

***FRÍO GAL***   
*REFRIGERACIÓN COMERCIAL*

FRIOGAL, Líderes en la fabricación y distribución de equipos comerciales para la refrigeración y congelación de alimentos, bebidas y productos frescos; tanto para su exhibición y/o almacenamiento.

Aportando soluciones para restaurantes, hoteles y cocinas, adaptadas a las necesidades específicas de cada cliente.

Dotados de los más novedosos sistemas de fabricación, que junto con I+D garantizan unos productos de última tecnología, máxima eficiencia energética y de calidad contrastada. Una calidad que nos ha llevado a la EXPORTACIÓN de nuestros productos y que nos permite ofrecerle verdaderas soluciones.

Nuestro catálogo de productos ofrece una muy amplia gama de maquinaria que abarca todo lo relacionado con el frío para el sector Horeca, AutoMercados, Panadería, Pastelería, Heladería, Catering.

- Enfriadores de botellas y Congeladores Horizontales
- Exhibidores Refrigerados expositores de pastelería, sushi y alimentos.
- Fabricadores de Hielo Compactos y Modulares (Hielo tipo Cubo, Hielo tipo Cuadrito)
- Murales refrigerados Abiertos y Cerrados con Puertas de Cristal
- Neveras Gastronorm para almacenamiento de alimentos y bebidas.  
(Verticales, Bases de trabajo y Preparación de alimentos)
- Vitrinas refrigeradas expositoras con puerta en cristal, para Bebidas (VC Cooler)

En nuestra empresa estamos enfocados en ser eficientes con el consumo de energía y utilizar partes, componentes y refrigerantes ecológicos que sean sustentables con el medio ambiente.

Ya estamos utilizando refrigerante R290.

Estamos seguros que la calidad, diseño y tecnología de nuestros productos, nuestra Garantía y Servicio postventa; nos hará líderes junto con el apoyo de nuestros distribuidores.



# PRODUCTOS

**FRÍO GAL** ❄️



## CALIDADES

- Los interiores presentan uniones con amplios radios que facilitan la limpieza.
- Patas regulables en altura (200mm) para facilitar la limpieza del suelo y la estabilidad del equipo.
- Facilidad de desmontaje de parrillas y guías para una correcta limpieza del interior del equipo.
- Desagüe en el interior de la maquinaria para la evacuación de líquidos de limpieza o por rotura de algún recipiente. Posibilidad de conexión a red de saneamiento

## FABRICACIÓN

- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Exteriores e Interiores en Acero Inoxidable AISI 304 (techo, fondo, respaldo, laterales, frontis y contrapuertas).
- Encimeras de trabajo en Acero AISI 304

## PUERTAS

- Dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda liberado cuando la apertura supera los 120 grados.
- Contrapuerta embutida con burlete de triple cámara fácilmente sustituible.
- La calidad del material del burlete asegura su estabilidad frente a los ácidos grasos, levaduras y hongos.
- El tirador está integrado en la misma puerta con gran solidez.

## SISTEMA FRIGORÍFICO

- Sistema de Condensación Ventilada que permite un intercambio rápido y eficaz de temperaturas en la unidad que se traduce en un mejor rendimiento del equipo.
- La circulación constante del aire evita la acumulación de calor en el alojamiento de la unidad y asegura su refrigeración independientemente de la ubicación del mueble.
- Unidades condensadoras extraíbles y uso de bandejas evaporativas en acero inoxidable.
- Los equipos de baja de temperatura utilizan sistema de desescarche por gas caliente.
- Uso de evaporadores de tiro forzado que garantizan un rendimiento óptimo y homogeneizando la temperatura en el interior del equipo.
- Uso de evaporadores tratados anticorrosión.
- Se realizan hasta tres pruebas de estanqueidad a cada circuito a lo largo de su línea de producción, NITRÓGENO – HELIO – NITRÓGENO – GAS REFRIGERANTE.
- Sala de pruebas y ensayos a final de cada línea que garantiza el cumplimiento de las pruebas de seguridad eléctrica definidas en la normativa UNE-EN 60335-2-89:2004 al 100% de la producción.
- Comprometidos con el diseño ecológico, y la disminución del consumo energético.
- Uso de compresores de alta eficiencia energética y bajo nivel sonoro.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.

# SERIE ENFRIADORES & CONGELADORES



*Enfriadores de Botellas horizontales*

*Congeladores Horizontal / Arcones Temperatura de*

*Congelación y Dual*

# SERIE ENFRIADORES & CONGELADORES

## **CARACTERÍSTICAS**

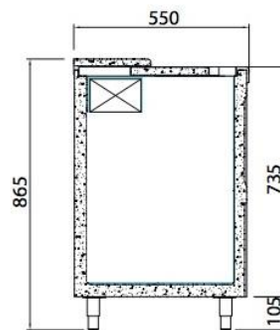
- Estructura Acero Inoxidable AISI 304, respaldos en acero galvanizado.
- Puertas correderas con tirador integrado e inyectadas con poliuretano
- Estructura compacta totalmente inyectada.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 kg/m3.

## **SISTEMA REFRIGERACIÓN**

- Temperatura regulada por un controlador termostático
- Desescarche manual.
- Sistema de Condensación Ventilada.
- Sistema de Evaporación por Gravedad

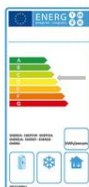
## **PRESTACIONES**

- Mejora de la clasificación energética, debido al uso del refrigerante R-290 y de la circulación optimizada del aire para una mejor uniformidad de temperatura en el interior.
- Nueva línea eficiente mejoradas en diseño, robustez y fiabilidad, igual capacidad y cumplimiento con los estándares de calidad.



Sección Comercial

Rango de Temperatura	
Ta Producto	Ta Aplicación
+5°C	+1°C a +6°C
Clase Climática	4 / 38°C



Dimensiones	
Puertas	420x630mm
Estantes	402x500mm
Paredes	500mm
Altura Patas	150/190mm H

**Características Generales**

- Fabricada totalmente en Acero inoxidable AISI-430
- Puertas deslizantes con cierre automático
- Puerta con cerradura para acceso al sistema de frio
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Separadores tipo parrilla en acero plastificado



- 01 estantes ajustables por puerta
- Ventilación Dinámica
- Sistema de patas auto regulables o ruedas
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	EFB-100	EFB-150	EFB-200
Numero de Puertas	1	2	3
Volumen Bruto total LTS	265	445	620
Dimensiones(W*D*H) Mts	1.00x0.55x0.86 h	1.50x0.55x0.86 h	2.00x0.55x0.86 h
Potencia Watts	90	180	180
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz - 50Hz		
Refrigerante	R-134A		
Rango Temperatura	+1°C a +6°C		
Parámetros	Termostato Manual de temperatura. Desescarche manual		
Detalles y Características	Cajones deslizantes con cierre automático y empackadura anti escape del frio.		
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica		
Peso Kilos	98	134	153

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE EFB - Puertas deslizantes

ENFRIADORES DE BOTELLAS



Modelo CH-500T



Termostato Manual



Condensador Ventilado



Cestas Plásticas

**Rango de Temperatura**

Ta Producto	Ta Aplicación
-18°C	-25°C a -17°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones**

Cantidad Cestas	1
Cestas	230x464x210 h
Paredes	700/600mm
Altura Patas	50/80mm H

**Características Generales**

- Fabricada totalmente en Acero Pintado Blanco RAL 9003
- Tapa Abatible con cierre automático
- Tapa con cerradura y empackadura anti escape
- Tapa con luz (Opcional)
- Cestas tipo parrilla en acero plastificado



- 04 ruedas deslizantes
- Ventilación Estática
- Descongelación Manual
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R600A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	CH-100T	CH-220T	CH-370T	CH-500T
Numero de Tapas/Puertas	1	1	1	1
Volumen Bruto total LTS	102	211	352	476
Dimensiones(W*D*H) Mts	0.55x0.65x0.85 h	0.89x0.696x0.86 h	1.09x0.696x0.86 h	1.70x0.696x0.86 h
Potencia Watts	130	162	202	420
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz - 50Hz			
Refrigerante	R-600A			
Rango Temperatura	-25°C a -17°C			
Parámetros	Termostato Manual de temperatura. Desescarche manual			
Detalles y Características	Blanco RAL 9003, Cestas acero plastificado			
Tipo Refrigeración	Ventilación Estática			
Peso Kilos	24	37	48	58

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE CHT - Tapa Abatible

ARCONES CONGELACION HORIZONTALES



Termostato Manual



Condensador Ventilado



Cestas Plastificadas

Modelo CH-370D Customizado

Rango de Temperatura	
Ta Producto	Ta Aplicación
-18°C / +5°C	-25°C a +5°C
Clase Climática	4 / 38°C



Dimensiones	
Cantidad Cestas	1
Cestas	230x464x210 h
Paredes	700/600mm
Altura Patas	50/80mm H

### Características Generales

- Fabricada totalmente en Acero Pintado Blanco RAL 9003
- Tapa Abatible con cierre automático
- Tapa con cerradura y empacadura anti escape
- Tapa con luz (Opcional)
- Cestas tipo parrilla en acero plastificado



- 04 ruedas deslizantes
- Ventilación Estática
- Descongelación Manual
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R600A

