reducir el consumo de energía. El interruptor se coloca en la lámpara debajo del vidrio superior.

### Actuación



# Vitrinas Heladeras

## Millennim

### Alta tecnología "natural"

El sistema de refrigeración es una joya de alta tecnología y sostenibilidad: refrigerante natural R290 de doble circuito con compresor hermético y descongelación de ciclo inverso. Menos vibraciones y ruido (-30% respecto a modelos con R404A), mayor eficiencia energética (hasta un 10% de ahorro) y sostenibilidad medioambiental al ser totalmente compatible con la norma europea F-GAS.

### Descongelación de ciclo inverso

La descongelación automática de ciclo inverso permite tiempos de ciclo un 50% más cortos que el gas caliente, para mantener intacta la calidad de la superficie del helado y también reducir el consumo de energía. En la versión pastelería, el descongelado está fuera de ciclo. La refrigeración, ventilada con una única salida de aire frontal, es delicada y homogénea. Los ventiladores electrónicos de alta eficiencia del condensador permiten un ahorro energético considerable.

### Aislamiento de ciclopentano

El aislamiento de ciclopentano de bajo impacto ambiental, con un rendimiento de aislamiento un 20% superior al de los sistemas tradicionales, contribuye a la certificación de clase 7 de alto rendimiento en condiciones climáticas exigentes (35 ° C con 75% de humedad).



# Vitrinas Heladeras

## Millennium

### Ergonomía

#### Operaciones diarias

La cortina de cierre trasero, con cierre magnético y correderas laterales, es fácil de usar incluso con una mano. Alternativamente, puede optar por equipar la vitrina con un sistema de cierre deslizante de plexiglás.

Las operaciones de administración del helado se facilitan mediante los espaciadores de soporte de las bandejas (estándar en acero inoxidable) insertados en los extremos del tanque y entre las bandejas.

El vidrio superior es fijo y espacioso para albergar los accesorios de servicio sin tener que retirarlos para las operaciones de apertura del vidrio. A petición, puede añadir (parte trasera derecha de la vitrina) una lavadora de cuchara con grifo o spray extraíble, bandeja de almacenamiento y soporte de cono de metacrilato.

#### Fácil limpieza.

En el Millennium LX, el acceso frontal al tanque se produce con la apertura del vidrio hacia arriba facilitada por el mecanismo servoasistido, mientras que en el Millennium ST con la apertura simple del vidrio hacia abajo. Ambas soluciones están equipadas con un asa retráctil.

El diseño interno del tanque ha sido diseñado para facilitar al máximo las operaciones de limpieza diaria. La válvula de drenaje doble en la parte inferior del tanque (tamaño estándar de 1 pulgada) facilita las operaciones de limpieza extraordinarias.

El cristal frontal dotado de juntas herméticas y la cortina con rieles laterales reducen la pérdida de calor (ahorro energético) y la contaminación del exterior (higiene del depósito).



# Vitrinas Heladeras

## Millennium 12 y 24 Sabores

### Instalación

- Enchufar
- Remoto (opcional)

### Configuración

- Temperatura dual (opcional)
- 1 balda (opcional)

### Temperatura

- -20 / + 2 ° C

### Refrigerante

- R290 (complemento)
- R452A (remoto)

### Refrigeración

- Ventilado

### Compresor

- Hermético

### Descongelar

- Ciclo inverso

### Clase climática

- 7 (35 ° C / 70% de humedad relativa)

### Vidrio superior

- Único

### Cristal frontal

- Vaso individual calefactado

### Gafas laterales

- Climatizada (doble)

### Sistema de apertura

- Servo, sistema de apertura ascendente
- Estructura de vidrio que se puede abrir hacia la parte inferior

### Sistema de cierre trasero

- Puertas correderas de policarbonato
- Cierre del lado del operador con cortina enrollable de venta

### Encimera de trabajo

- Acero inoxidable

### Encendiendo

- Led 5700 K

### Manipulación de equipos

- Ruedas giratorias con freno

### Encimera de trabajo

- Acero inoxidable brillante

# Vitrinas Heladeras

## Millennium 12

### Dimensiones Externas

1166 x 1080 x 1356 mm

### Peso Neto

200 kg

### Refrigeración

Ventilada

### Regulación de Temperatura

-20 / +2 °C

### Compresor

Hermético

### Descongelar

Ciclo inverso

### Alimentación

220 V / 1 Ph / 50 Hz

### Absorción Eléctrica (standard)

1050 W / 5.1 A

### Absorción Eléctrica (defrost)

1400 W / 6.6 A

## Millennium 24

### Dimensiones Externas

1661 x 1080 x 1356 mm

### Peso Neto

260 kg

### Refrigeración

Ventilada

### Regulación de Temperatura

-20 / +2 °C

### Compresor

Hermético

### Descongelar

Ciclo inverso

### Alimentación

220 V / 1 Ph / 50 Hz

### Absorción Eléctrica (standard)

1800 W / 8.9 A

### Absorción Eléctrica (defrost)

2450 W / 13.3 A

# Proyectos a medida



Realizamos proyectos a medida para el rubro de heladería, pastelería y chocolatería con diferentes diseños en vitrinas para que logres concretar el proyecto que siempre soñaste.

# *Proyectos a Medida*



ONESHOW



ONESHOW



ONESHOW

# *Proyectos a medida*



**DIVA**



**30SHOW**



**SUPERSHOW**



# *Proyectos a medida*



**KALEIDO**



**MULTIPLD**



**Kelly**

# Proyectos a medida



bERRY

# Proyectos a medida



CRISTALTOWER





Comercial Tres Almendros

+56 2 24841400

José de San Martín 102, Colina

info@almendro.cl



@tresalmendros

[www.almendro.cl](http://www.almendro.cl)



@tresalmendros



[www.tresalmendros.cl](http://www.tresalmendros.cl)