



Catálogo de los

# **ARMARIOS FRIGORÍFICO**

distribuidos en España

Este catálogo agrupa toda la información disponible sobre los [Armarios Frigoríficos](#) que se distribuyen en España, según la facilitan sus respectivos fabricantes. Esta información incluye productos, modelos, características técnicas y precios.

Los precios indicados en este catálogo son los Precios de Venta Recomendados por cada fabricante, que puede haberlos actualizado, dejándolos obsoletos. Consúltanos el precio actual.

En todo caso, en la tienda online Hostelería10.com mejoramos con grandes descuentos los precios de todos los productos incluidos en este catálogo.

Las marcas de la sección Armarios Frigoríficos que forman parte de este catálogo son:

Casfri	Forcar
Clima Hostelería	Fricosmos
Corequip	Infrico
Difriho	Lacor
Docriluc	Masquefrio
Edenox	Oscar Zarzosa
Eurofred	Savemah
Eutron	Sayl
Fagor	

Sólo una cuidada selección de los mejores productos de este catálogo están incluidos en Hostelería10.com.

Si tienes alguna duda respecto a alguno de estos productos o no encuentras el que buscas, escríbenos a [contacto@hosteleria10.com](mailto:contacto@hosteleria10.com) o llámanos al 91 161 03 04.

Estaremos encantados de atenderle.

# FRIGORÍFICOS CONVENCIONALES ROMMER

Clase  
**A+**

## SIDE BY SIDE



MODELO - BLANCO	EUROS
CV 114 A	298
<b>CONGELADOR</b>	
85 x 54 x 62	

MODELO - BLANCO	EUROS
FT 155 A+	270
<b>ESTANTES CRISTAL REFRIGERADOR</b>	
85 x 54 x 58	



Clase  
**A+**

MODELO	EUROS
FV-250 A+ BLANCO	335
FV-251 A+ INOX	390
<b>ESTANTES CRISTAL</b>	
144 x 55 x 57	

Clase  
**A+**



MODELO	EUROS
F 325 A+ BLANCO	405
F 326 A+ INOX	450
<b>ESTANTES CRISTAL</b>	
165 x 55 x 57	



Clase  
**A+**

MODELO	EUROS
FD-355 A+BLANCO	440
FD-356 A+INOX	480
<b>ESTANTES CRISTAL</b>	
175 x 60 x 60	

## COMBIS NO FROST

Clase  
**A+**



MODELO	EUROS
FC-330 A+ BLANCO	535
FC-331 A+ INOX	572
<b>ESTANTES CRISTAL</b>	
181 x 55 x 58	
<b>COMBI - BLANCO O INOX</b>	



Clase  
**A+**

MODELO	EUROS
FC 405 A+ BLANCO	565
FC 406 A+ INOX	598
<b>ESTANTES CRISTAL</b>	
186 x 60 x 65	
<b>COMBI - BLANCO O INOX</b>	

# SIDE BY SIDE

ROMMER

MODELO EUROS  
**CV 85 NF A+ BLANCO** 730  
**(NO FROST)**  
**185 x 60 x 63**

Clase

**A+**

MODELO EUROS  
**CV 86 NF A+ INOX** 785  
**(NO FROST)**  
**185 x 60 x 63**



CONGELACIÓN - BLANCO  
 CONGELACIÓN - INOX



REFRIGERACIÓN - BLANCO  
 REFRIGERACIÓN - INOX

MODELO EUROS  
**FL 185-NF-BLANCO** 598  
**ESTANTES CRISTAL**  
**185 x 60 x 63**

Clase

**A++**

MODELO EUROS  
**FL 186-NF-INOX** 660  
**ESTANTES CRISTAL**  
**185 x 60 x 63**

## COMBI NO FROST



MODELO INOX	EUROS	MODELO BLANCO	EUROS
<b>FC 411 A++ MF</b>	625	<b>FC 410 A++</b>	580
<b>ESTANTES DE CRISTAL</b>		<b>ESTANTES DE CRISTAL</b>	
<b>186 x 60 x 65</b>		<b>186 x 60 x 65</b>	

## COMBI NO FROST MODELOS DIGITALES



Clase  
**A++**

Tto digital

MODELO INOX	EUROS	MODELO BLANCO	EUROS
<b>FC 461 A++ MF</b>	698	<b>FC 460 A++ MF</b>	650
<b>ESTANTES DE CRISTAL</b>		<b>ESTANTES DE CRISTAL</b>	
<b>202 x 60 x 66</b>		<b>202 x 60 x 66</b>	

F R I G O R Í F I C O S

# FRIGORÍFICOS SOLO REFRIGERACIÓN



MODELO - BLANCO EUROS

FL 144 A+ 380

ESTANTES CRISTAL  
REFRIGERADOR

144 x 55 x 56

Clase  
A+

FL 144 A+



MODELO - BLANCO EUROS

FL 122 A+ 325

ESTANTES CRISTAL  
REFRIGERADOR

123 x 55 x 57

FL 122 A+

# CONGELADORES VERTICALES CONVENCIONALES



MODELO - BLANCO EUROS

CV-121 A+ 395

CONGELADOR

123 x 55 x 57

CAJONES: 5

Clase  
A+

CV-121 A+



MODELO - BLANCO EUROS

CV 44 A++ 440

CONGELADOR

144 x 55 x 58

CAJONES: 6

Clase  
A++

CV 44 A++

# CONGELADORES VERTICALES NO FROST



MODELO - BLANCO EUROS

CVM-147 NF A+ 540

CONGELADOR

145 x 55 x 60

CAJONES: 5

Clase  
A+

CVM-147 NF A+



MODELO - INOX EUROS

CVM-166 NF A+ 580

CONGELADOR NO FROST

170 x 55 x 60

CAJONES: 6

Clase  
A+

CVM-166 NF A+

# Línea CÓRDOBA

Un negocio que no hace nada excepto dinero, es un negocio pobre.  
Henry Ford

## Armarios Refrigerados



Puerta con Tirador Integrado

**PRODUCTO SIMILAR**  
Consulte Página

53	64
65	66



ACCH-601



ARCH-602



ARCH-601V

### Armario Snack Refrigerado 600 Litros

MODELO	PUERTAS	MEDIAS PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ARCH-601	1	-	-2 / +8	600	D	923	190	693x728x2067	1.991
ARCH-602	-	2	-2 / +8	600	D	923	190	693x728x2067	1.991
ARCH-601V	1	-	-2 / +8	600	-	-	230	693x728x2067	2.177

### Armario Snack Congelados 600 Litros

MODELO	PUERTAS	MEDIAS PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ACCH-601	1	-	-22 / -15	600	D	2179	700	695x728x2067	2.424
ACCH-602	-	2	-22 / -15	600	D	2179	700	695x728x2067	2.450

#### ACCESORIOS

ESTARCH

Estante Adicional Grande 560x542 mm.

39

### Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m<sup>3</sup> de densidad y 50 mm. de espesor.
- Interruptor e iluminación en interior,
- Evaporador tiro forzado de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura (3 parrillas por módulo).
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- Fondo embutido y las uniones curvas facilitan su limpieza. Cuentan con un desagüe para la evacuación de líquidos residuales y la puerta rejilla de acceso al grupo de refrigeración es extraíble para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano. Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
- El fondo de 700 mm. es una ventaja para la gestión óptima del espacio y el sistema de cremalleras permite no tener que usar guías para colocar las parrillas. Con este diseño el habitáculo del armario se encuadra en una posición más elevada y más práctica para su uso.
- Gas refrigerante ecológico R-290.



# Línea CÓRDOBA

## Armarios Refrigerados



ARCH-1002



ARCH-1004

### Armario Snack Refrigerado Doble 1000 Litros

MODELO	PUERTAS	MEDIAS PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ARCH-1002	2	-	-2 / +8	1000	D	1452,7	301	1250x665x2075	2.513
ARCH-1004	-	4	-2 / +8	1000	D	1452,7	301	1250x665x2075	2.603

#### ACCESORIOS

ESTARCH1002	Estante Adicional	35
GUIARCH1002	Juego de Guías Adicional	32

### Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble, excepto respaldo.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m<sup>3</sup> de densidad y 50 mm. de espesor.
- Evaporador tiro forzado de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche CAREL.
- Evaporación automática del agua del descarche
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura (3 parrillas por módulo).
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- Fondo embutido y las uniones curvas facilitan su limpieza. Cuentan con un desagüe para la evacuación de líquidos residuales y la puerta rejilla de acceso al grupo de refrigeración es extraíble para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano.
- Gas refrigerante ecológico R-290.

# Línea CÓRDOBA

La perseverancia no es una carrera, sino muchas carreras cortas, una tras otra.  
Walter Elliot

## Armarios Refrigerados



**PRODUCTO SIMILAR**  
Consulte Página **50**



Puerta con Tirador Integrado



ARCH-1202



ARCH-1202-V

### Armario Snack Refrigerado Doble 1200 Litros

MODELO	PUERTAS	MEDIAS PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ARCH-1202	2	-	-2 / +8	1200	E	1713	340	1388x726x2067	2.727
ARCH-1203	1	2	-2 / +8	1200	E	1713	340	1388x726x2067	2.783
ARCH-1204	-	4	-2 / +8	1200	E	1713	340	1388x726x2067	2.849
ARCH-1202V	2	-	-2 / +8	1200	-	-	370	1388x726x2067	2.941

### Armario Snack Congelados Doble 1200 Litros

MODELO	PUERTAS	MEDIAS PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ACCH-1202	2	-	-22 / -15	1200	E	4825	1250	1388x726x2067	3.458

#### ACCESORIOS

ESTARCH	Estante Adicional Grande 560x542 mm.	39
ESTARCHM	Estante Adicional Intermedio 500x154 mm.	30

### Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m<sup>3</sup> de densidad y 50 mm. de espesor.
- Interruptor e iluminación en interior,
- Evaporador tiro forzado de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura (3 parrillas por módulo).
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- Fondo embutido y las uniones curvas facilitan su limpieza. Cuentan con un desagüe para la evacuación de líquidos residuales y la puerta rejilla de acceso al grupo de refrigeración es extraíble para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano. Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
- El fondo de 700 mm. es una ventaja para la gestión óptima del espacio y el sistema de cremalleras permite no tener que usar guías para colocar las parrillas. Con este diseño el habitáculo del armario se encuadra en una posición más elevada y más práctica para su uso.
- Gas refrigerante ecológico R-290.





# Línea CÓRDOBA

El éxito tiene muchos padres, pero el fracaso es huérfano.  
John Fitzgerald Kennedy

## Armarios Refrigerados



Puerta con Tirador Integrado



ARCH-1203-DP

### Armario Snack Refrigerado con Departamento de Pescado

MODELO	PUERTAS	MEDIAS PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ARCH-1203-DP	1	2	-4 / +2	900+(300)	D	1105	810	1400x720x2100	3.763

### Armario Snack Refrigerado con Departamento de Congelados

MODELO	PUERTAS	MEDIAS PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ARCH-1203-DC	1	2	-22 / -15   -2 / +8	900+(300)	D	810	1400x720x2100	4.071

#### ACCESORIOS

ESTARCH	Estante Adicional Grande 560x542 mm.	39
ESTARCHM	Estante Adicional Intermedio 500x154 mm.	30

### Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m<sup>3</sup> de densidad y 50 mm. de espesor.
- Interruptor e iluminación en interior,
- Evaporador tiro forzado de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura (3 parrillas por módulo).
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- Fondo embutido y las uniones curvas facilitan su limpieza. Cuentan con un desagüe para la evacuación de líquidos residuales y la puerta rejilla de acceso al grupo de refrigeración es extraíble para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano. Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
- El fondo de 700 mm. es una ventaja para la gestión óptima del espacio y el sistema de cremalleras permite no tener que usar guías para colocar las parrillas. Con este diseño el habitáculo del armario se encuadra en una posición más elevada y más práctica para su uso.
- Gas refrigerante ecológico R-290.
- Los modelos con un espacio dedicado al almacenamiento de pescado o de productos congelados, cuentan con un departamento totalmente aislado del resto del armario. Su control de temperatura se realiza utilizando un termostato y un circuito frigorífico independiente del resto del armario.