### Especificaciones Técnicas

Modelos	CH-200D	CH-290D	CH-370D	CH-500D
Numero de Tapas/Puertas	1	1	1	1
Volumen Bruto total LTS	102	211	352	476
Dimensiones(W*D*H) Mts	0.89x0.696x0.86 h	1.09x0.696x0.86 h	1.32x0.696x0.86 h	1.70x0.696x0.86 h
Potencia Watts	130	162	202	420
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz - 50Hz			
Refrigerante	R-600A			
Rango Temperatura	-25°C a -17°C			
Parámetros	Termostato Manual de temperatura. Desescarche manual			
Detalles y Características	Blanco RAL 9003, Cestas acero plastificado			
Tipo Refrigeración	Ventilación Estática			
Peso Kilos	24	37	48	58

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

ARCONES TEMPERATURA DUAL HORIZONTALES SERIE CHD - Tapa Abatible

# SERIE EXHIBIDORES REFRIGERADOS



*Cristal curvo y Cristal Recto*  
*Pastelería / Heladería / Bombonería*  
*Serie de Base y de Sobre mostrador*  
*Sushi Case*

# SERIE EXHIBIDORES REFRIGERADOS

## **CARACTERÍSTICAS**

- Estructura Acero Inoxidable AISI 304.
- Puertas correderas traseras dobles, con tirador integrado.
- Estructura compacta totalmente inyectada.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Decoración frontal y lateral en acero inoxidable brillante.
- Cristal frontal y laterales templados, doble cara.
- Plano de exposición y estantes iluminados mediante LED con Perfiles en aluminio anodizado.

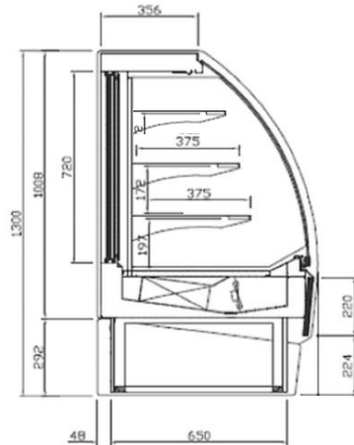
## **SISTEMA REFRIGERACIÓN**

- *Temperatura regulada por un controlador termostático.*
- *Desescarche manual con sistema de Condensación Ventilada.*

## **PRESTACIONES**

Mejora de la clasificación energética, debido al uso del refrigerante R-290 y de la circulación optimizada del aire para una mejor uniformidad de temperatura en el interior.

Nueva línea eficiente mejoradas en diseño, robustez y fiabilidad. Igual capacidad y cumplimiento con los estándares de calidad.

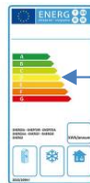


Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Trabajo	Ta Aplicación
+2°C a +8°C	0°C a +10°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones Generales**

Puertas	600/875x435mm
Estantes	600x450mm
Paredes	Vidrio
Altura Patas	500mm

**Características Generales**

- Fabricada en Acero inoxidable AISI-304
- Cristal claro doble capa, antiempañante
- 02 Puertas deslizantes con cierre automático
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes en cristal color humo, de alta resistencia



- 03 estantes auto-ajustables + piso
- Iluminación LED interna
- Sistema de ruedas ergonómicas
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	SC-H10C3	SC-H15C3	SC-H20C3
Numero de puertas	2	2	3
Capacidad Lts	305	458	610
Dimensiones(W*D*H) Mts	1,00x0,75x1,35m h	1,50x0,75x1,35m h	2,00x0,75x1,35m h
Potencia Watts	525	690	890
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz		
Refrigerante	R-134A		
Rango Temperatura	+2°C a +8°C		
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática		
Detalles y Características	Puertas deslizantes Vidrio, frente Curvo temperado. Cerrado automático de la puerta.		
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica		
Peso Kilos	240	305	385

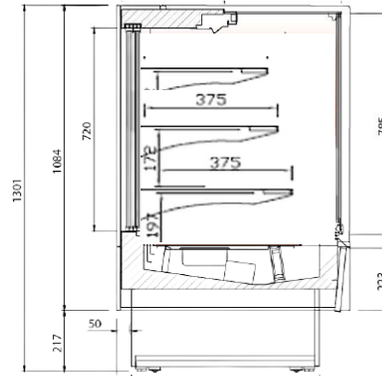
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

EXHIBIDOR REFRIGERADO VIDRIO CURVO

EXHIBIDOR REFRIGERADO VIDRIO CURVO

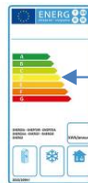


Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Trabajo	Ta Aplicación
+2°C a +8°C	0°C a +10°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones Generales**

Puertas	600/875x435mm
Estantes	600x375mm
Paredes	Vidrio
Altura Patas	500mm

**Características Generales**

- Fabricada en Acero inoxidable AISI-304
- Cristal claro doble capa, antiempañante
- 02/03 Puertas deslizantes con cierre automático
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes en cristal color humo, de alta resistencia



- 03 estantes auto-ajustables + piso
- Iluminación LED interna
- Sistema de ruedas ergonómicas
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	SC-H10ER3	SC-H15ER3	SC-H20CER3
Numero de puertas	2	2	3
Capacidad Lts	365	548	730
Dimensiones(W*D*H) Mts	1,00x0,75x1,35m h	1,50x0,75x1,35m h	2,00x0,75x1,35m h
Potencia Watts	525	690	890
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz		
Refrigerante	R-134A		
Rango Temperatura	+2°C a +8°C		
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática		
Detalles y Características	Puertas deslizantes Vidrio, frente recto temperado. Cerrado automático de la puerta.		
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica		
Peso Kilos	240	305	385

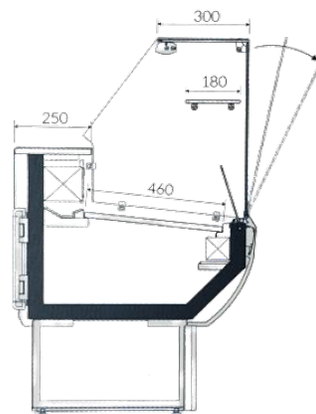
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

EXHIBIDOR REFRIGERADO VIDRIO CURVO

EXHIBIDOR REFRIGERADO VIDRIO CURVO



Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Trabajo	Ta Aplicación
0°C a +5°C	-2°C a +8°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones Generales**

Puertas	OPC
Estantes	180mm
Piso	460mm
Altura Patas	500mm

**Características Generales**

- Laterales y frontal en Cristal claro Templados
- Cristal claro doble capa, antiempañante
- 02 Puertas deslizantes con cierre automático
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes en cristal claro, de alta resistencia



- 01 estante + piso
- Iluminación LED interna
- Sistema de soporte ligero y ergonómico
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R290

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	VPL-100	VPL-150	VPL-200
Área Refrigerada M2	0,43	0,66	0,85
Capacidad Lts	326	504	652
Dimensiones(W*D*H) Mts	1,00x0,80x1,30m h	1,50x0,80x1,30m h	2,00x0,80x1,30m h
Potencia Watts	244	340	440
Voltaje/frecuencia	220/50-60Hz		
Refrigerante	R-290		
Rango Temperatura	0°C a +5°C		
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática		
Detalles y Características	Termostato electrónico. Desescarche automático. Iluminación Led		
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica		
Peso Kilos	88	134	182

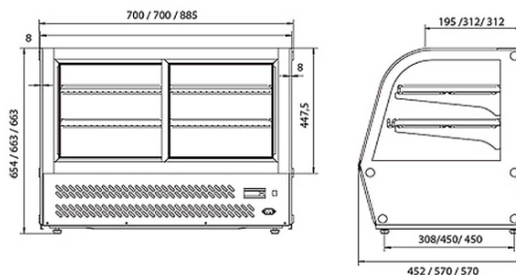
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE VPL

EXHIBIDOR REFRIGERADO CHARCUTERIA



Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Trabajo	Ta Aplicación
+2°C a +8°C	0°C a +10°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones Generales**

Puertas	600/875x435mm
Estantes	600x450mm
Paredes	Vidrio
Altura Patas	500mm

**Características Generales**

- Fabricada en Acero inoxidable AISI-304
- Cristal claro doble capa, antiempañante
- 02 Puertas deslizantes con cierre automático
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero cromado de alta resistencia



- 02 estantes auto-ajustables
- Iluminación LED interna
- Sistema de patas auto regulables
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	SC-TC10R	SC-TC16R
Numero de puertas	2	2
Capacidad Lts/Ft	100/3,5	160/5,7
Dimensiones(W*D*H) Mts	0.68x0.45x0.678 h	0.88x0.57x0.69 h
Potencia Watts	320	405
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz	110V / 60Hz
Refrigerante	R-134A	R-134A
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	+2°C a +8°C
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas deslizantes Vidrio, frente Curvo temperado. Cerrado automático de la puerta.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	40	48

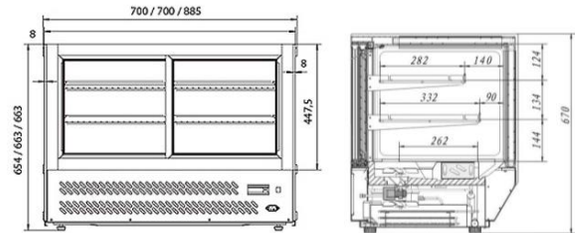
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE SC-TCR - Sobre tope

EXHIBIDOR REFRIGERADO VIDRIO CURVO

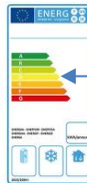


Sección Comercial

Rango de Temperatura

Ta Trabajo SC-TCR	Ta Aplicación EU-F
+2°C a +8°C	0°C a +10°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



Dimensiones Generales

Puertas	600/785x435mm
Estantes	600x450mm
Paredes	Vidrio
Altura Patas	500mm

Características Generales

- Fabricada en Acero inoxidable AISI-304
- Cristal claro doble capa, antiempañante
- 02 Puertas deslizantes con cierre automático
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero cromado de alta resistencia



- 02 estantes auto-ajustables
- Iluminación LED interna
- Sistema de patas auto regulables
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134

Especificaciones Técnicas

Modelos	SC-TR10R	SC-TR16R
Numero de puertas	2	2
Capacidad Lts/Ft	100/3,5	160/5,7
Dimensiones(W*D*H) Mts	0.68x0.45x0.678 h	0.88x0.57x0.69 h
Potencia Watts	320	405
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz	110V / 60Hz
Refrigerante	R-134A	R-134A
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	+2°C a +8°C
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas deslizantes Vidrio, frente Recto temperado. Cerrado automático de la puerta.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	40	48

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

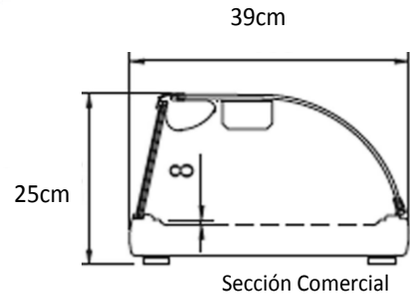
[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE SC-TR-R - Sobre tope

EXHIBIDOR REFRIGERADO VIDRIO RECTO



Modelo SC-145R



Rango de Temperatura	
Ta Trabajo -1°C a +1°C	Ta Aplicación -1°C a +5°C
Clase Climática	4 / 38°C



Dimensiones Generales	
Puertas	02 deslizantes
Estantes	NA
Paredes	Vidrio
Altura Patas	500mm

**Características Generales**

- Acabados externos en aluminio anodizado, en negro.
- Cristal curvo de seguridad, templado, de fácil extracción
- 02 Puertas deslizantes con cierre automatico
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Sistema de condensación cero dentro de la vitrina mientras está conectada



- Iluminación LED interna
- ANTIBACTERIAL SYSTEM DESIGN®
- ZERO CONDENSATION SYSTEM®
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	SC-145R	SC-180R
Numero de puertas	2	2
Capacidad Lts/Ft	11,7	15,6
Dimensiones(W*D*H) Mts	1,45x0,39x0,25m h	1,80x0,39x0,25m h
Potencia Watts	260	260
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz	110V / 60Hz
Refrigerante	R-134A	
Rango Temperatura	-1°C a +1°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas deslizantes Vidrio, frente Curvo temperado. Cerrado automático de la puerta.	
Tipo Refrigeración	Ventilación Estática	
Peso Kilos	49	52

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE SC-R - Sobre tope

EXHIBIDOR REFRIGERADO SUSHI CASE

# SERIE

# FABRICADORES DE HIELO



*Fabricador de hielo en Cubos*  
*Fabricador de hielo en Cubitos*  
*Bim de almacenaje*

# SERIE FABRICADORES DE HIELO

## **CARACTERÍSTICAS**

- Sólida estructura interna que facilita tanto el mantenimiento como la intervención del especialista, gracias a su sólida estructura de cuatro columnas autónomas.
- Estructura externa en acero inoxidable, puerta con sistema de amortiguación incorporado.
- Sistema de ducha elástica que evita los problemas de cal.
- Estructura compacta totalmente inyectada. Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 kg/m<sup>3</sup>.
- interruptor ON/OFF; conexión de entrada de agua; desagüe; pala para recoger el hielo; cable conexión Schuko; dos filtros mecánicos.

## **SISTEMA REFRIGERACIÓN**

- Para el seguimiento de la producción, sendos termostatos ayudan a regular tanto el tiempo de producción como la cantidad de hielo almacenada.
- Desescarche manual con Sistema de Condensación Ventilada.

## **PRESTACIONES**

Mejora de la clasificación energética, debido al uso del refrigerante R-290 y de la circulación optimizada del aire para una mejor uniformidad de temperatura en el interior.

Nueva línea eficiente mejoradas en diseño, robustez y fiabilidad. Igual capacidad y cumplimiento con los estándares de calidad.

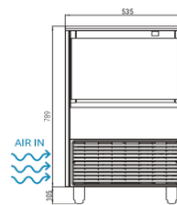
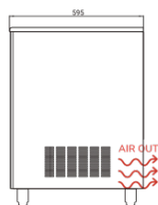
Fabricador de hielo en Cubos  
Fabricador de hielo en Cubitos  
Bim de almacenaje



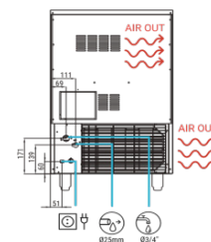
Hielo CUBO 23cc



Soluciones



Sección Comercial



**Condiciones de operación**

T. Ambiente +16°C a +43°C

T. Agua +5°C a +38°C

(1) Producción a 20°C Temperatura ambiente y 15°C Temperatura Agua.

(2) Maxima potencia absorbida en condiciones de temperatura ambiente 43°C.

Según Normas Clasificación climática CLASE T (TROPICALIZADA). EL consumo disminuye en temperaturas ambiente inferiores.

**Características Generales**

- Fabricado en acero inoxidable AISI-304
- Ventilación Frontal IN-OUT
- Hielo tipo CUBO de 23cc
- Puede instalarse encastrado o bajo tope.



- Sistema AIR COOLED / Enfriamiento por agua
- Ratio de enfriamiento roza el 100%
- Sistema de patas auto regulables
- Alta eficiencia energética

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	IC-42M	IC-54M	IC-75M	IC-135M
Producción Kilos/24H (1)	42	54	75	135
Capacidad Almacén Kilos	15	30	40	60
Dimensiones(W*D*H) mts	0.435x0.605x0.695h	0.515x0.645x0.840h	0.645x0.645x0.87h	0.93x0.565x0.915h
Tipo Compresor HP	3/8	1/2	7/8	1 3/8
Potencia Watts/24h (2)	450	460	720	1150
Voltaje/frecuencia	110/60Hz	110/60Hz	110/60Hz	220/60Hz
Refrigerante	R-290/R459			
Tipo de hielo	CUBO 23cc			
Parámetros	Evaporador vertical. Placa electrónica Inteligente.			
Enfriamiento	Sistema AIR COOLED			
Peso Kilos	58	69	89	95

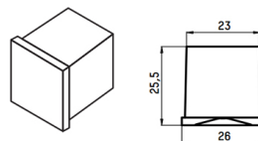
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE IC-M / 23cc

FABRICADOR DE HIELO TIPO CUBO

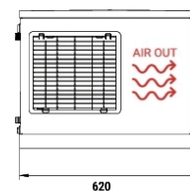
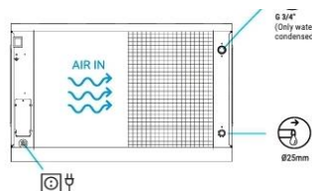


Cubos tipo Dado 13cc



Soluciones

Sección Comercial



**Condiciones de operación**

T. Ambiente +16°C a +43°C

T. Agua +5°C a +38°C

(1) Producción a 20°C Temperatura ambiente y 15°C Temperatura Agua.

(2) Maxima potencia absorbida en condiciones de temperatura ambiente 43°C.

Según Normas Clasificación climática CLASE T (TROPICALIZADA). EL consumo disminuye en temperaturas ambiente inferiores.

**Características Generales**

- Fabricado en acero inoxidable AISI-304
- Evaporador vertical, distribuidor de agua patentado FRIOGAL.
- Hielo tipo dado de 13cc
- Incluye manual operación y mantenimiento



- Sistema AIR COOLED / Enfriamiento por agua
- Ratio de enfriamiento roza el 100%
- Sistema de patas auto regulables
- Alta eficiencia energética

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	IC-215F	IC-412F
Producción Kilos/24H (1)	220	405
Almacén	Modular	
Dimensiones(W*D*H) mm	762x620x700	762x620x501
Tipo Compresor HP	3/4	1 1/2
Potencia Watts (2)	1120	1800
Voltaje/frecuencia	220V / 60Hz	
Refrigerante	R-290/R453	
Tipo de hielo	Cubito tipo Dado 13cc	
Parámetros	Evaporador vertical. Placa electrónica Inteligente.	
Enfriamiento	Sistema AIR COOLED	
Peso Kilos	85	105

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

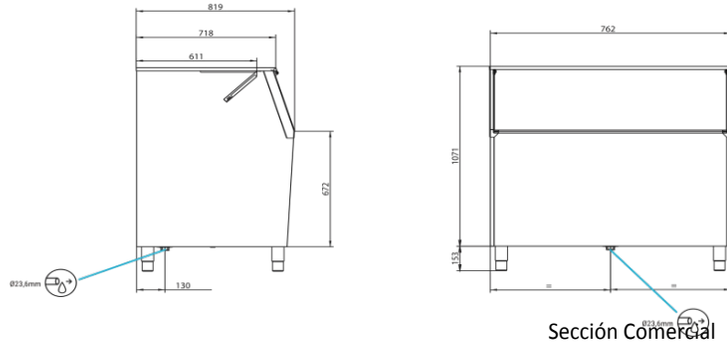
SERIE IC-F / 13cc

FABRICADOR DE HIELO TIPO CUBITOS



Soluciones

Accesorios incluidos



**Características Generales**

- Fabricado en acero inoxidable AISI-304
- Tapa basculante en polipropileno de alta resistencia
- Interior en Polietileno Sanitario de gran dureza, resistente a golpes y roces.
- Interior sin juntas, en una sola pieza, esquinas redondeadas, eliminando posibles puntos de suciedad.
- Sistema de patas auto regulables
- Compatibles con Fabricadores Serie IC-F
- Livianos y Resistentes
- Sistema de drenaje que recoge y conduce el agua al desagüe manteniendo el silo seco.