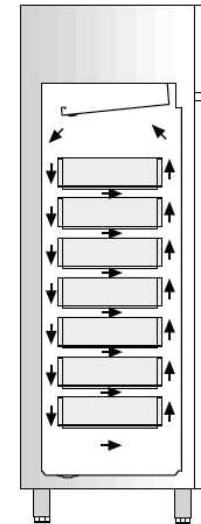
# Línea CÓRDOBA

La lealtad no se gana siendo el primero, se gana siendo el mejor.  
Stefan Persson

## Armarios Refrigerados



Puerta con Tirador Integrado



Circulación del flujo de aire interior

ARCH-701-P

### Armario Refrigerado Conservación de Pescado con 7 Contenedores

MODELO	PUERTAS	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ARCH-701-P	1	600	-4 / +2	560	760x729x2005	2.424

#### Características Técnicas

- El armario de pescado está diseñado para ofrecer una alta humedad en su interior y una temperatura rigurosamente constante en todos sus cajones.
- Distribución uniforme del frío en el interior del armario gracias al excelente diseño del sistema de ventilación interior.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Excelente circulación de los flujos de aire lo que permite que se distribuyan uniformemente por todo el armario consiguiendo una temperatura constante y uniforme entre todos los cajones y por todo el armario.
- Cuerpo interior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas con bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura en las puertas.
- Dotado de luz interior.
- Provisto de desagüe con conexión a la red.
- Apoyos de acero inoxidable fácilmente desmontables para limpieza.
- Sistema de cremallera para la sujeción y regulación de estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Gas refrigerante ecológico R-290.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Control electrónica de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Tensión de trabajo: 230V 50Hz
- Provisto de 7 cajones interiores de gran capacidad para pescado, fabricado en PVC sanitario con doble fondo perforado en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Desagüe individual de cada cajón al desagüe general desmontable para la limpieza general del armario.
- Temperatura de trabajo: -4°C / + 2°C con temperatura ambiente de 38°C.

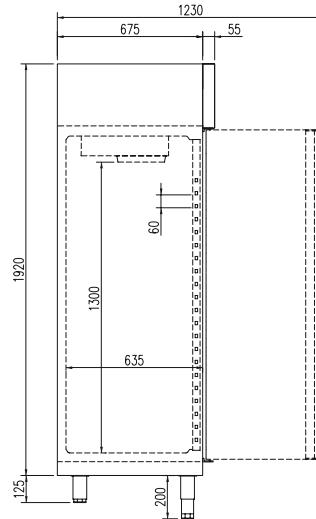


# Línea CÓRDOBA

## Armarios Refrigerados



ARCH-55P



### Armario Refrigerado de Pastelería

MODELO	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (W)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ARCH-55P	0 / +8	409	D	201	271	540x730x2075	2.353

### Armario Congelación de Pastelería

MODELO	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (W)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ACCH-55P	-20 / -15	409	E	432	385	540x730x2075	2.871

### ACCESORIOS

ESTARCH55P

Estante Parrilla adicional 600x400 mm.

37

### Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble, excepto respaldo.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m<sup>3</sup> de densidad y 50 mm. de espesor.
- Evaporador tiro forzado de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche CAREL.
- Evaporación automática del agua del descarche
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura (3 parrillas por módulo).
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- Fondo embutido y las uniones curvas facilitan su limpieza. Cuentan con un desagüe para la evacuación de líquidos residuales y la puerta rejilla de acceso al grupo de refrigeración es extraíble para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano.
- Equipado de serie con 17 pares de guías y 3 estantes parrilla de 600x400 mm.
- Gas refrigerante ecológico R-290.



# Línea PEKÍN

## Armarios Refrigerados



AR200L



AC400L



AC200SS



AR400SS

### Armario Snack Refrigerado

MODELO	ESTANTES	ACABADO	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (Kwh/Año) [CLASE ENERGETICA]	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
AR200L	2 + 1	Blanco	140	0 / +10	145	402 [C]	600x615x870	722
AR400L	3 + 1	Blanco	360	0 / +10	185	584 [C]	600x615x1870	1.066
AR200SS	2 + 1	Acero Inox.	140	0 / +10	145	402 [C]	600x615x870	768
AR400SS	3 + 1	Acero Inox.	360	0 / +10	185	584 [C]	600x615x1870	1.202

### Armario Snack Congelados

MODELO	ESTANTES	ACABADO	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (Kwh/Año) [CLASE ENERGETICA]	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
AC200L	2	Blanco	140	-22 / -10	128	840 [C]	600x615x870	760
AC400L	6	Blanco	360	-22 / -10	200	1205 [C]	600x615x1870	1.178
AC200SS	2	Acero Inox.	140	-22 / -10	128	840 [C]	600x615x870	814
AC400SS	6	Acero Inox.	360	-22 / -10	200	1205 [C]	600x615x1870	1.318

#### ACCESORIOS

ESTAR

Estante Adicional 503x417 mm.

29

### Características Técnicas

- Fabricado exteriormente en acero lacado blanco o inoxidable.
- Desescarche automático en refrigeración y manual en congelación.
- Interior en poliestireno termoconformado para calidad alimentaria.
- Aislamiento de 45 mm. en refrigeración y de 60 mm. en congelación de poliuretano inyectado de 40 Kg/m<sup>3</sup> libre de CFC.
- Estantes fijos en modelos de congelación ya que los evaporadores estáticos están en los estantes.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano.
- Dotado de serie con ruedas que facilitan el desplazamiento del mueble tanto para transporte como labores de limpieza.
- Dotado de varios estantes de serie en refrigeración (según modelos) de 503x417 mm. y un estante de 503x240 mm.
- Frío estático con ventilador de apoyo en refrigeración y frío estático en congelación.
- Sistema de condensación estático.
- Control electrónico digital de la temperatura y del desescarche DIXELL.
- Compresor de alta calidad EMBRACO.
- Gas refrigerante ecológico R-290.

# Línea CÓRDOBA

El tiempo que disfrutaste malgastando no fue malgastado.  
John Lennon

## Armarios Refrigerados



**PRODUCTO SIMILAR**  
Consulte Página  
49 62  
65 66



ARCH-600L



ARCH-600I

### Armario GN2/1 Refrigerado 600 litros

MODELO	ACABADO	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (kWh/Año) [CLASE ENERGÉTICA]	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ARCH-600L	Blanco	600	-1 / +6	186	954 [D]	780x745x1865	1.300
ARCH-600I	Acero Inoxidable	600	-1 / +6	186	954 [D]	780x745x1865	1.439

#### ACCESORIOS

ESTARCH-600	Estante Adicional GN2/1	34
-------------	-------------------------	----

### Características Técnicas

- Armario refrigerado que ofrece una excelente robustez ideal para aplicaciones profesionales.
- Fabricados exteriormente en chapa de acero con recubrimiento en epoxi blanco (Modelo L), o en acero inoxidable (Modelo I) que le confiere elevada resistencia a los golpes y el uso diario.
- Fabricado interiormente en material termoconformado ABS alimentario con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Cuenta con desagüe en interior de la cámara.
- Guías integradas en la pared del armario con sistema antivuelco.
- Puerta reversible con tirador incorporado de gran comodidad de apertura.
- Equipado con cerradura con llave.
- Se suministra con 4 estantes.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs con densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Refrigeración mediante placa evaporadora con ventilador interior para una distribución uniforme del frío obteniendo una temperatura homogénea.
- Control de temperatura mediante termostato digital con desescarche automático.
- Condensador de bajo mantenimiento.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Gas ecológico R600a.

# Línea CÓRDOBA

## Armarios Refrigerados Expositores

Lo que sabemos es una gota, lo que no sabemos es un océano. Isaac Newton



ARCH-600V

**PRODUCTO SIMILAR**  
Consulte Página

49	90
91	92
93	94

### Armario GN2/1 Refrigerado 600 litros con Puerta de Cristal

MODELO	ACABADO	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (kWh/Año) [CLASE ENERGÉTICA]	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
ARCH-600V	Blanco	600	-1/ +6	200	954 [D]	780x745x1865	1.398

#### ACCESORIOS

ESTARCH-600	Estante Adicional GN2/1	34
-------------	-------------------------	----

### Características Técnicas

- Armario refrigerado que ofrece una excelente robustez ideal para aplicaciones profesionales.
- Fabricados exteriormente en chapa de acero con recubrimiento en epoxi blanco.
- Fabricado interiormente en material termoconformado ABS alimentario con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Cuenta con desagüe en interior de la cámara.
- Guías integradas en la pared del armario con sistema antivuelco.
- Puerta reversible con marco fabricado en aluminio que le confiere un acabado elegante y estético.
- Iluminación LED horizontal superior que incrementa el reclamo y exposición de los productos.
- Equipado con cerradura con llave.
- Se suministra con 4 estantes.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs con densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Refrigeración mediante placa evaporadora con ventilador interior para una distribución uniforme del frío obteniendo una temperatura homogénea.
- Control de temperatura mediante termostato digital con desescarche automático.
- Condensador de bajo mantenimiento.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Gas ecológico R600a.

Un hombre es exitoso si se levanta por la mañana, se acuesta por la noche, y hace lo que quiere entre esos dos momentos.  
Bob Dylan

# Línea AVEIRO

## Armarios Refrigerados



COO350SD



FRZ350SDSS



FRZ350SD

**PRODUCTO  
SIMILAR**

Consulte Página

49 62  
63 64

### Armario Snack Refrigerado 333 litros

MODELO	ACABADO	CAPACIDAD (L)	TEMP. (°C)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
COO350SD	Blanco	333	+1 / +12	C	467	220	600x650x1730	912
COO350SDSS	Inoxidable	333	+1 / +12	C	467	220	600x650x1730	1.079

### Armario Snack Congelados 255 litros

MODELO	ACABADO	CAPACIDAD (L)	TEMP. (°C)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
FRZ350SD	Blanco	255	-17 / -25	A	449	105	600x650x1770	912
FRZ350SDSS	Inoxidable	255	-17 / -25	A	449	105	600x650x1770	1.079

### Características Técnicas

- Fabricación Europea de alta calidad.
- Ideales para instalar en espacios de acceso complicado.
- Estética plana.
- Fabricación interior en poliestireno termoconformado de calidad alimentaria.
- Puertas reversibles. Modelos INOX con puertas fabricadas en acero inoxidable (NO es imitación).
- Patas con regulación de altura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's.
- Cámara con ventilador de apoyo.
- Termostato analógico regulable.
- Termómetro digital en la puerta.
- 6 niveles de estantes para una buena optimización del espacio.
- Desescarche manual en congelación y automático en refrigeración.
- Evaporador ventilado en refrigeración y estático en congelación.
- Estantes extraíbles en refrigeración y fijos en congelación.
- Puerta cierre automático.
- Gas refrigerante ecológico R600a.
- Clase climática 4.

Un sueño no se vuelve realidad a través de la magia; se necesita sudor, determinación y trabajo duro.  
Colin Powell

# Línea AVEIRO

## Armarios Refrigerados



KITCF350PROSS



KITCF350PRO

### Armario Snack Mixto Side by Side

MODELO	ACABADO	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
KITCF350PRO	Blanco	333 + 255	+1 / +12   -14 / -28	C + A	467 + 449	220 + 105	1220x650x1820	1.923
KITCF350PROSS	Inoxidable	333 + 255	+1 / +12   -14 / -28	C + A	467 + 449	220 + 105	1220x650x1820	2.363

### Características Técnicas

- Fabricación Europea de alta calidad.
- Ideales para instalar en espacios de acceso complicado.
- Estética plana.
- Fabricación interior en poliestireno termoconformado de calidad alimentaria.
- Modelos INOX con puertas fabricadas en acero inoxidable (NO es imitación).
- Patas altas con regulación de altura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's.
- Cámara con ventilador de apoyo.
- Termostato analógico regulable.
- Termómetro digital en la puerta.
- 6 niveles de estantes para una buena optimización del espacio.
- Desescarche manual en congelación y automático en refrigeración.
- Evaporador ventilado en refrigeración y estático en congelación.
- Estantes extraíbles en refrigeración y fijos en congelación.
- Puerta cierre automático.
- Gas refrigerante ecológico R600a.
- Clase climática 4.