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	B-225	B-400
Capacidad Almacen Kilos	220	400
Dimensiones(W*D*H) mm	762x819x1071 h	1219x819x1071 h
Volumen M3	0,93	1,25
Potencia Watts	NA	NA
Voltaje/frecuencia		NA
Refrigerante		NA
Tipo de hielo	Cubo, Cubitos, Escamas	
Parámetros	Fuerte estructura de acero inoxidable, paredes forradas de polietileno no corrosivo.	
Enfriamiento		NA
Peso Kilos	56	69

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

ALMACEN PARA FABRICADOR DE HIELO SERIE B

# SERIE MURALES EXPOSITORES



*Murales Abiertos con Cortina PVC*

*Murales Cerrados con Puertas Cristal*

# SERIE MURALES EXPOSITORES

## **CARACTERÍSTICAS**

- Mueble vertical de refrigeración con puertas batientes de cristal doble sin serigrafía o Cortina PVC y grupo incorporado.
- Vidrio templado y bajo emisivo.
- Bisagra oleodinámica: Apertura con cierre automático.
- Iluminación LED en la parte superior.
- Incorpora 05 niveles y 04 estantes de dimensiones optimizadas para cada ancho del mueble que permiten optimizar tu capacidad de carga sin reposiciones
- Diferentes modelos para carne, charcutería, lácteos, frutas y verduras.
- Laterales display

## **SISTEMA REFRIGERACIÓN**

- El sistema de control electrónico tiene una mayor precisión en el control de la temperatura.
- Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desescarche automático.
- Sistema de Condensación Ventilada.
- Sistema de refrigeración monoblock / Doble compresor.
- Evaporador con tiro forzado con revestimiento anti-corrosión.

## **PRESTACIONES**

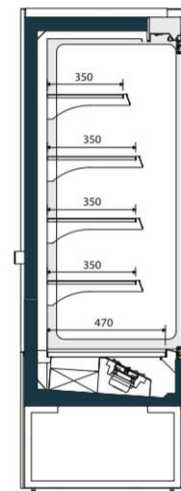
Mejora de la clasificación energética, debido al uso del refrigerante R-290 y de la circulación optimizada del aire para una mejor uniformidad de temperatura en el interior.

Nueva línea eficiente mejorada en diseño, robustez y fiabilidad e Igual capacidad y cumplimiento con los estándares de calidad

Murales Abiertos con Cortina PVC  
Murales Cerrados con Puertas Cristal  
Semi Murales



Modelos MAE-150PV

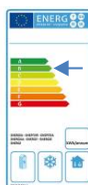


Sección Comercial

Rango de Temperatura

Ta Producto	Ta Aplicación
-1°C a +7°C	+2°C a +6°C

Clase Climática 2	25°C / 60% HR
-------------------	---------------



Dimensiones

Estantes internos	4 + Piso
Estantes	350mm
Piso	470mm
Laterales	40mm

Características Generales

- Paneles laterales en Vidrio.
- Puertas de cristal doble cara, batientes y con cierre automático.
- Acero Galvanizado Pre-Pintado interior y exterior (RAL).
- Color NEGRO de serie, colores a escoger.
- Sistema de Iluminación LED



- 04 Filas de estantes ajustables + piso
- Máxima visibilidad y exposición del producto
- Sistema de patas auto regulables
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R290

Especificaciones Técnicas

Modelos	MAE-100PV	MAE-156PV
Área Refrigerada M2	1,05	2,07
Volumen Bruto total LTS	1080	1670
Dimensiones(W*D*H) Mts	1.020x0.75x2.05 h	1.530x0.75x2.05 h
Potencia Watts	840	948
Voltaje/frecuencia	220V / 50/60Hz	
Refrigerante	R-290	
Rango Temperatura	+2°C a +6°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	02 Puertas en Cristal claro doble cuerpo	03 Puertas en Cristal claro doble cuerpo
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	127	262

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

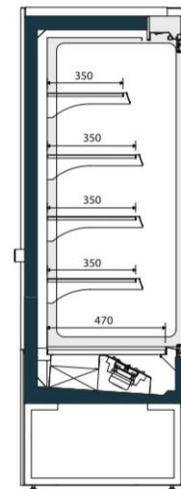
[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE MAE - PV

MURAL REFRIGERADO CON PUERTAS



Modelos MAE-150CT

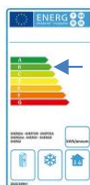


Sección Comercial

Rango de Temperatura

Ta Producto	Ta Aplicación
-1°C a +7°C	+2°C a +6°C

Clase Climática 2	25°C / 60% HR
-------------------	---------------



Dimensiones

Estantes internos	4 + Piso
Estantes	350mm
Piso	470mm
Laterales	40mm

Características Generales

- Paneles laterales en Vidrio.
- Cortina en PVC de alta resistencia con cierre automático.
- Acero Galvanizado Pre-Pintado interior y exterior (RAL).
- Color NEGRO de serie, colores a escoger.
- Sistema de Iluminación LED



- 04 Filas de estantes ajustables + piso
- Máxima visibilidad y exposición del producto
- Sistema de patas auto regulables
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R290

Especificaciones Técnicas

Modelos	MAE-100CT	MAE-156CT
Área Refrigerada M2	1,05	2,07
Volumen Bruto total LTS	1080	1670
Dimensiones(W*D*H) Mts	1.020x0.75x2.05 h	1.530x0.75x2.05 h
Potencia Watts	1085	1805
Voltaje/frecuencia	220V / 50/60Hz	
Refrigerante	R-290	
Rango Temperatura	+2°C a +6°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Cortina PVC cierre automatico	Cortina PVC cierre automatico
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	127	262

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

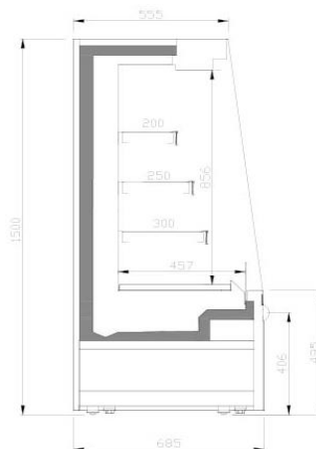
[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE MAE - CT

MURAL REFRIGERADO ABIERTO



Modelos SAE-150



Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Producto	Ta Aplicación
-1°C a +7°C	+2°C a +6°C

Clase Climática 2	25°C / 60% HR
-------------------	---------------



**Dimensiones**

Estantes internos	3 + Piso
Estantes	250/300/350
Piso	470mm
Laterales	40mm

**Características Generales**

- Paneles laterales en Vidrio.
- Cortina en PVC de alta resistencia con cierre automático.
- Acero Galvanizado Pre-Pintado interior y exterior (RAL).
- Color NEGRO de serie, colores a escoger.
- Sistema de Iluminación LED



- 03 Filas de estantes ajustables + piso
- Máxima visibilidad y exposición del producto
- Sistema de patas auto regulables
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R290

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	SAE-100	SAE-150
Área Refrigerada M2	1,21	1,88
Volumen Bruto total LTS	375	500
Dimensiones(W*D*H) Mts	1.020x0.75x1,56 h	1.530x0.75x1,56 h
Potencia Watts	1085	1805
Voltaje/frecuencia	220V / 50/60Hz	
Refrigerante	R-290	
Rango Temperatura	+2°C a +6°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Cortina PVC cierre automatico	Cortina PVC cierre automatico
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	145	255

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE SAE

SEMI MURAL REFRIGERADO ABIERTO

# SERIE NEVERAS GASTRONORM



*Fabricadas en Acero Inoxidable AISI-304*  
*Armarios, Mesas bajo Mostrador*  
*Mesas preparación de alimentos*  
*Puertas Solidas / Puertas Doble Cristal*  
*Temperatura Congelación / Temperatura*  
*Conservación*

**FRÍO GAL** 



# SERIE NEVERAS GASTRONORM

## **CARACTERISTICAS**

- Estructura totalmente en Acero Inoxidable AISI 304.
- Estructura compacta totalmente inyectada.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 kg/m3.
- Encimera con peto sanitario de 100 mm de altura.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Puertas con tirador integrado y contrapuestas embutidas en acero inoxidable AISI 304

## **SISTEMA REFRIGERACIÓN**

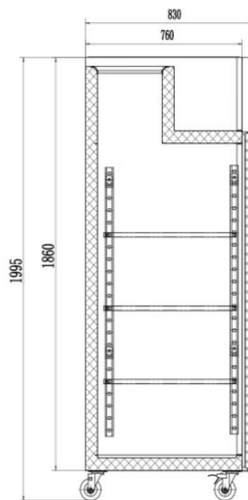
- El sistema de control tiene una mayor precisión en el control de la temperatura.
- Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.
- Evaporación automática del agua del desescarche. Desescarche automático.
- Sistema de Condensación Ventilada.
- Sistema de refrigeración monoblock.
- Evaporador con tiro forzado con revestimiento anti-corrosión

## **PRESTACIONES**

Mejora de la clasificación energética, debido al uso del refrigerante R-290 y de la circulación optimizada del aire para una mejor uniformidad de temperatura en el interior.