## Características generales:

- Interior y exterior en acero inoxidable.
- Respaldo galvanizado.
- Interruptor e iluminación interior.
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Alarma de puerta abierta.
- Control electrónico y digital de la temperatura de desescarche.
- Estantes en varilla de acero plastificado (560 x 542mm); 3 Uds. por módulo.
- Los armarios de 2 puertas cuentan con un estante intermedio entre puertas (500 x 108mm)
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Tensión de trabajo 230 V-1N-50 Hz.
- Dispositivo automático de cierre.
- Paredes interiores terminadas en aristas curvas.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC):
  - R290a en Refrigeración y Congelación.
- Refrigeración por tiro forzado.



## OPCIONAL

- Mueble tropicalizado.
- Ruedas.
- Cerradura (sólo en los equipos de una puerta).
- Frecuencia 60 Hz.

	Puertas	Medias puertas	Rango de temperatura	Vol. neto / Cap. útil	Potencia frigorífica	Potencia eléctrica	Consumo energético	Clasif. energética	Peso neto
	Uds.	Uds.	°C	L.	W.	W.	Kwh/24h.		Kg.
AR6001	1	0	-2°C /+ 8°C	600 / 410	250	229	2,53	D	120
AR6002	0	2	-2°C /+ 8°C	600 / 410	250	229	2,53	D	120
AR12002	2	0	-2°C /+ 8°C	1200 / 825	561	374	4,70	E	227
AR12003	1	2	-2°C /+ 8°C	1200 / 825	561	374	4,70	E	227
AR12004	0	4	-2°C /+ 8°C	1200 / 825	561	374	4,70	E	227
AC6001	1	0	-22°C /- 15°C	600 / 410	364	700	5,97	D	120
AC6002	0	2	-22°C /- 15°C	600 / 410	364	700	5,97	D	120
AC12002	2	0	-22°C /- 15°C	1200 / 825	735	1251	13,3	E	227
AC12004	0	4	-22°C /- 15°C	1200 / 825	735	1251	13,3	E	227
ARP6002	0	2	-2°C/+8°C   -2°C/+4°C	600 / 410	250	229	2,53	D	120
ARP12003	1	2	-2°C/+8°C   -2°C/+4°C	1200 / 825	561	374	4,70	D	227
ARV6001	1 Cristal	0	-2°C /+ 8°C	600 / 410	250	229	-	-	125
ARV12002	2 Cristal	0	-2°C /+ 8°C	1200 / 825	561	374	-	-	227

AR: Armarios de Refrigeración

AC: Armarios de Congelación

V: Puerta de Vidrio

P: Compartimento de Pescado

# ARMARIOS FRÍO NACIONAL AR/AC

AR6001



AR12002



ARV12002



## AR6001

## AR6002

## AR12002

## AR12003

## AR12004

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	693 x 726 x 2067	693 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	780 x 800 x 2084	780 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084
P.V.P.	€	<b>2.199 €</b>	<b>2.199 €</b>	<b>2.975 €</b>	<b>3.036 €</b>	<b>3.110 €</b>

## AC6001

## AC6002

## AC12002

## AC12003

## AC12004

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	693 x 726 x 2067	693 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067	CONSULTAR	1388 x 726 x 2067
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	780 x 800 x 2084	780 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084	CONSULTAR	1470 x 800 x 2084
P.V.P.	€	<b>2.674 €</b>	<b>2.641 €</b>	<b>3.772 €</b>	<b>CONSULTAR</b>	<b>4.312 €</b>

## ARV6001

## ARV12002

## ARP6002

## ARP12003

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	693 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067	693 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	780 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084	780 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084
P.V.P.	€	<b>2.402 €</b>	<b>2.886 €</b>	<b>3.749 €</b>	<b>4.181 €</b>

## Características generales:

- Interior y exterior en acero inoxidable.
- Respaldo galvanizado.
- Interruptor e iluminación interior.
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Alarma de puerta abierta.
- Control electrónico y digital de la temperatura de descongelación.
- Estantes en GN2/1 varilla de acero plastificado (650 x 530mm): 3 Uds. por módulo. Regulables.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Tensión de trabajo 230 V-1N-50 Hz.
- Dispositivo automático de cierre.
- Paredes interiores terminadas en aristas curvas.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC):
  - R290a en refrigeración y congelación.
- Refrigeración por tiro forzado.



## OPCIONAL

- Ruedas.
- Cerradura (sólo en los equipos de una puerta).
- Posibilidad de armarios con grupo remoto (ARR7001 GN y ARR14002 GN).
- Puertas de vidrio en refrigeración (ARV7001 GN y ARV14002 GN).
- Armarios con 1 compartimiento de pescado, modelos: ARP7001 GN, ARP14003 GN y ARP14004 GN.

	Puertas	Medias puertas	Rango de temperatura	Vol. neto / cap. útil	Potencia frigorífica	Potencia eléctrica	consumo energético	Clasif. energética	Peso neto / bruto
	Uds.	Uds.	°C	L.	W.	W.	Kwh/24h.		Kg.
AR7001GN	1	0	- 2°C /+ 8°C	(1)	398	239	2,54	D	160
AR7002GN	0	2	- 2°C /+ 8°C	(1)	398	239	2,54	D	160
AR14002GN	2	0	- 2°C /+ 8°C	(2)	593	379	4,59	E	230
AR14003GN	1	2	- 2°C /+ 8°C	(2)	593	379	4,59	E	230
AR14004GN	0	4	- 2°C /+ 8°C	(2)	593	379	4,59	E	230
AC7001GN	1	0	- 22°C /- 15°C	700 / 485	364	700	5,97	D	160
AC7002GN	0	2	- 22°C /- 15°C	700 / 485	364	700	5,97	D	160
AC14002GN	2	0	- 22°C /- 15°C	1400 / 980	735	1251	13,3	E	230
AC14003GN	1	2	- 22°C /- 15°C	1400 / 980	735	1251	13,3	E	230
AC14004GN	0	4	- 22°C /- 15°C	1400 / 980	735	1251	13,3	E	230
ARV7001GN	1 Cristal	0	- 2°C /+ 8°C	(1)	398	239	-	-	165
ARV14002GN	2 Cristal	0	- 2 °C /+ 8°C	(2)	593	379	-	-	230

AR: Armarios de Refrigeración AC: Armarios de Congelación GN: Gastronorm ARV: Puerta de Vidrio

(1) 700/485 (2) 1400/980

# ARMARIOS FRÍO GASTRONORM

AR7001GN



AR14002GN



AR7001GN

AR7002GN

AR14002GN

AR14003GN

AR14004GN

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	693 x 826 x 2008	693 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	730 x 860 x 2027	730 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027
P.V.P.	€	<b>2.577 €</b>	<b>2.650 €</b>	<b>3.658 €</b>	<b>3.746 €</b>	<b>3.782 €</b>

AC7001GN

AC7002GN

AC14002GN

AC14003GN

AC14004GN

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	693 x 826 x 2008	693 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	730 x 860 x 2027	730 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027
P.V.P.	€	<b>3.420 €</b>	<b>3.503 €</b>	<b>4.789 €</b>	<b>4.833 €</b>	<b>4.911 €</b>

ARV7001GN

ARV14002GN

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	693 x 826 x 2008		1388 x 826 x 2008
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	730 x 860 x 2027		1430 x 860 x 2027
P.V.P.	€	<b>2.967 €</b>		<b>4.031 €</b>

## Características generales:

- Potencia, fiabilidad y facilidad de uso. Armarios diseñados para preservar materias primas de calidad y productos de pastelería muy delicadas.
- Conserva a temperatura positiva o negativa sin intercambio de olores. El sistema de control automático de la ventilación garantiza la uniformidad de la temperatura entre la primera y la última bandeja.
- CALIDAD A LARGO PLAZO.
- Temperatura constante con una recuperación rápida del frío tras la apertura de la puerta.
- Gran pantalla. Controles táctiles y lectura fácil de la temperatura.
- Guías portabandejas. Resistentes a la corrosión y con alto coeficiente de higiene.
- Iluminación LED. Máxima visibilidad interior.
- **Soft air Flow:** La oxidación se evita gracias a una distribución suave y uniforme del aire que no afecta directamente al producto.
- **Humidity System:** La humedad justa para preservar la frescura mediante 3 niveles de ajuste, según las necesidades del producto conservado.
- Capacidad modulable. Gran flexibilidad gracias a la cremallera con paso de 35 mm.
- Puedes colocar las bandejas de acuerdo a tus necesidades para una organización óptima de los espacios.
- Estructura en acero inoxidable AISI304.
- Cerradura.
- Junta magnética extraíble.
- Iluminación led interna.
- Esquinas internas redondeadas.
- Espesor del aislamiento de 60mm. (MOD. 700) o 80mm. (MOD. 1000).
- Configuración Euronorm para bandejas de 600 x 400mm o 600 x 800 mm.
- Pies de acero inoxidable AISI304 ajustables en altura (91/122mm.)
- Líquido refrigerante R290.
- Descongelación eléctrica.
- Alimentación: 230V / 1 / 50 Hz.

### Dotación:

Mod. 700: 20 juegos de guías 600x400mm.

Mod. 1000: 20 juegos de guías 600x800mm.



### OPCIONAL:

- Puerta de Vidrio (Consultar Precio).

		DL 700 TN	DL 700 BT	DL 1000 TN	DL 1000 BT
Capacidad de bandejas	Uds.	20*	20*	20**	20**
Humedad relativa	%	PROGRAMADA	PROGRAMADA	PROGRAMADA	PROGRAMADA
Temperatura trabajo	°C	-2 / +10	-15 / -22	-2 / +10	-15 / -22
Potencia frigorífica	W	422	600	645	870
Potencia absorción	W	439	860	664	1300
Volumen neto	L	605	605	901	901
Peso neto	Kg	120	131	167	218

\*En 600 x 400 x 20 mm. \*\*En 600 x 800 x 20 mm o 40uds 600 x 400 x 20 mm.

# DL700 - DL1000 TN / BT

DL700 TN Puerta abierta



DL1000 TN



DL 700 TN

DL 700 BT

DL 1000 TN

DL 1000 BT

		DL 700 TN	DL 700 BT	DL 1000 TN	DL 1000 BT
Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	700 x 810 x 2080	700 x 810 x 2080	810 x 1060 x 2120	810 x 1060 x 2120
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	760 x 840 x 2200	760 x 840 x 2220	760 x 860 x 2200	870 x 1110 x 2230
P.V.P.	€	<b>4.609 €</b>	<b>5.397 €</b>	<b>6.771 €</b>	<b>7.558 €</b>

# ARMARIOS SUPERFROST

**COREQUIP**

## Características generales:

- Dimensiones Interiores: 477 x 470 x 1590h. mm.
- Interior PS Blanco.
- Exterior chapa plastificada (Skinplate).
- Aislamiento 50mm. Poliuretano base de agua.
- Iluminación LED.
- Frío Ventilado.
- Descongelación automática.
- Bandejas movibles en acero plastificado: 5 x (495x428mm).
- Puerta de cristal
- Marco de la puerta en PVC.
- Puerta Reversible (bajo Pedido).
- Puerta con Retorno Automático.
- 4 Deslizadores + 2 Pies niveladores.
- Modelo Superfrost con Sistema de Gestión de Energía de Serie.
- Termostato Digital.
- Gas R290a.