Nueva línea eficiente mejoradas en diseño, robustez y fiabilidad e Igual capacidad y cumplimiento con los estándares de calidad.

Fabricadas en Acero Inoxidable AISI-304 Armarios, Mesas bajo Mostrador  
Mesas preparación de alimentos Puertas Solidas / Puertas Doble Cristal  
Temperatura Congelación Temperatura Conservación

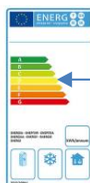


Sección Comercial

Rango de Temperatura

Ta Aplicación EU-R	Ta Aplicación EU-F
+2°C a +8°C	-18°C a -22°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



Dimensiones Generales

Puertas	650x1650mm
Estantes	600x500mm
Paredes	700mm
Altura Patas	150/190mm H

**Características Generales**

- Fabricada Totalmente en Acero inoxidable AISI-304-4. Puertas batientes
- Modelo EU-R Refrigerador.
- Modelo EU-F Congelador. Puerta con resistencia eléctrica
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero plastificado



- 03 Filas de estantes ajustables
- Iluminación LED lateral interna
- Sistema de patas auto regulables o ruedas
- Alta eficiencia energética
- Puertas 120° apertura

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	EU-N65RG	EU-N65FG
Numero de puertas	1	1
Volumen Bruto total LTS	650	
Dimensiones(W*D*H) Mts	0,75x830x2.00 h	
Potencia Watts	520	1054
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz	220V / 60Hz
Refrigerante	R-134A	R-404A
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	-18°C a -22°C
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con apertura 120 grados, con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	134	138

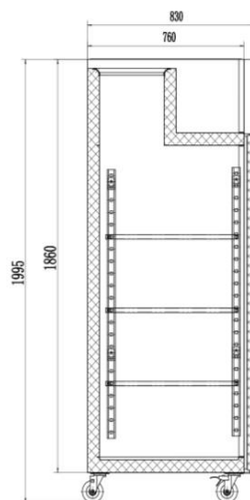
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE EU-N - Puerta Solida

ARMARIO REFRIGERADO GASTRONORM

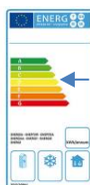


Sección Comercial

Rango de Temperatura

Ta Aplicación EU-R	Ta Aplicación EU-F
+2°C a +8°C	-18°C a -22°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



Dimensiones Generales

Puertas	650x1650mm
Estantes	600x500mm
Paredes	700mm
Altura Patas	150/190mm H

Características Generales

- Fabricada Totalmente en Acero inoxidable AISI-304-4. Puertas batientes
- Modelo EU-R Refrigerador.
- Modelo EU-F Congelador. Puerta con resistencia eléctrica
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero plastificado



- 03 Filas de estantes ajustables
- Iluminación LED lateral interna
- Sistema de patas auto regulables o ruedas
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R290

Especificaciones Técnicas

Modelos	EU-N14R	EU-N14F
Numero de puertas	2	2
Volumen Bruto total LTS	1410 LTS	
Dimensiones(W*D*H) Mts	1,387x830x2.00 h	
Potencia Watts	520	1054
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz	220V / 60Hz
Refrigerante	R-134A	R-404A
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	-18°C a -22°C
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con apertura 120 grados, con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	189	208

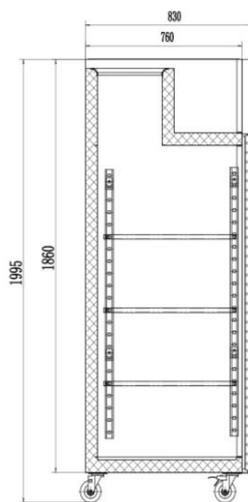
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

ARMARIO REFRIGERADO GASTRONORM

SERIE EU-N - Dos Puertas Sólidas



Sección Comercial

Rango de Temperatura	
Ta Aplicación EU-R +2°C a +8°C	Ta Aplicación EU-F -18°C a -22°C
Clase Climática 4 / 38°C	



Dimensiones Generales	
Puertas	650x1650mm
Estantes	600x500mm
Paredes	700mm
Altura Patas	150/190mm H

**Características Generales**

- Fabricada Totalmente en Acero inoxidable AISI-304-4. Puertas batientes
- Modelo EU-R Refrigerador.
- Modelo EU-F Congelador. Puerta con resistencia eléctrica
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero plastificado



- 03 Filas de estantes ajustables
- Iluminación LED lateral interna
- Sistema de patas auto regulables o ruedas
- Alta eficiencia energética
- Puertas 120° apertura

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	EU-N65RG	EU-N65FG
Numero de puertas	1	1
Volumen Bruto total LTS	650	
Dimensiones(W*D*H) Mts	0,75x830x2.00 h	
Potencia Watts	520	1054
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz	220V / 60Hz
Refrigerante	R-134A	R-404A
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	-18°C a -22°C
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con apertura 120 grados, con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	134	138

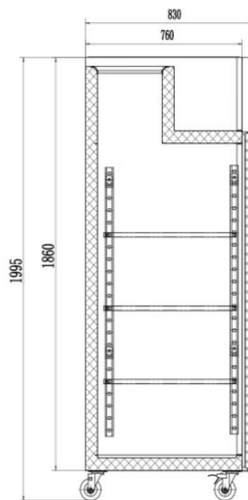
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

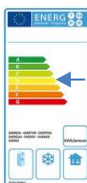
ARMARIO REFRIGERADO GASTRONORM

SERIE EU-NG - Puertas Cristal



Sección Comercial

Rango de Temperatura	
Ta Aplicación EU-R +2°C a +8°C	Ta Aplicación EU-F -18°C a -22°C
Clase Climática 4 / 38°C	



Dimensiones Generales	
Puertas	650x1650mm
Estantes	600x500mm
Paredes	700mm
Altura Patas	150/190mm H

**Características Generales**

- Fabricada Totalmente en Acero inoxidable AISI-304-4. Puertas batientes
- Modelo EU-R Refrigerador.
- Modelo EU-F Congelador. Puerta con resistencia eléctrica
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero plastificado



- 03 Filas de estantes ajustables
- Iluminación LED lateral interna
- Sistema de patas auto regulables o ruedas
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R290

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	EU-14RG	EU-14FG
Numero de puertas	2	2
Volumen Bruto total LTS	1410 LTS	
Dimensiones(W*D*H) Mts	1,387x830x2.00 h	
Potencia Watts	520	1054
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz	220V / 60Hz
Refrigerante	R-134A	R-404A
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	-18°C a -22°C
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con apertura 120 grados, con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	189	208

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

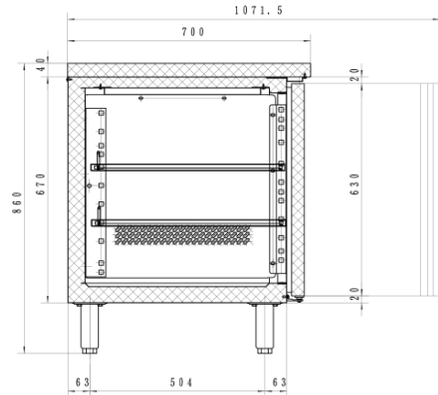
[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

ARMARIO REFRIGERADO GASTRONORM

SERIE EU-N - Dos Puertas Cristal

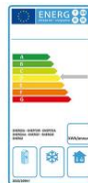


Modelo EU-B3R



Sección Comercial

Rango de Temperatura	
Ta Producto +5°C	Ta Aplicación +2°C a +8°C
Clase Climática	4 / 38°C



Dimensiones	
Puertas	420x630mm
Estantes	402x500mm
Paredes	500mm
Altura Patas	150/190mm H

**Características Generales**

- Fabricada totalmente en Acero inoxidable AISI-304-4.
- Puertas tipo batientes con cierre automático
- Puertas con cerradura para acceso al sistema de frio
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero plastificado