### ARV 430 CN SF PV

<b>Acabado Exterior</b>		Epoxi Blanco
<b>Parrillas</b>	<b>Uds.</b>	5
<b>Capacidad Neto/Bruto</b>	<b>Litros</b>	286/386
<b>Temperatura</b>	<b>°C</b>	-3°C a +1°C
<b>Consumo</b>	<b>Kwh / año</b>	889
<b>Potencia</b>	<b>W</b>	225
<b>Voltaje/Tensión</b>	<b>V / Hz.</b>	230V/50Hz.
<b>Peso Neto/Bruto</b>	<b>Kg.</b>	87/97

# ARV 430 CN SF PV

---



ARV 430 CN SF PV

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	590 x 605 (+45) x 2005
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	630 x 670 x 2130
P.V.P.	€	<b>1.776 €</b>



## Características generales:

### EQUIPO REFRIGERACIÓN AR430 PV BL

- Dimensiones Interiores (LxPxA): 477 x 470 x 1590mm.
- Interior PS Blanco.
- Exterior Chapa Plástica (Skinplate).
- Aislamiento 60mm Poliuretano Base de agua.
- Iluminación LED.
- Frío Ventilado.
- Descongelación Automática.
- Rejillas móviles Acero Plástico 4 x (495 x 428mm).
- Puerta Vidrio / Aro PVC.
- Puerta Reversible (bajo Pedido).
- Puerta con Retorno Automático.
- Cerradura de serie.
- 4 Rodillos + 2 Pies Niveladores.

### EQUIPO REFRIGERACIÓN AR710 PV BL

- Dimensiones Interiores (LxPxA): 1.055 x 440 x 1430mm.
- Interior Chapa Plástica (Skinplate).
- Rejillas móviles Acero Plástico 4 x (1050 x 413mm).
- 2 Puertas Vidrio / Perfil PVC.
- Puertas con Retorno Automático.
- 2 cerraduras Incluidas.
- Ruedas (4Uds. Giratorias, dos de ellas con freno).

### SOFTLINE

- LED horizontal en la parte superior.
- Descongelación manual.
- Dim. Int (LxPxA): 477 x 470 x 1146mm.
- Rejillas 4 x (495 x 428mm).
- Puerta sin cierre automático.

### EQUIPO CONGELACIÓN AC430 PV BL

- Dimensiones Interiores (LxPxA): 477 x 470 x 1590mm.
- Interior PS Blanco.
- Exterior Chapa Plástica (Skinplate).
- Aislamiento 60mm Poliuretano Base de agua.
- Iluminación LED.
- Frío Estático.
- Descongelación Manual.
- Rejillas Fijas 6 x (493 x 380mm).
- Puerta Vidrio / Perfil PVC.
- Iluminación LED.
- Puerta Reversible (bajo Pedido).
- Puerta con Retorno Automático.
- Cerradura de serie.
- 4 Rodillos + 2 Pies Niveladores.



### AR430 PV BL

### SOFTLINE

### AC430 PV BL

### AR710 PV BL

		AR430 PV BL	SOFTLINE	AC430 PV BL	AR710 PV BL
<b>Puertas</b>	<b>Uds.</b>	1 VIDRIO	1 VIDRIO	1 VIDRIO	2 VIDRIO
<b>Rejillas</b>		5	4	6 Fijas	4
<b>Rango de temperatura</b>	<b>°C</b>	+1°C / +8°C	+1°C / +8°C	-18°C / -22°C	+1°C / +8°C
<b>Volumen neto / Capacidad útil</b>	<b>L.</b>	386 / 308	317 / 280	386 / 265	663 / 590
<b>Potencia eléctrica</b>	<b>W.</b>	220	260	335	288
<b>Tension eléctrica</b>	<b>V/Hz.</b>	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
<b>Consumo energético</b>	<b>Kwh/24h.</b>	732	1011	1663	1580
<b>Termostato</b>		DIGITAL	ANALÓGICO	DIGITAL	DIGITAL
<b>Refrigerante</b>		R600a	R600a	R290a	R290a
<b>Pared exterior</b>	<b>Color</b>	BLANCO	BLANCO	BLANCO	BLANCO
<b>Peso neto / bruto</b>	<b>Kg.</b>	84 / 95	76 / 85	96 / 107	170 / 190

# AR430 PV BL / SOFTLINE / AC430 PV BL / AR710 PV BL

AC430 PV BL



AR710 PV BL



AR430 PV BL

SOFTLINE

AC430 PV BL

AR710 PV BL

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	590 x 600 x 1860	590 x 600 x 1820	620 x 620 x 1860	1180 x 645 x 1980
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	630 x 670 x 1970	630 x 700 x 1930	650 x 700 x 1970	1200 x 700 x 2035
P.V.P.	€	<b>1.292 €</b>	<b>1.053 €</b>	<b>1.820 €</b>	<b>2.460 €</b>

## Características generales:

### EQUIPOS AR500 MIX

- Dimensiones Interiores (LxPxA): 650 x 538 x 1480mm
- Interior PS Blanco.
- Exterior Chapa Inox AISI 430.
- Aislamiento 60mm Poliuretano Base de agua.
- Frío ventilado.
- Descongelación Automática.
- Rejillas móviles Acero Plástico 4 GN 2/1 (650 x 530mm).
- Puerta Opaca (solo AR500 MIX A PO). Puerta Vidrio / Perfil Aluminio (solo AR500 MIX A PV).
- Iluminación LED (solo AR500 MIX A PV).
- Puerta Reversible (bajo pedido).
- Puerta con Retorno Automático.
- Uso en simultáneo de rejillas GN 2/1 e bandejas (600 x 400mm).
- Puerta con Retorno Automático.
- 4 Deslizadores.

### EQUIPOS AC500 MIX

- Dimensiones Interiores (LxPxA): 650 x 538 x 1480mm
- Interior PS Blanco.
- Exterior Chapa Inox AISI 430.
- Aislamiento 60mm Poliuretano Base de agua.
- Frío estático.
- Descongelación Manual.
- Rejillas Fijas 6 x (650 x 510mm).
- Puerta Opaca (solo AC500 MIX A PO).
- Puerta Reversible (bajo pedido).
- Iluminación LED (solo AC500 MIX A PV).
- Puerta Vidrio / Perfil Aluminio (solo AC500 MIX A PV).
- Puerta con Retorno Automático.
- 4 Deslizadores.



### AR500 MIX A PO

### AR500 MIX A PV

### AC500 MIX A PO

### AC500 MIX A PV

		AR500 MIX A PO	AR500 MIX A PV	AC500 MIX A PO	AC500 MIX A PV
<b>Puertas</b>	<b>Uds.</b>	1 OPACA	1 VIDRIO	1 OPACA	1 VIDRIO
<b>Rejillas</b>		4	4	6 Fijas	6 Fijas
<b>Rango de temperatura</b>	<b>°C</b>	+1°C / +8°C	+1°C / +8°C	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C
<b>Volumen neto / capacidad útil</b>	<b>L.</b>	536 / 485	536 / 485	536 / 441	536 / 441
<b>Potencia eléctrica</b>	<b>W.</b>	277	300	330	350
<b>Tension eléctrica</b>	<b>V/Hz.</b>	230/50	230/50	230/50	230/50
<b>Consumo energético</b>	<b>Kwh/24h.</b>	984	1080	1779	1887
<b>Termostato</b>		DIGITAL	DIGITAL	DIGITAL	DIGITAL
<b>Refrigerante</b>		R600a	R600a	R290a	R290a
<b>Pared exterior</b>		INOX	INOX	INOX	INOX
<b>Peso neto / bruto</b>	<b>Kg.</b>	92 / 108	106 / 122	92 / 108	118 / 130

# AR500 MIX A PO / AR500 MIX A PV / AC500 MIX A PO / AC500 MIX A PV



AR500 MIX A PO   AR500 MIX A PV   AC500 MIX A PO   AC500 MIX A PV

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	750 x 740 x 1897	750 x 740 x 1897	750 x 740 x 1897	750 x 740 x 1897
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	790 x 780 x 1990	790 x 780 x 1990	790 x 780 x 1990	790 x 780 x 1990
P.V.P.	€	<b>1.671 €</b>	<b>1.881 €</b>	<b>1.821 €</b>	<b>2.192 €</b>

## Características generales:

### EQUIPO REFRIGERACIÓN AR500

- Dimensiones Interiores (LxPxA): 622 x 545 x 1.503mm
- Interior PS Blanco.
- Exterior Chapa Plástica (Skinplate) (solo AR500 PO).
- Exterior Inox AISI 430 (solo AR500 A PO).
- Aislamiento 60mm Poliuretano Base de agua.
- Frío Ventilado.
- Descongelación Automática.
- Rejillas móviles en acero Plástico: 5. GN 2/1 (650 x 530mm).
- Puerta Opaca.
- Puerta reversible (bajo pedido).
- Puerta con Retorno Automático.
- 4 Pies Inox. (135 a 150 mm)
- Puerta con Retorno Automático.
- 4 Deslizadores.

### EQUIPO CONGELACIÓN AC500

- Dimensiones Interiores (LxPxA): 622 x 545 x 1.503mm
- Distancia entre las bandejas fijas del modelo AC500 de 175 mm
- Interior PS Blanco.
- Exterior Chapa Plástica (Skinplate) (solo AC500 PO).
- Exterior Inox AISI 430 (solo AC500 A PO).
- Aislamiento 60mm Poliuretano Base de agua.
- Frío Estático.
- Descongelación Manual.
- Bandejas Fijas: 6 Uds.(650 x 530mm).
- Puerta Opaca.
- Puerta reversible (bajo pedido).
- Puerta con Retorno Automático.
- 4 Pies Inox. (135 a 150 mm).
- Cestos Incluidos (LxPxA): 500 x 300 x 170mm / Capacidad = 14 Cestos.



		AR500 PO	AR500 A PO	AC500 PO	AC500 A PO
<b>Puertas</b>	<b>Uds.</b>	1 OPACA	1 OPACA	1 OPACA	1 OPACA
<b>Rejillas</b>		5	5	6 Fijas	6 Fijas
<b>Rango de temperatura</b>	<b>°C</b>	+1°C / +8°C	+1°C / +8°C	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C
<b>Volumen neto / Capacidad útil</b>	<b>L.</b>	511 / 487	511 / 487	511 / 467	511 / 467
<b>Potencia eléctrica</b>	<b>W.</b>	360	360	400	400
<b>Tension eléctrica</b>	<b>V/Hz.</b>	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
<b>Consumo energético</b>	<b>Kwh/24h.</b>	1020	1020	1845	1845
<b>Termostato</b>		DIGITAL	DIGITAL	DIGITAL	DIGITAL
<b>Refrigerante</b>		R600a	R600a	R290a	R290a
<b>Pared exterior</b>		BLANCO	INOX	BLANCO	INOX
<b>Peso neto / bruto</b>	<b>Kg.</b>	100 / 113	100 / 113	96 / 112	96 / 112

# AR500 PO / AR500 A PO / AC500 PO / AC500A PO



		AR500 PO	AR500 A PO	AC500 PO	AC500 A PO
Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	750 x 765x1970	750 x 765 x 1970	750 x 765 x 1970	750 x 765 x 1970
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	790 x 760 x 2010	790 x 760 x 2010	790 x 760 x 2010	790 x 760 x 2010
P.V.P.	€	<b>1.625 €</b>	<b>1.730 €</b>	<b>1.956 €</b>	<b>2.093 €</b>

## Características generales:

- Acabados en chapa plastificada blanca.
- Termostato DIGITAL regulable.
- Evaporación estática con ventilador.
- Dotados de 4 estantes regulables.
- Evaporación automática del agua de deshielo.
- Panel superior iluminado.
- Interior en aluminio revestido PVC blanco.
- Iluminación LED interior.
- Cerradura en la puerta.
- Descongelación manual.
- Autocierre en la puerta (AR400 CL).
- Interruptor de luz en el termostato Dixell e Interruptor independiente para capota.
- Vidrio de seguridad con doble capa anti-condensación.



## AR400 CL BLANCO

Capacidad	L.	350
Potencia	W	225
Tensión / frecuencia	V/Hz	230 / 50
Rangos temperatura	°C	+1°C / +10°C
Evaporador		Estático + Ventilación
Refrigerante		R600a
Peso neto / Bruto	Kg	75 / 85
Estantes regulables	Nº.	4
Puertas	Nº.	1 Batiente

# AR400 CL BLANCO

---

AR400 CL BLANCO



AR400 CL BLANCO

Dim. sin Embalar (LxPxA)	mm	620 x 600 x 1890
P.V.P.	€	<b>860 €</b>



# MINI-ARMARIOS REFRIGERACIÓN **COREQUIP**

## Características generales:

### MAR85 / MAR105

- Evaporadores ROLL-BOND.
- Descongelación Manual.
- Aislamiento de 45mm
- Rejillas móviles (3Uds.).
- Termómetro digital.
- Iluminación LED interior con interruptor independiente.
- Vidrio doble curvo templado de seguridad con cerradura.
- Puerta reversible.
- Pies ajustables.

### Todos los modelos MAR185

- Descongelación automática.
- Termostato digital.
- Aislamiento de 35mm
- Rejillas móviles (2Uds.)
- Cerradura y interruptor principal de serie.
- Pies ajustables.

### Los modelos BL

- Exterior en chapa blanca e interior en ABS.

### Los modelos A

- Exterior en acero Inoxidable 430 e interior en ABS.

### Los modelos PV

- Cristal doble templado de seguridad.
- Iluminación LED interior.

### Los modelos PO

- Puerta Opaca de Exterior en chapa blanca e interior en ABS.

(\*) Todos los Mini-Armarios de refrigeración con puerta de vidrio disponen de iluminación en su interior.



MAR85 PV\*

MAR105 PV\*

MAR185 PO BL

MAR185 PV BL\*

MAR185 PO A

MAR185 PV A

		MAR85 PV*	MAR105 PV*	MAR185 PO BL	MAR185 PV BL*	MAR185 PO A	MAR185 PV A
Capacidad	L.	85	105	145	145	145	145
Peso neto / bruto	Kg.	33 / 35	36 / 38	49 / 51	49 / 51	49 / 51	49 / 51
Potencia	W	65	75	125	130	125	130
Tensión / frecuencia	V/Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Acabado exterior		BLANCO	BLANCO	BLANCO	BLANCO	INOX	INOX
Rangos temperatura	°C	+4°C / +10°C	+4°C / +10°C	+0°C / +8°C	+2°C / +8°C	+0°C / +8°C	+2°C / +8°C
Evaporador		Roll Bond	Roll Bond	Ventilado	Ventilado	Ventilado	Ventilado
Refrigerante		R600	R600	R600	R600	R600	R600
Estantes	Nº.	3	3	2	2	2	2

# MAR

MAR85 PV



MAR185 PO BL



MAR85 PV    MAR105 PV    MAR185 PO BL    MAR185 PV BL    MAR185 PO A    MAR185 PV A

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	505 x 590 x 780	505 x 590 x 855	598 x 670 x 838	598 x 670 x 838	598 x 670 x 838	598 x 670 x 838
P.V.P.	€	<b>410 €</b>	<b>450 €</b>	<b>636 €</b>	<b>700 €</b>	<b>724 €</b>	<b>795 €</b>

# MINI-ARMARIOS REFRIGERACIÓN COREQUIP

## Características generales:

Interior en los modelos:

- AR150 PO/PV BL: Chapa Plástica (Skinplate)
- AR150PO/PV A: Inox AIS304

Exterior en el modelo:

- AR150 PO/PV BL: Chapa Plástica (Skinplate).
- AR150 PO/PV A: Inox ACX845.

Aislamiento 50mm poliuretano Base de agua.

Iluminación LED equipos con puerta de cristal.

Frío Ventilado.

Descongelación Automática.

Rejillas móviles en acero Plástico:

- 1 x (475x385mm).
- 1 x (475x245mm).

Puerta de cristal reversible (bajo Pedido).

Puerta con Retorno Automático.

Cerradura de serie.

Equipos remontables.

4 Pies Niveladores.

## Opcional:

Kit de superposición de equipos PVP: 135,00 €



		AR150 PO BL	AR150 PO A	AR150 PV BL	AR150 PV A
<b>Gas</b>		R600a	R600a	R600a	R600a
<b>Capacidad</b>	<b>L.</b>	122 / 105	122 / 105	122 / 105	122 / 105
<b>Potencia Frigorífica</b>	<b>W.</b>	120	120	130	130
<b>Consumo</b>	<b>Kwh / año</b>	660	660	767	767
<b>Nº de Estantes</b>	<b>Uds.</b>	2*	2*	2*	2*
<b>Termostato</b>		Digital	Digital	Digital	Digital
<b>Puerta</b>		Opaca	Opaca	Cristal	Cristal
<b>Temperatura de trabajo</b>	<b>°c</b>	+1 / +8	+1 / +8	+1 / +8	+1 / +8
<b>Peso</b>	<b>Kg.</b>	54 / 51	54 / 51	57 / 54	57 / 54

\* Ver medidas en características técnicas.

# AR150 PO BL / AR150 PO A / AR150 PV BL / AR150 PV A

AR150 PV BL



AR150 PV A



AR150 PO A



AR150 PO BL

AR150 PO A

AR150 PV BL

AR150 PV A

		AR150 PO BL	AR150 PO A	AR150 PV BL	AR150 PV A
Dimensiones externas	mm	600 x 600* x 835h.	600 x 600* x 835h.	600 x 600* x 835h.	600 x 600* x 835h.
Dimensiones interiores	mm	460 x 410 x 680h	460 x 410 x 680h	460 x 410 x 680h	460 x 410 x 680h
P.V.P.	€	<b>959 €</b>	<b>1.044 €</b>	<b>1.074 €</b>	<b>1.175 €</b>

\* Asa +40 mm

## Características generales:

- Los modelo "BL" tienen el acabado exterior en epoxi blanco y los modelo "A" en acero Inoxidable.
- Cuerpo interior de todos los modelos en material alimentario ABS.
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Dotados de cerradura con llave.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Las puertas de cristal son con marco fabricado en aluminio.
- Los equipos de puerta de cristal cuentan con iluminación interior fluorescente que incrementa el reclamo y exposición de los productos (modelos congelación con iluminación LED).
- Armarios de refrigeración:
  - Puertas reversibles.
  - Puerta de cristal doble con tirador incorporado en el marco.
  - Refrigeración estática.
  - El evaporador está integrado en la pared posterior del armario y un ventilador distribuye el frío obteniendo una temperatura homogénea en el interior.
  - Guías integradas en las paredes del armario con sistema antivuelco.
  - Parrillas de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
  - De dotación se suministran 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior.



MAR460 PO BL

MAR460 PV BL

MAR460 PO A

		MAR460 PO BL	MAR460 PV BL	MAR460 PO A
Acabado Exterior		Epoxi Blanco	Epoxi Blanco	Inox
Puerta		Opaca	Cristal	Opaca
Parrilla	Nº	3+1	3+1	3+1
Capacidad	L.	395	395	395
Clasificación Energética		D	H	D
Temperatura	°C	-1/ +6	-1/ +6	-1/ +6
Potencia	W	292	292	292
Voltaje / Tensión	V / Hz.	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Gas		R600a	R600a	R600a

# MAR460

MAR460 PO BL



MAR460 PV BL



MAR460 PO BL

MAR460 PV BL

MAR460 PO A

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	626 x 745 x 1865	626 x 745 x 1865	626 x 745 x 1865
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	700 x 800 x 2000	700 x 800 x 2000	700 x 800 x 2000
P.V.P.	€	<b>1.087 €</b>	<b>1.233 €</b>	<b>1.171 €</b>

## Características generales:

- Los modelo "BL" tienen el acabado exterior en epoxi blanco y los modelo "A" en acero Inoxidable.
- Cuerpo interior de todos los modelos en material alimentario ABS.
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Dotados de cerradura con llave.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Las puertas de cristal son con marco fabricado en aluminio.
- Los equipos de puerta de cristal cuentan con iluminación interior fluorescente que incrementa el reclamo y exposición de los productos (modelos congelación con iluminación LED).
- Armarios de refrigeración:
  - Puertas reversibles.
  - Puerta de cristal doble con tirador incorporado en el marco.
  - Refrigeración estática.
  - El evaporador está integrado en la pared posterior del armario y un ventilador distribuye el frío obteniendo una temperatura homogénea en el interior.
  - Guías integradas en las paredes del armario con sistema antivuelco.
  - Parrillas de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
  - De dotación se suministran 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior.



### MAR600 PO BL

### MAR600 PV BL

### MAR600 PO A

		MAR600 PO BL	MAR600 PV BL	MAR600 PO A
<b>Acabado Exterior</b>		Epoxi Blanco	Epoxi Blanco	Inox
<b>Puerta</b>		Opaca	Cristal	Opaca
<b>Parrilla</b>	<b>Uds.</b>	3+1	3+1	3+1
<b>Capacidad</b>	<b>L.</b>	511	511	511
<b>Clasificación Energética</b>		D	H	D
<b>Temperatura</b>	<b>°C</b>	-1/ +6	-1/ +6	-1/ +6
<b>Potencia</b>	<b>W</b>	292	292	292
<b>Voltaje / Tensión</b>	<b>V / Hz.</b>	230 / 50	230 / 50	230 / 50
<b>Gas</b>		R600a	R600a	R600a

# MAR600

MAR600 PO BL



MAR600 PV BL



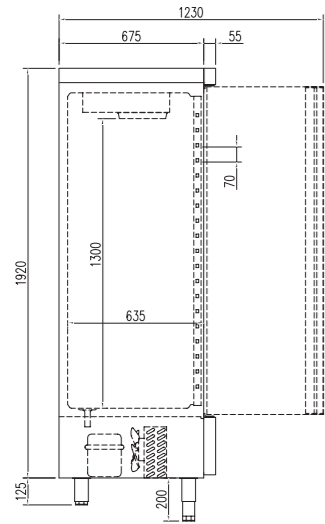
MAR600 PO BL

MAR600 PV BL

MAR600 PO A

		MAR600 PO BL	MAR600 PV BL	MAR600 PO A
Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	780 x 745 x 1865	780 x 745 x 1865	780 x 745 x 1865
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	800 x 800 x 2000	800 x 800 x 2000	800 x 800 x 2000
P.V.P.	€	<b>1.277 €</b>	<b>1.438 €</b>	<b>1.358 €</b>





DETALLE EVAPORACION VENTILADA  
 DETAIL VENTILATED EVAPORATION  
 EVAPORATION VENTILE DETAIL



DETALLE PARRILLA  
 DETAIL ADJUSTABLE SHELF  
 TABLETTE RÉGLABLE DE DÉTAIL



AR-55-2



AR-55



AR-55-E

LED

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- AR refrigeración
- ARC congelación
- AR-E puerta cristal refrigeración
- ARC-E puerta cristal congelación

**TECHNICAL DATA**

- AR cooling
- ARC freezing
- AR-E cooling double glazed doors
- ARC-E freezing double glazed doors

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- AR refroidissement
- ARC congélation
- AR-E refroidissement double vitrage
- ARC-E congélation double vitrage

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

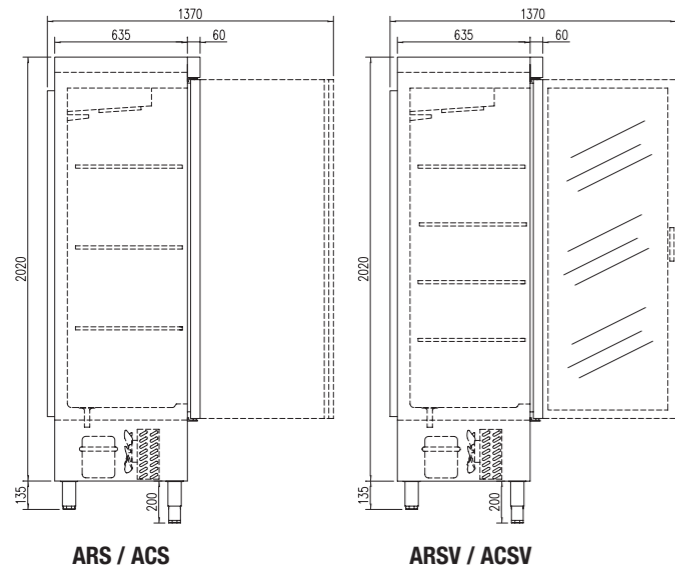
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825
AR-55	540	2075	730	-2°C +8°C	3	3	409	230 V - 50 Hz	R-290	303	207	E	5 (40°C 40%)
AR-E-55	540	2075	730	-2°C +8°C	4	4	409	230 V - 50 Hz	R-290	303	213	-	4 (30°C 55%)
ARC-55	540	2075	730	-20°C -15°C	3	3	409	230 V - 50 Hz	R-290	495	474	E	4 (30°C 55%)
ARC-E-55	540	2075	730	-20°C -15°C	4	4	409	230 V - 50 Hz	R-290	495	485	-	4 (30°C 55%)

**OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS**

Parrilla adicional 600 X 400	600 X 400 Extra shelf	Grille additionnelle 600 X 400	26 € x ud
Set adicional guías 340500002	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	22 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	AR-55-1	2.144 €		AR-55-2	2.197 €		AR-55-E	2.420 €
	ARC-55-1	2.880 €		ARC-55-2	2.901 €		ARC-55-E	3.024 €



DETALLE PARRILLA  
 DETAIL ADJUSTABLE SHELF  
 TABLETTE RÉGLABLE DE DÉTAIL



DETALLE TERMOSTATO COMPACTO  
 DETAIL COMPACT THERMOSTAT  
 DÉTAIL THERMOSTAT COMPACT



ARS-75-2



ACS-75-1



ARSV-75-1



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>ARS refrigeración</li> <li>ACS congelación</li> <li>ARSV refrigeración puerta cristal</li> <li>ACSV congelación puerta cristal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ARS cooling</li> <li>ACS freezing</li> <li>ARSV cooling double glazed doors</li> <li>ACSV freezing double glazed doors</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ARG refroidissement</li> <li>ACS congélation</li> <li>ARGV refroidissement double vitrage</li> <li>ACSV congélation double vitrage</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

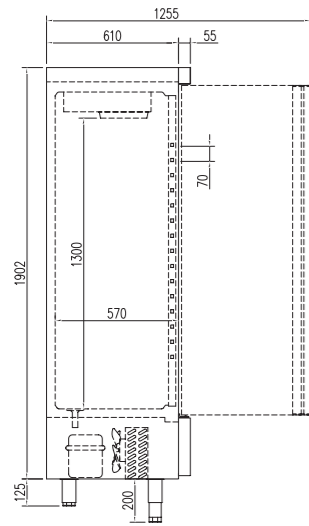
\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825
ARS-75	680	2160	735	-2°C +8°C	3	505	230 V - 50 Hz	R-290	502	232	C	5 (40°C 40%)
ACS-75	680	2160	735	-20°C -15°C	3	505	230 V - 50 Hz	R-290	606	553	E	4 (30°C 55%)
ARSV-75	680	2160	735	-2°C +8°C	4	505	230 V - 50 Hz	R-290	502	260	-	5 (40°C 40%)
ACSV-75	680	2160	735	-20°C -15°C	4	505	230 V - 50 Hz	R-290	606	560	-	4 (30°C 55%)

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional 560 X 542	560 X 542 Extra shelf	Grille additionnelle 560 X 542	26 € x ud
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x set
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	22 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	ARS-75-1	2.323 €		ARS-75-2	2.380 €		ARSV-75-1	2.795 €
	ACS-75-1	3.251 €		ACS-75-2	3.307 €		ACSV-75-1	3.743 €



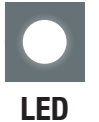
Detalle ARM-125-2  
 Detail ARM-125-2  
 Detail ARM-125-2



AR-125-4



AR-125-2



AR-125-2-E

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>AR refrigeración</li> <li>ARC congelación</li> <li>AR-E puerta cristal refrigeración</li> <li>ARC-E puerta cristal congelación</li> <li>ARM Departamento congelados</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AR cooling</li> <li>ARC freezing</li> <li>AR-E cooling double glazed doors</li> <li>ARC-E freezing double glazed doors</li> <li>ARM frozen department</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AR refroidissement</li> <li>ARC congélation</li> <li>AR-E refroidissement double vitrage</li> <li>ARC-E congélation double vitrage</li> <li>ARM département gelé</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

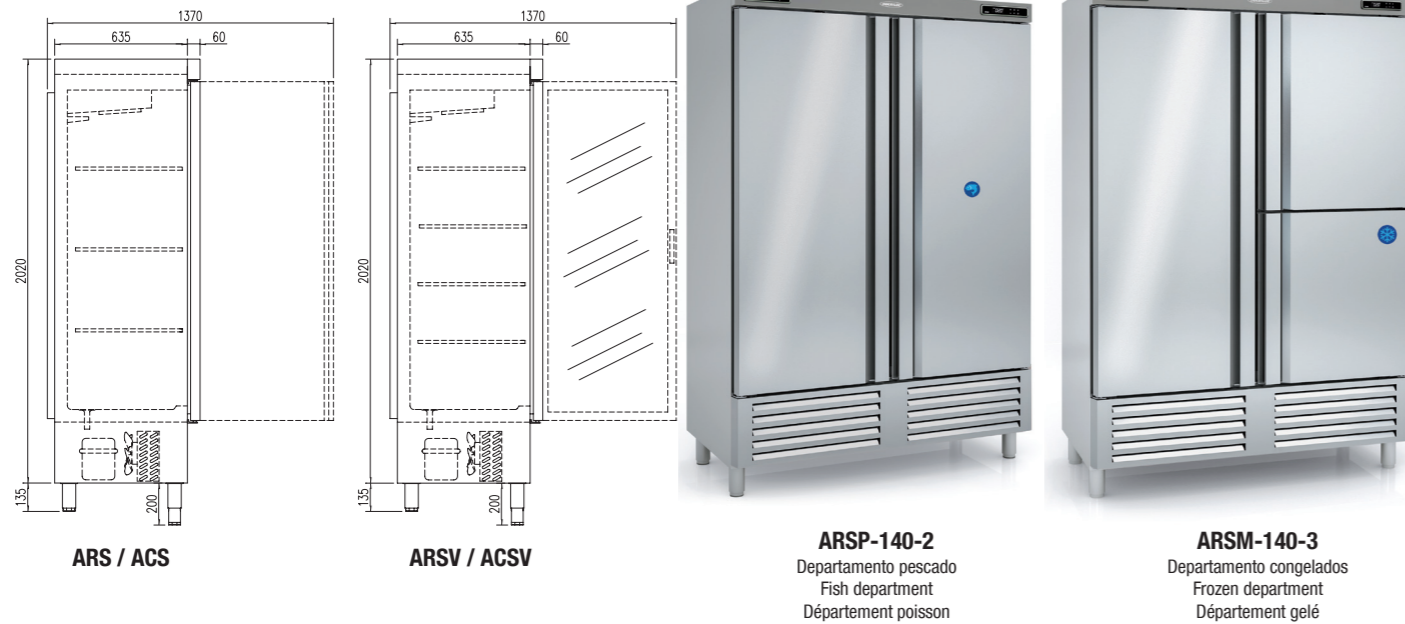
\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825 Rango Range Gamme
AR-125	1250	2075	665	-2°C +8°C	6	6	964	230 V - 50 Hz	R-290	543	416	D	5 (40°C 40%)
ARC-125	1250	2075	690	-20°C -15°C	6	6	964	230 V - 50 Hz	R-290	833	810	E	4 (30°C 55%)
AR-E-125	1250	2075	665	-2°C +8°C	8	8	964	230 V - 50 Hz	R-290	543	434	-	4 (30°C 55%)
ARC-E-125	1250	2075	665	-20°C -15°C	8	8	964	230 V - 50 Hz	R-290	833	828	-	4 (30°C 55%)
ARM-125	1250	2075	690	-20°C -15°C	6	6	830	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	271 + 385	213 + 432	-	4 (30°C 55%)

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional 530 X 485	530 X 485 Extra shelf	Grille additionnelle 530 X 485	33 € x ud
Parrilla intermedia 430 X 151	430 X 151 Intermediate shelf	Grille intermédiaire 430 X 151	22 € x ud
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	22 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

AR-125-2 <b>2.931 €</b>	AR-125-2-E <b>3.501 €</b>	AR-125-3 <b>2.979 €</b>	AR-125-4 <b>3.019 €</b>	ARM-125-2 <b>4.899 €</b>
ARC-125-2 <b>3.940 €</b>	ARC-125-2-E <b>4.639 €</b>	ARC-125-3 <b>3.996 €</b>	ARC-125-4 <b>4.037 €</b>	



LED

ACS-140-4

ARSV-140-2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>ARS refrigeración</li> <li>ACS congelación</li> <li>ARSV puerta cristal refrigeración</li> <li>ACSV puerta cristal congelación</li> <li>ARSP departamento pescado</li> <li>ARSM departamento congelados</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ARS cooling</li> <li>ACS freezing</li> <li>ARSV cooling double glazed doors</li> <li>ACSV freezing double glazed doors</li> <li>ARSP fish department</li> <li>ARSM frozen department</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ARS refroidissement</li> <li>ACS congélation</li> <li>ARSV refroidissement double vitrage</li> <li>ACSV congélation double vitrage</li> <li>ARSP département de poisson</li> <li>ARSM département gelé</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

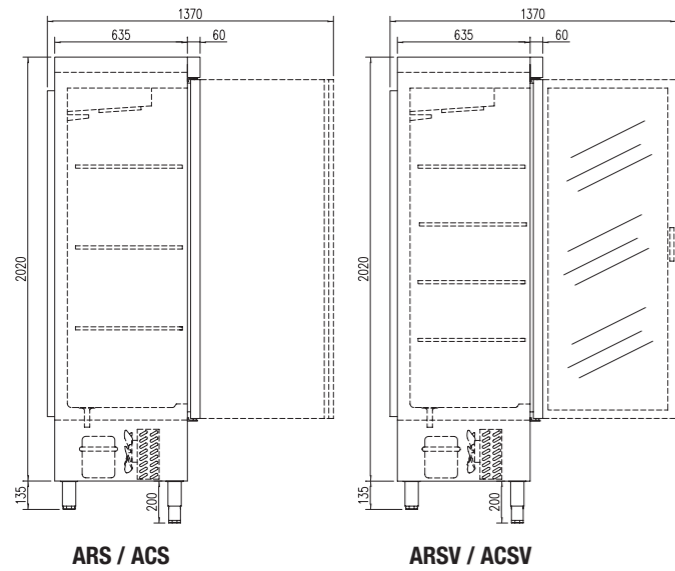
\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Rango	Estantes	Cajones	Pares de guías	Capacidad	Voltaje	Refrig.	Potencia Frig.	Consumo Nominal	Rango	clase climate
Model	Length	Height	Depth	Range	Shelves	Drawers	Sets of slides	Capacity	Voltage	Coolant	Frig Power	Nominal Consumption	Range	2015/1094 EN16825
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Gamme	Étagères	Tiroirs	Kit de guides	Exposition	Tension	Frigorigène	Puissance Frig.	Consommation Nominale	Gamme	EN16825
ARS-140	1370	2160	730	-2°C / +8°C	6 + 3	0	0	1201	230 V - 50 Hz	R-290	845	373	D	5 (40°C / 40%)
ACS-140	1370	2160	730	-20°C / -15°C	6 + 3	0	0	1201	230 V - 50 Hz	R-290	907	952	E	4 (30°C / 55%)
ARSV-140	1370	2160	730	-2°C / +8°C	8 + 4	0	0	1201	230 V - 50 Hz	R-290	845	396	-	4 (30°C / 55%)
ACSV-140	1370	2160	730	-20°C / -15°C	8 + 4	0	0	1201	230 V - 50 Hz	R-290	907	957	-	4 (30°C / 55%)
ARSP-140-2	1390	2115	730	-2°C / +8°C / -5°C / -1°C	3	6	6	1010	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	502 + 245	253 + 431	-	-
ARSP-140-3	1390	2115	730	-2°C / +8°C / -5°C / -1°C	4 + 1	3	3	1165	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	845 + 502	372 + 369	-	-
ARSM-140-2	1390	2115	730	-2°C / +8°C / -20°C / -15°C	5 + 1	0	0	1010	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	820 + 398	523 + 445	-	-
ARSM-140-3	1390	2115	730	-2°C / +8°C / -20°C / -15°C	4 + 1	0	0	1165	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	845 + 606	361 + 553	-	-