- 01 estantes ajustables por puerta
- Puertas con 120° de apertura
- Sistema de patas auto regulables o ruedas
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	EU-B1R	EU-B2R	EU-B3R	EU-B4R
Numero de puertas	1	2	3	4
Volumen Bruto total LTS	124	282	417	553
Dimensiones(W*D*H) Mts	0.93x0.70x0.86 h	1.34x0.70x0.86 h	1.80x0.70x0.86 h	2.30x0.70x0.86 h
Potencia Watts	106	149	149	195
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz - 50Hz			
Refrigerante	R-134A			
Rango Temperatura	+2°C a +8°C			
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática			
Detalles y Características	Puertas con apertura 120 grados, con cierre automático y empacadura anti escape del frio.			
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica			
Peso Kilos	79	98	134	153

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

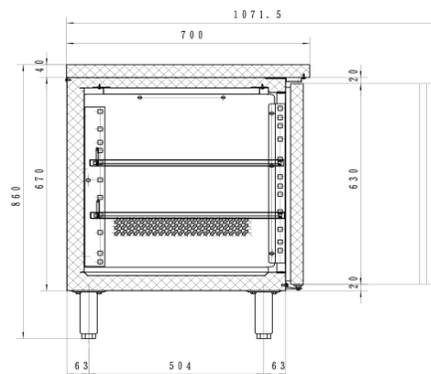
[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE EU-B Puerta Solida

MESA REFRIGERADA GASTRONORM



Modelo EU-B3RG

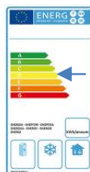


Sección Comercial

Rango de Temperatura

Ta Producto	Ta Aplicación
+5°C	+2°C a +8°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



Dimensiones

Puertas	420x630mm
Estantes	402x500mm
Paredes	500mm
Altura Patas	150/190mm H

Características Generales

- Fabricada totalmente en Acero inoxidable AISI-304-4.
- Puertas Vidrio templado tipo batientes con cierre automático
- Puerta de acceso al sistema de frío
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero plastificado



- 01 estantes ajustables por puerta
- Iluminación LED lateral interna
- Sistema de patas auto regulables o ruedas
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134A

Especificaciones Técnicas

Modelos	EU-B1RG	EU-B2RG	EU-B3RG	EU-B4RG
Numero de puertas	1	2	3	4
Volumen Bruto total LTS	124	282	417	553
Dimensiones(W*D*H) Mts	0.93x0.70x0.86 h	1.34x0.70x0.86 h	1.80x0.70x0.86 h	2.30x0.70x0.86 h
Potencia Watts	106	149	149	195
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz - 50Hz			
Refrigerante	R-134A			
Rango Temperatura	+2°C a +8°C			
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática			
Detalles y Características	Puertas con apertura 120 grados, con cierre automático y empaadura anti escape del frío.			
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica			
Peso Kilos	79	98	134	153

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

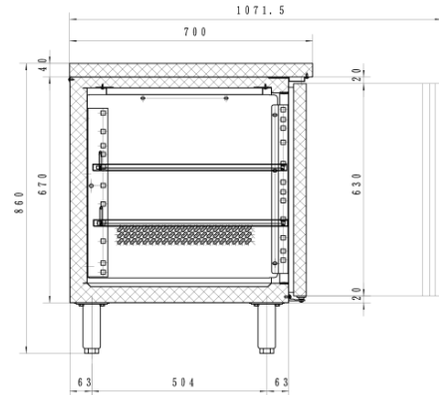
[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE EU-BG Puertas de Vidrio

MESA REFRIGERADA GASTRONORM



Modelo EU-BC2R

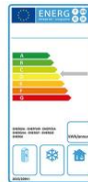


Sección Comercial

Rango de Temperatura

Ta Producto	Ta Aplicación
+5°C	+2°C a +8°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



Dimensiones

Puertas	420x630mm
Estantes	402x500mm
Paredes	500mm
Altura Patas	150/190mm H

Características Generales

- Fabricada totalmente en Acero inoxidable AISI-304-4.
- Cajones deslizantes con cierre automático
- Puerta con cerradura para acceso al sistema de frío
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero plastificado



- 01 estantes ajustables por puerta
- Ventilación Dinámica
- Sistema de patas auto regulables o ruedas
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134A

Especificaciones Técnicas

Modelos	EU-BC1R	EU-BC2R	EU-BC3R	EU-BC4R
Numero de Cajones	2	4	6	8
Volumen Bruto total LTS	124	282	417	553
Dimensiones(W*D*H) Mts	0.93x0.70x0.86 h	1.34x0.70x0.86 h	1.80x0.70x0.86 h	2.30x0.70x0.86 h
Potencia Watts	106	149	149	195
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz - 50Hz			
Refrigerante	R-134A			
Rango Temperatura	+2°C a +8°C			
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática			
Detalles y Características	Cajones deslizantes con cierre automático y empacadura anti escape del frío.			
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica			
Peso Kilos	79	98	134	153

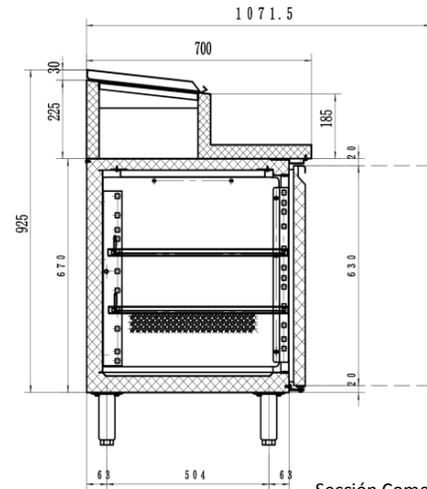
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)



Modelo EU-B3R

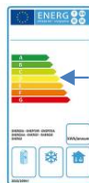


Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Producto	Ta Aplicación
+5°C	+2°C a +8°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones Generales**

Puertas	420x630mm
Estantes	402x500mm
Paredes	500mm
Altura Patas	150/190mm H

**Características Generales**

- Fabricada totalmente en Acero inoxidable AISI-304-4.
- Puertas tipo batientes con cierre automático
- Zona Toppind superior, refrigeración directa
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Estantes tipo parrilla en acero plastificado



- 01 estantes ajustables por puerta
- Puertas con 120° de apertura
- Sistema de patas auto regulables o ruedas
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R134A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	EU-BP27R	EU-BP28R	EU-BP37R	EU-BP38R
Numero de puertas	2	2	3	3
Volumen Bruto total LTS	282	295	417	430
Dimensiones(W*D*H) Mts	1,36x0,70x0,86/1,10h	1,50x0,80x0,86/1,10h	1,80x0,70x0,86/1,10h	2,00x0,80x0,86/1,10h
Potencia Watts	106	149	149	195
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz - 50Hz			
Refrigerante	R-134A			
Rango Temperatura	+2°C a +8°C			
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática			
Detalles y Características	Puertas con apertura 120 grados, con cierre automático y empacadura anti escape del frio.			
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica			
Peso Kilos	134	138	140	145

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE EU-BP

MESA REFRIGERADA PARA PREPARACIÓN

# SERIE VITRINAS REFRIGERADAS



*Vitrinas Expositoras Puertas de cristal  
Puertas batientes / Puertas correderas  
Temperatura de Conservación y Congelación*

# SERIE

# VITRINAS REFRIGERADAS

## **CARACTERÍSTICAS**

- Mueble vertical de refrigeración con puertas batientes de cristal doble y grupo incorporado.
- Vidrio templado y bajo emisivo.
- Bisagra oleodinámica: Apertura con cierre automático.
- Iluminación LED en visera y laterales internos.
- Varios niveles de exposición, autoajustables con rejillas en acero plastificado con alta resistencia al peso.

## **SISTEMA REFRIGERACIÓN**

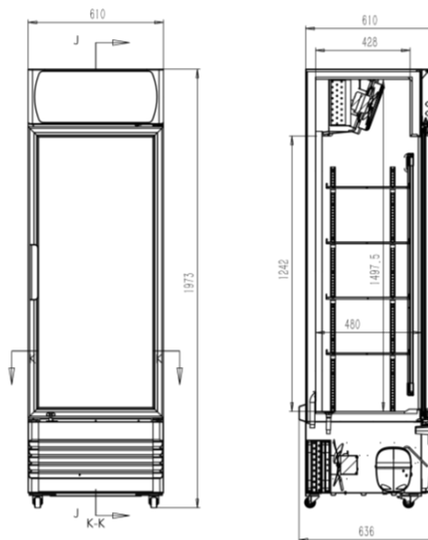
- El sistema de control tiene una mayor precisión en el control de la temperatura.
- Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desescarche automático.
- Sistema de Condensación Ventilada.
- Sistema de refrigeración monoblock.
- Evaporador con tiro forzado con revestimiento anti-corrosión.

## **PRESTACIONES**

Mejora de la clasificación energética, debido al uso del refrigerante R-290 y de la circulación optimizada del aire para una mejor uniformidad de temperatura en el interior.

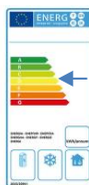
Nueva línea eficiente mejoradas en diseño, robustez y fiabilidad e igual capacidad y cumplimiento con los estándares de calidad.