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional 560 X 542	560 X 542 Extra shelf	Grille additionnelle 560 X 542	29 € x ud
Parrilla intermedia adicional 450 X 158	450 X 158 Extra middle shelf	Kit supplémentaire de guides 450 X 158	22 € x ud
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte de verre	58 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	22 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

ARS-140-2 <b>3.165 €</b>	ARS-140-3 <b>3.236 €</b>	ARS-140-4 <b>3.262 €</b>	ARSV-140-2 <b>4.154 €</b>
ACS-140-2 <b>4.239 €</b>	ACS-140-3 <b>4.303 €</b>	ACS-140-4 <b>4.367 €</b>	ACSV-140-2 <b>5.469 €</b>
ARSP-140-2 <b>4.336 €</b>	ARSP-140-3 <b>4.111 €</b>	ARSM-140-2 <b>5.132 €</b>	ARSM-140-3 <b>4.386 €</b>



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>ARS refrigeración</li> <li>ACS congelación</li> <li>ARSV puerta cristal refrigeración</li> <li>ACSV puerta cristal congelación</li> <li>ARSP departamento pescado</li> <li>ARSM departamento congelados</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ARS cooling</li> <li>ACS freezing</li> <li>ARSV cooling double glazed doors</li> <li>ACSV freezing double glazed doors</li> <li>ARSP fish department</li> <li>ARSM frozen department</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ARS refroidissement</li> <li>ACS congélation</li> <li>ARSV refroidissement double vitrage</li> <li>ACSV congélation double vitrage</li> <li>ARSP département de poisson</li> <li>ARSM département gelé</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Rango	Estantes	Cajones	Pares de guías	Capacidad	Voltaje	Refrig.	Potencia Frig.	Consumo Nominal	Rango	Rango
Model	Length	Height	Depth	Range	Shelves	Drawers	Sets of slides	Capacity	Voltage	Coolant	Frig Power	Nominal Consumption	Range	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Gamme	Étagères	Tiroirs	Kit de guides	Exposition	Tension	Frigorigène	Puissance Frig.	Consommation Nominale	Gamme	Gamme
ARS-210	2055	2160	735	-2°C +8°C	9 + 6	0	0	1852	230 V - 50 Hz	R-290	1702	897	E	5 (40°C 40%)
ACS-210	2055	2160	735	-20°C -15°C	9 + 6	0	0	1852	230 V - 50 Hz	R-290	1814	1680	E	4 (30°C 55%)
ARSV-210	2055	2160	735	-2°C +8°C	12 + 8	0	0	1852	230 V - 50 Hz	R-290	1702	943	-	4 (30°C 55%)
ACSV-210	2055	2160	735	-20°C -15°C	12 + 8	0	0	1852	230 V - 50 Hz	R-290	1814	1726	-	4 (30°C 55%)
ARSP-210	2055	2160	735	-2°C / -5°C +8°C / -1°C	6 + 3	6	6	1725	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	845 + 845	370 + 431	-	-
ARSM-210	2055	2115	735	-2°C / -20°C +8°C / -15°C	9 + 3	0	0	1725	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	845 + 361	370 + 642	-	-

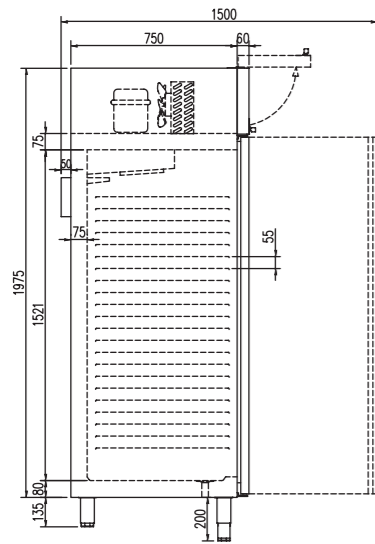
OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional 560 X 542	560 X 542 Extra shelf	Grille additionnelle 560 X 542	29 € x ud
Parrilla intermedia adicional 450 X 158	450 X 158 Extra middle shelf	Kit supplémentaire de guides 450 X 158	22 € x ud
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte de verre	58 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	22 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

ARSV-210-3

ARS-210-6

ARS-210-3 <b>4.584 €</b>	ARS-210-4 <b>4.635 €</b>	ARS-210-5 <b>4.688 €</b>	ARS-210-6 <b>4.738 €</b>
ACS-210-3 <b>5.754 €</b>	ACS-210-4 <b>5.797 €</b>	ACS-210-5 <b>5.863 €</b>	ACS-210-6 <b>5.918 €</b>
ARSV-210-3 <b>5.779 €</b>	ARSP-210-5 <b>5.535 €</b>	ARSM-210-5 <b>5.625 €</b>	
ACSV-210-3 <b>6.779 €</b>			

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



AISLAMIENTO 40Kg/cm3  
40Kg/cm3 INSULATION  
40Kg/cm3 ISOLEMENT



DETALLE CONTRAPUERTA EMBUTIDA  
DETAIL INLET BACK DOOR  
DÉTAIL DE LA PORTE ARRIÈRE

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Aislamiento de poliuretano inyectado y grosor 85mm , densidad 40kg/m3, cero GWP y cero ODP
- Ventiladores alta eficiencia
- Control digital de temperatura, descargas optimizados, alarma por puerta abierta y alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- DHEGR refrigeración
- DHECG congelación

**TECHNICAL DATA**

- Injected polyurethane insulation and thickness 85mm perimeter, density 40kg / m3, zero GWP and zero ODP
- High efficiency fans
- Digital temperature control, optimized defrosting, open door alarm and high condensing temperature. Efficient management of energy consumption
- DHEGR refrigeration
- DHECG freezing

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- Isolation en polyuréthane injecté et périmètre de 85mm d'épaisseur, densité 40kg / m3, zéro GWP et zéro ODP
- Ventilateurs à haut rendement
- Contrôle numérique de la température, dégivrage optimisé, alarme de porte ouverte et température de condensation élevée. Gestion efficace de la consommation d'énergie
- DHEGR Réfrigération
- DHECG congélation

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216



DHEGR-75-1

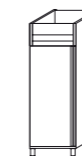


DHEGR-140-2

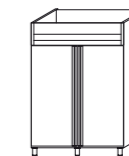
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères GN 2/1	Nivel de estantes Level shelves Niveau étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825
DHEGR-75-PF85	705	2175	885	-2°C +8°C	3	22	645	230 V - 50 Hz	R-290	502	182	A	5 (40°C 40%)
DHEGC-75-PF85	705	2175	885	-20°C -15°C	3	22	645	230 V - 50 Hz	R-290	495	369	C	5 (40°C 40%)
DHEGR-140-PF85	1395	2175	885	-2°C +8°C	6	22	1404	230 V - 50 Hz	R-290	845	303	B	5 (40°C 40%)
DHEGC-140-PF85	1395	2175	885	-20°C -15°C	6	22	1404	230 V - 50 Hz	R-290	907	839	D	4 (30°C 55%)

**OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS**

Parrilla adicional 650X530 GN2/1	650X530 GN2/1 Extra shelf	Grille additionnelle 650X530 GN2/1	52 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar

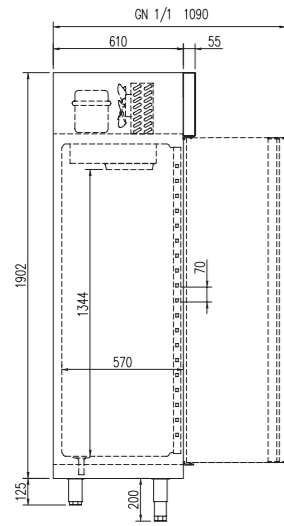


DHEGR-75-1-PF85 **3.352 €**  
DHEGC-75-1-PF85 **3.713 €**



DHEGR-140-2-PF85 **5.652 €**  
DHEGC-140-2-PF85 **7.245 €**

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



DETALLE CUBETAS 1/1  
 DETAIL CUVETTES 1/1  
 DETAIL BOLS 1/1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>AG refrigeración</li> <li>AGC congelación</li> <li>AG-E puerta cristal refrigeración</li> <li>AGC-E puerta cristal congelación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AG cooling</li> <li>AGC freezing</li> <li>AG-E cooling double glazed doors</li> <li>AGC-E freezing double glazed doors</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AG refroidissement</li> <li>AGC congélation</li> <li>AG-E refroidissement double vitrage</li> <li>AGC-E congélation double vitrage</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825
AG-50	460	2075	665	-2°C +8°C	3	3	303	230 V - 50 Hz	R-290	271	201	E	5 (40°C 40%)
AGC-50	460	2075	665	-20°C -15°C	3	3	303	230 V - 50 Hz	R-290	385	432	E	4 (30°C 55%)
AG-E-50	460	2075	665	-2°C +8°C	4	4	303	230 V - 50 Hz	R-290	271	213	-	4 (30°C 55%)
AGC-E-50	460	2075	665	-20°C -15°C	4	4	303	230 V - 50 Hz	R-290	385	445	-	4 (30°C 55%)

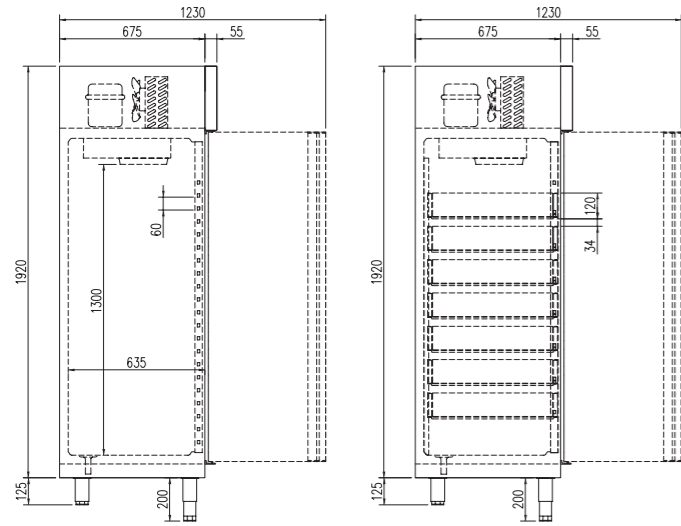


**AG-50-E**  
 EJEMPLO DOTACIÓN  
 SUCH PROVISION  
 TELLE DISPOSITION

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional 530 X 325 GN1/1	530 X 325 GN1/1 extra shelf	Grille additionnelle 530 X 325 GN1/1	26 € x ud
Set adicional guías GN	GN slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN	28 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

	AG-50-1	2.079 €		AG-50-E	2.342 €
	AGC-50-1	2.698 €		AGC-50-E	3.024 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



**AEP-55-7**

Pescado  
Fish  
Poisson

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- AEP refrigeracion
- AEPC congelacion
- AEP-E refrigeracion puerta cristal
- AEP-55-7 pescado

**TECHNICAL DATA**

- AEP cooling
- AEPC freezing
- AEP-E cooling double glazed doors
- AEP-55-7 fish

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- AEP refroidissement
- AEPC congélation
- AEP-E refroidissement double vitrage
- AEP-55-7 poisson