Vitrinas Expositoras Puertas de cristal  
Puertas batientes / Puertas correderas  
Temperatura de Conservación y Congelación



Sección Comercial

Rango de Temperatura	
Ta Producto 0°C a +10°C	Ta Aplicación +2°C a +8°C
Clase Climática	4 / 38°C



Dimensiones	
Generales	0,65x0,65x2,00 h
Estantes	450mm
Piso	480mm
Laterales	50mm

**Características Generales**

- Acero Galvanizado Pre-Pintado RAL
- Marco de puerta y asa de alta resistencia y ergonomía
- Sistema de 04 ruedas / 02 con freno
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Puerta de vidrio templado doble con LOW-Film



- 04 estantes plastificados, ajustables
- Iluminación LED lateral interna + Cenefa
- Máxima visibilidad y exposición del producto
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R-134A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	VVR-26RG	VVR-37RG
Numero de puertas	1	1
Volumen Bruto total LTS	260	370
Dimensiones(W*D*H) Mts	0,51x0,51x1,83m h	0,65x0,65x2,00m h
Potencia Watts	320	395
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz-50Hz	
Refrigerante	R-134A	
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	82	92

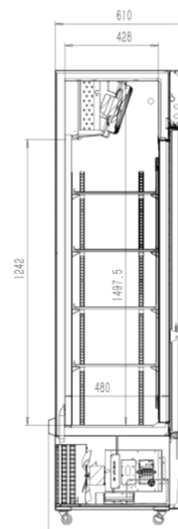
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE VVR / 01 Puerta

VITRINA REFRIGERADA PUERTA CRISTAL

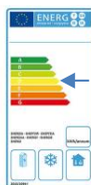


Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Producto	Ta Aplicación
0°C a +10°C	+2°C a +8°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones**

Generales	1,12x0,65x2,00 h
Estantes	450mm
Piso	480mm
Laterales	50mm

**Características Generales**

- Acero Galvanizado Pre-Pintado RAL
- Modelo VVR2-RGH Dos Puertas batientes
- Modelo VVR2-RGS Dos Puertas Correderas
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Puerta de vidrio templado doble con LOW-Film



- 08 estantes plastificados, ajustables
- Iluminación LED lateral interna + Cenefa
- Máxima visibilidad y exposición del producto
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R-134A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	VVR2-75RGH	VVR2-75RGS
Numero de puertas	2 Batientes	2 Deslizantes
Volumen Bruto total LTS	1000 LTS	
Dimensiones(W*D*H) Mts	1.12x0.65x2.00 h	
Potencia Watts	395	
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz-50Hz	
Refrigerante	R-134A	
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	155	149

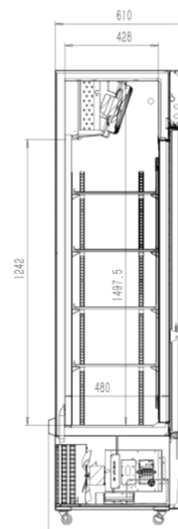
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

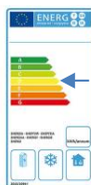
SERIE VVR2 / 02 Puertas

VITRINA REFRIGERADA PUERTA CRISTAL



Sección Comercial

Rango de Temperatura	
Ta Producto	Ta Aplicación
0°C a +10°C	+2°C a +8°C
Clase Climática	4 / 38°C



Dimensiones	
Generales	1,12x0,65x2,00 h
Estantes	450mm
Piso	480mm
Laterales	50mm

**Características Generales**

- Acero Galvanizado Pre-Pintado RAL
- Modelo VVR2-RGH Dos Puertas batientes
- Modelo VVR2-RGS Dos Puertas Correderas
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Puerta de vidrio templado doble con LOW-Film



- 08 estantes plastificados, ajustables
- Iluminación LED lateral interna + Cenefa
- Máxima visibilidad y exposición del producto
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R-134A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	VVR2-75RGH	VVR2-75RGS
Numero de puertas	2 Batientes	2 Deslizantes
Volumen Bruto total LTS	1000 LTS	
Dimensiones(W*D*H) Mts	1.12x0.65x2.00 h	
Potencia Watts	395	
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz-50Hz	
Refrigerante	R-134A	
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	155	149

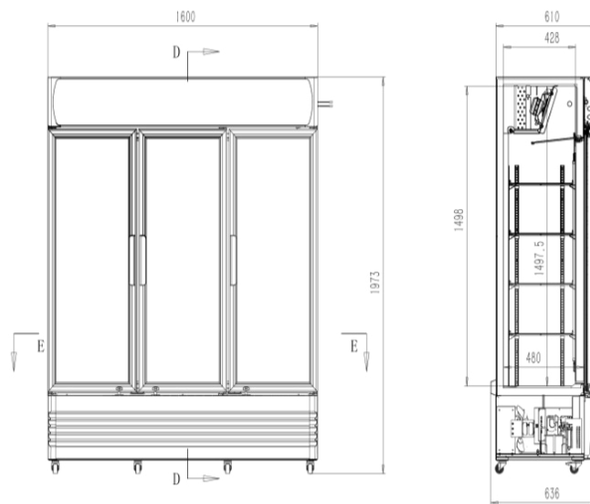
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE VVR2 / 02 Puertas

VITRINA REFRIGERADA PUERTA CRISTAL

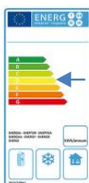


Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Producto	Ta Aplicación
0°C a +10°C	+2°C a +8°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones**

Generales	1,60x0,65x2,00 h
Estantes	450mm
Piso	480mm
Laterales	50mm

**Características Generales**

- Acero Galvanizado Pre-Pintado RAL
- Modelo VVR3-RGH Dos Puertas batientes
- Modelo VVR3-RGS Dos Puertas Correderas
- Evaporación automática del agua del escarcho.
- Puerta de vidrio templado doble con LOW-Film



- 12 estantes plastificados, ajustables
- Iluminación LED lateral interna + Cenefa
- Máxima visibilidad y exposición del producto
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R-134A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	VVR3-120RGH	VVR3-120RGS
Numero de puertas	3	3
Volumen Bruto total LTS	1400 LTS	
Dimensiones(W*D*H) Mts	1.60x0.65x2.00 h	
Potencia Watts	495	
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz-50Hz	
Refrigerante	R-134A	
Rango Temperatura	+2°C a +8°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	205	200

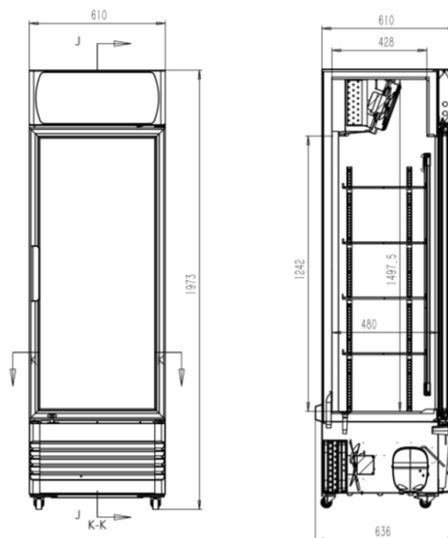
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE VVR3 / 03 Puertas

VITRINA REFRIGERADA PUERTA CRISTAL

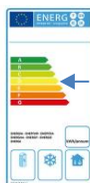


Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Producto	Ta Aplicación
0°C a +10°C	+2°C a +8°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones**

Generales	0,67x0,70x2,00 h
Estantes	450mm
Piso	480mm
Laterales	50mm

**Características Generales**

- Acero Galvanizado Pre-Pintado RAL
- Marco de puerta Calefactado y asa de alta resistencia y ergonomía
- Sistema de 04 ruedas / 02 con freno
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Puerta de vidrio templado triple con LOW-Film



- 05 estantes plastificados, ajustables
- Iluminación LED lateral interna + Cenefa
- Máxima visibilidad y exposición del producto
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R-134A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	VVR-40FG	VVR-50FG
Numero de puertas	1	1
Volumen Bruto total LTS	400	500
Dimensiones(W*D*H) Mts	0,67x0,70x2,00m h	0,67x0,79x2,00m h
Potencia Watts	990	990
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz-50Hz	
Refrigerante	R-290	
Rango Temperatura	-18°C a -22°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	140	152

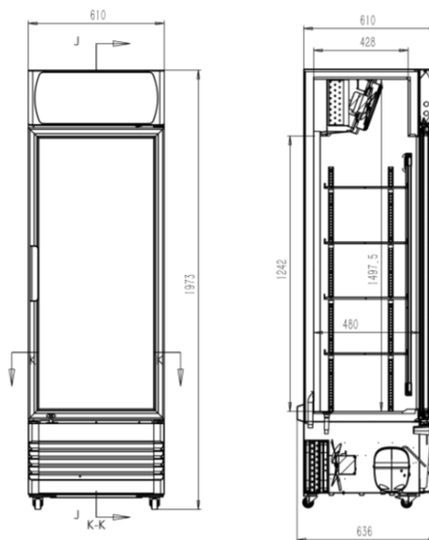
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE VVR-F / 01 Puerta

VITRINA CONGELADORA PUERTA DE CRISTAL

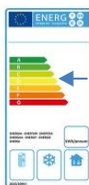


Sección Comercial

**Rango de Temperatura**

Ta Producto	Ta Aplicación
-25°C a -15°C	-22°C a -18°C

Clase Climática	4 / 38°C
-----------------	----------



**Dimensiones**

Generales	1,25x0,70x2,00 h
Estantes	450mm
Piso	480mm
Laterales	50mm

**Características Generales**

- Acero Galvanizado Pre-Pintado RAL
- Marco de puerta Calefactado y asa de alta resistencia y ergonomía
- Sistema de 04 ruedas / 02 con freno
- Evaporación automática del agua del escarche.
- Puerta de vidrio templado triple con LOW-Film



- 10 estantes plastificados, ajustables
- Iluminación LED lateral interna + Cenefa
- Máxima visibilidad y exposición del producto
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R-290A

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	VVR2-80FG	VVR2-90FG
Numero de puertas	2	2
Volumen Bruto total LTS	800	900
Dimensiones(W*D*H) Mts	1,25x0,70x2,00m h	1,22x0,79x2,00m h
Potencia Watts	890	890
Voltaje/frecuencia	220V / 60Hz-50Hz	
Refrigerante	R-290	
Rango Temperatura	-18°C a -22°C	
Parámetros	Controlador digital de temperatura. Descongelación automática	
Detalles y Características	Puertas con cierre automático y empacadura anti escape del frio.	
Tipo Refrigeración	Ventilación dinámica	
Peso Kilos	190	205

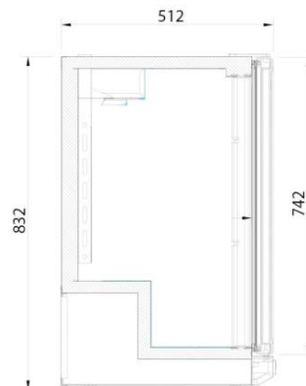
Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE VVR2-F / 02 Puertas

VITRINA CONGELADORA PUERTA DE CRISTAL



Modelo EH-3RGH

Sección Comercial

Rango de Temperatura	
Ta Producto +5°C	Ta Aplicación +2°C a +8°C
Clase Climática 4 / 38°C	



Dimensiones	
Repisas	02 por puerta
Puertas	230x464x210 h
Paredes	500mm
Altura Patas	50/80mm H

**Características Generales**

- Fabricada totalmente en Acero Pintado Negro RAL 9004
- Puertas con cierre automático
- Puertas con cerradura y empaadura anti escape
- Iluminación LED
- Estantes tipo parrilla en acero plastificado



- Puertas doble Acristalamiento
- Ventilación Dinámica
- Desescarche automático
- Alta eficiencia energética
- Refrigerante Ecológico R290

**Especificaciones Técnicas**

Modelos	EH-2RGS	EH-2RGH	EH-3RGs	EH-3RGH
Numero Puertas	2 Deslizante	2 Batiente	3 Deslizante	3 Batiente
Volumen Bruto total LTS	208	208	330	330
Dimensiones(W*D*H) Mts	0.95x0.55x0.90 h	0.95x0.55x0.90 h	1.40x0.55x0.90 h	1.40x0.55x0.90 h
Potencia Watts	505	505	520	520
Voltaje/frecuencia	110V / 60Hz - 50Hz			
Refrigerante	R290			
Rango Temperatura	+2°C a +8°C			
Parámetros	Control electrónico de temperatura. Desescarche automático			
Detalles y Características	Exterior Color Negro RAL, Interior color Gris, Estantes acero plastificado			
Tipo Refrigeración	Ventilación Dinámica			
Peso Kilos	35	35	51	51

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

[www.friogal.com](http://www.friogal.com)

SERIE EH-RG - Puertas Cristal

ENFRIADOR REFRIGERADO HORIZONTAL

# GARANTÍAS Y SERVICIOS



# GARANTÍAS Y SERVICIOS

## Términos de la Garantía

Todas las reclamaciones para partes o mano de obra deben ser hechas directamente a FRIOGAL EUROPA, SA. Todas las reclamaciones deberían incluir: número de modelo de la unidad de refrigeración, modelo y número de serie del equipo, fecha de compra, fecha de instalación y toda la información pertinente que apoye el presumible defecto.

En caso de cambio del compresor conforme a la garantía, el compresor o la etiqueta de compresor deben ser devueltos a FRIOGAL con la información del mismo en perfecto estado. El NO cumplir con la política de la garantía causará la anulación de la misma.

## Garantía de 01 año en Partes y Mano de obra

FRIOGAL garantiza que todos componentes, el equipo y todas sus partes son nuevos y están libres de defectos en la calidad de los materiales; siempre que sean utilizados en condiciones normales y apropiadas y el mantenimiento sea atendido según lo especifica FRIOGAL EUROPA SA y sean instalados apropiadamente conforme al manual de instrucción que suministra FRIOGAL EUROPA, SA en cada equipo. La obligación de FRIOGAL conforme a esta garantía es limitada a un período de un (1) año luego de la compra y/o 15 meses después de la fecha de envío. Cualquiera que ocurra primero.

## Que no está Cubierto en la Garantía

FRIOGAL EUROPA SA tiene la obligación exclusiva conforme a esta garantía y está limitada para reparar o reemplazar partes; sujeta a las limitaciones del caso. Esta garantía ni asume, ni autoriza a ninguna persona para asumir obligaciones diferentes a las expresamente detalladas en esta garantía.

FRIOGAL NO ES RESPONSABLE (SIN RESTRICCIÓN ALGUNA) POR DAÑOS DIRECTOS O INDIRECTOS Y/O PERJUICIOS CONSIGUIENTES COMO LA PÉRDIDA ECONÓMICA; PÉRDIDA DE MERCANCÍAS Y/O PRODUCTOS, REFRIGERANTES, INDEPENDIEMENTE DE SI LAS PERDIDAS SON EL RESULTADO DE LA FALLA EN EL SISTEMA DE REFRIGERACIÓN.

LA GARANTÍA NO ES TRANSFERIBLE y se aplica sólo a favor del comprador/usuario original quien adquirió el equipo. CUALQUIER ASIGNACIÓN O TRANSFERENCIA ANULARÁN LA GARANTÍA.

FRIOGAL EUROPA SA no es responsable de la reparación o el reemplazo de partes o componentes que hayan sido modificados después de la fecha de fabricación. La alteración, la negligencia, el abuso, el mal uso, el daño durante el transporte o la instalación, el fuego, la inundación o condiciones ajenas al equipo.

BAJO NINGÚN CONCEPTO POR MALAS O ERRÓNEAS CONEXIONES ELÉCTRICAS FRIOGAL NO ES RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN O REEMPLAZO DE COMPONENTES QUE HAYAN SIDO DAÑADOS DEBIDO A LA FALLA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, EL EMPLEO DE EXTENSIÓN ELÉCTRICAS NO CERTIFICADAS, VOLTAJES DEFECTUOSOS Y/O INESTABLES Y/O CAÍDAS DE VOLTAJE QUE PAREN LA UNIDAD DE REFRIGERACIÓN. NINGUNA GARANTÍA IMPLÍCITA SOBRE EL VALOR COMERCIAL DEL EQUIPO. NO HAY NINGUNA OTRA GARANTÍA, EXCEPTO LA DE UN (1) AÑO POR LAS PARTES Y MANO DE OBRA DESCRITAS ANTERIORMENTE. ESTAS GARANTÍAS SON EXCLUSIVAS DE FRIOGAL.

EL USO DE PROTECTORES Y/O ESTABILIZADORES ELÉCTRICOS ES OBLIGATORIO.

# INFORMACIÓN A DISTRIBUIDORES



# INFORMACIÓN A DISTRIBUIDORES

## Especificaciones técnicas y Precios

FRIOGAL EUROPA, SL se reserva el derecho de cambiar el precio y las especificaciones de cualquier producto y materiales sin previo aviso. Las condiciones de venta están sujetas a la aprobación. Todos nuestros envíos son F.O.B.

## Orden de Compra

FRIOGAL EUROPA, SL debe recibir toda la información necesaria sobre la orden de compra original. Todas las órdenes de compra deben incluir los siguientes puntos:

1. Número de Orden de Compra
2. Datos completos del Distribuidor y Persona contacto
3. Modelo correcto del equipo
4. Precio unitario actualizado, por modelo
5. Cantidad por Modelo
6. Dirección de Entrega y/o puerto de destino

## Consignatario

En caso de daño o pérdida, deben ponerse inmediatamente en contacto con el agente naviero o transportador para solicitar una inspección.

Todos los daños o las pérdidas deben ser con relación a la guía de entrega y/o Bill of Lading, notificándolo al transportador.

Compruebe cada unidad con cuidado, revise con detenimiento los daños visibles y/o pérdidas con el transportador presente.

Por favor, tome fotos digitales para apoyar futuras reclamaciones.

El consignatario también tiene la opción de rechazar el envío debido a la pérdida o el daño.

FRIOGAL EUROPA, SA se compromete a ayudar en el proceso de reclamación; sin embargo, registrarán en todo momento las condiciones aplicadas por el Transportador.

**Daños Ocultos:** Deben ser notificado en un máximo de diez (10) días luego de recibida la mercancía. Conserve todo el material de embalaje y tome las fotografías digitales de los productos dañados para verificar los daños.

# **FRÍO GAL**

REFRIGERACIÓN COMERCIAL

Friogal Europa, S.L.

Calle Corts Generals,  
Pol. Ind. Ctra Albalat  
46600 Alzira, Valencia,  
España

T: 0034 670-541689

[Info@friogal.com](mailto:Info@friogal.com)

[WWW.FRIOGAL.COM](http://WWW.FRIOGAL.COM)