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Cajas pescado Fish boxes Boîtes poissons	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
AEP-55-7	540	2075	730	-5°C -1°C	0	7	7	409	230 V - 50 Hz	R-290	303	201	-	5 (40°C 40%)
AEP-55-20	540	2075	730	0°C +8°C	3	0	17	409	230 V - 50 Hz	R-290	303	201	E	5 (40°C 40%)
AEP-55-E-20	540	2075	730	0°C +8°C	3	0	17	409	230 V - 50 Hz	R-290	303	213	-	4 (30°C 55%)
AEPC-55-20	540	2075	730	-20°C -15°C	3	0	17	409	230 V - 50 Hz	R-290	495	474	E	4 (30°C 55%)
AEPC-55-E-20	540	2075	730	-20°C -15°C	3	0	17	409	230 V - 50 Hz	R-290	495	485	-	4 (30°C 55%)

**OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS**

Parrilla 600 x 400	600 x 400 shelf	Grille 600 x 400	26 € x ud
Set adicional guías AP	AP slides extra set	Kit supplémentaire de guides AP	22 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Registrador de alarmas haccp	Haccp alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

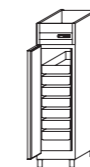
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



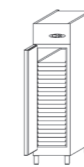
**AEP-55-20**  
PASTELERÍA  
PASTRY  
PÂTISSERIE



**AEP-55-E-20**  
PASTELERÍA  
PASTRY  
PÂTISSERIE



AEP-55-7 **2.804 €**

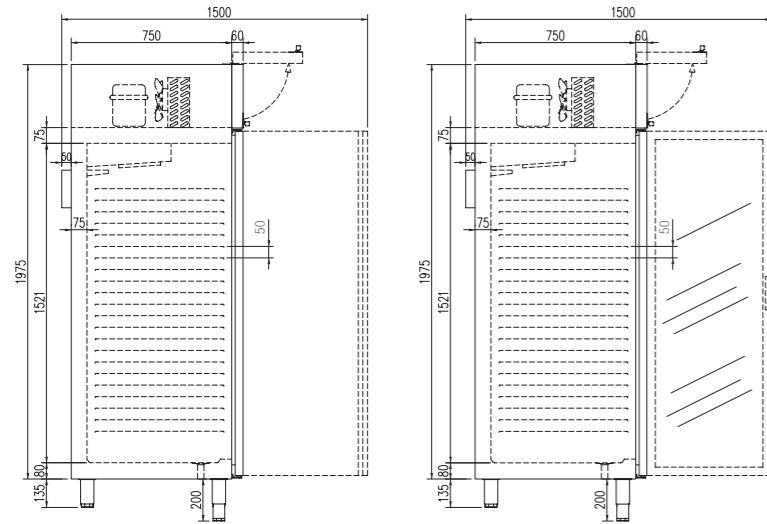


AEP-55-20 **2.677 €**  
AEPC-55-20 **3.110 €**



AEP-55-E-20 **2.725 €**  
AEPC-55-E-20 **3.350 €**





AGR / ACG

AGRE / ACGE

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Aislamiento de poliuretano inyectado perimetral, densidad 40kg/m3, cero GWP y cero ODP
- Costados en acero inox AISI-304 con 22 embuticiones para apoyo de parrillas y cubetas GN 1/1 o GN 2/1
- Control digital de temperatura, descargas optimizados, alarma por puerta abierta y alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- ARG refrigeración
- AG-C congelación
- AGRV puerta cristal refrigeración
- AGV-C puerta cristal congelación

**TECHNICAL DATA**

- Injected polyurethane insulation perimeter, density 40kg / m3, zero GWP and zero ODP
- Sides in stainless steel AISI-304 with 22 embossments to support shelves and trays GN 1/1 or GN 2/1
- Digital temperature control, optimized defrosting, open door alarm and high condensing temperature. Efficient management of energy consumption
- ARG refrigeration
- AG-C freezing
- AGRV door glass cooling
- AGV-C freezing glass door

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- Isolation en polyuréthane injecté d'épaisseur, densité 40kg / m3, zéro GWP et zéro ODP
- Côtés en acier inoxydable AISI-304 avec 22 gaufrages pour soutenir les étagères et les plateaux GN 1/1 ou GN 2/1
- Contrôle numérique de la température, dégivrage optimisé, alarme de porte ouverte et température de condensation élevée. Gestion efficace de la consommation d'énergie
- ARG Réfrigération
- AG-C congélation
- AGRV refroidissement de vitre de porte
- AGV-C porte vitrée

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères GN 2/1	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825
ARG-75	680	2130	850	-2°C +8°C	3	645	230 V - 50 Hz	R-290	502	243	C	5 (40°C 40%)
AG-75-C	680	2130	850	-20°C -15°C	3	645	230 V - 50 Hz	R-290	606	553	D	4 (30°C 55%)
ARGV-75	680	2130	850	-2°C +8°C	4	645	230 V - 50 Hz	R-290	502	260	-	5 (40°C 40%)
AGV-75-C	680	2130	850	-20°C -15°C	4	645	230 V - 50 Hz	R-290	606	560	-	4 (30°C 55%)

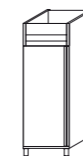


ARG-75-1-PF

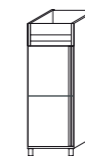
ARGV-75-1-PF

**OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS**

Parrilla adicional 650X530 GN2/1	650X530 GN2/1 Extra shelf	Grille additionnelle 650X530 GN2/1	52 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar



ARG-75-1-PF **2.598 €**  
 AG-75-1-C-PF **3.481 €**

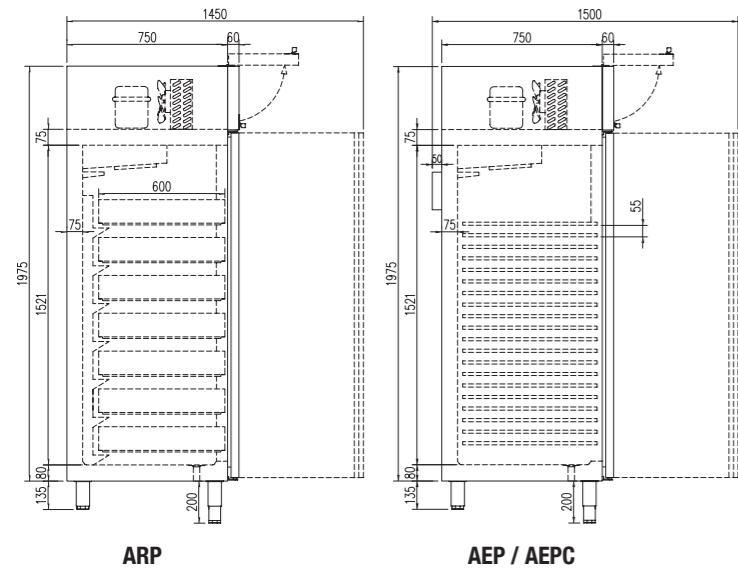


ARG-75-2-PF **2.700 €**  
 AG-75-2-C-PF **3.531 €**



ARGV-75-1-PF **2.945 €**  
 AGV-75-1-C-PF **3.965 €**

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ARGP departamento pescado</li> <li>• ARGM departamento congelación</li> <li>• ARP refrigeración pescado</li> <li>• AEP refrigeración pastelero</li> <li>• AEPC congelación pastelero</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ARGP fish department</li> <li>• ARGM frozen department</li> <li>• ARP fish cooling</li> <li>• AEP pastry cooling</li> <li>• AEPC pastry freezing</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Argp département de poisson</li> <li>• ARGM département congélation</li> <li>• ARP poissons de refroidissement</li> <li>• AEP refroidissement de pâtisserie</li> <li>• AEPC gel de boulanger</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

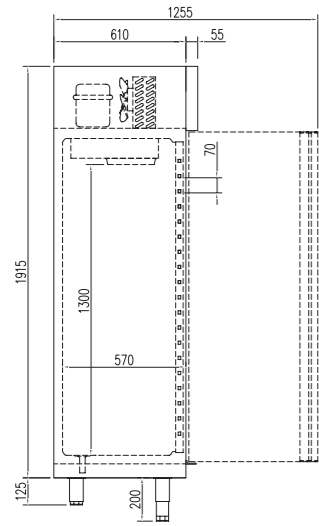
\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo Modèle	Largo Longueur mm	Alto Hauteur mm	Fondo Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères GN 2/1	Cajas pescado Fish boxes Boîtes poissons	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825	Rango Range Gamme
AEP-75	680	2130	850	-2°C +8°C	0	0	20	645	230 V-50 Hz	R-290	502	243	C	5 (40°C 40%)	
AEPC-75	680	2130	850	-20°C -15°C	0	0	20	645	230 V-50 Hz	R-290	606	553	E	4 (30°C 55%)	
ARP-75	680	2130	850	-5°C -1°C	0	7	7	645	230 V-50 Hz	R-290	845	434	-	5 (40°C 40%)	
ARGP-75	680	2130	850	-2°C / -5°C +8°C / -1°C	1	3	4	610	230 V-50 Hz	R-290+R-290	502 + 502	296 + 369	-	-	
ARGM-75	680	2130	850	-2°C / -20°C +8°C / -15°C	2	0	2	610	230 V-50 Hz	R-290+R-290	502 + 361	296 + 642	-	4 (30°C 55%)	

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional 60x40	60x40 extra shelf	Grille additionnelle 60x40	26 € x ud
Set adicional guías 60x40	60x40 slides extra set	Kit supplémentaire de guides 60x40	22 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x ud
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

	<b>ARGM-75-2</b> <b>4.086 €</b>		<b>ARGP-75-2</b> <b>3.382 €</b>		<b>AEP-75</b> <b>2.829 €</b>
			<b>ARP-75</b> <b>3.116 €</b>		<b>AEPC-75</b> <b>3.709 €</b>

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• AE refrigeración</li> <li>• AEC congelación</li> <li>• AE-E refrigeración puerta cristal</li> <li>• AEC-E congelación puerta cristal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AE cooling</li> <li>• AEC freezing</li> <li>• AE-E cooling double glazed doors</li> <li>• AEC-E freezing double glazed doors</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AE refroidissement</li> <li>• AEC congélation</li> <li>• AE-E refroidissement double vitrage</li> <li>• AEC-E congélation double vitrage</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Cajones Drawers Tiroirs	Capacidad Capacity Exposition L	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Consumption Consommation W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
DAER-400	600	1900	650	-2°C +8°C	3	0	337	230 V - 50 Hz	R-290	502	243	D	5 40°C 40%
DAEC-400	600	1900	650	-2°C +8°C	3	0	337	230 V - 50 Hz	R-290	606	546	E	4 30°C 55%
DAP-400	600	1900	650	-20°C -15°C	5	5	337	230 V - 50 Hz	R-290	845	434	-	4 30°C 55%



DAER-401

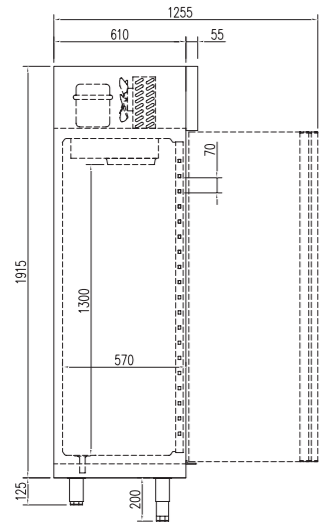


DAERE-401

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	30 € x ud
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	DAER-401	2.145 €		DAP-400	2.684 €		DAERE-401	2.344 €
	DAER-402	2.215 €					DAECE-401	2.975 €
	DAEC-401	2.783 €						
	DAEC-402	2.847 €						



**AE-125-3**



**AE-125-2**



**AE-125-2-E**



**LED**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• AE refrigeración</li> <li>• AEC congelación</li> <li>• AE-E refrigeración puerta cristal</li> <li>• AEC-E congelación puerta cristal</li> <li>• AEM departamento congelación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AE cooling</li> <li>• AEC freezing</li> <li>• AE-E cooling double glazed doors</li> <li>• AEC-E freezing double glazed doors</li> <li>• AEM freezing department</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AE refroidissement</li> <li>• AEC congélation</li> <li>• AE-E refroidissement double vitrage</li> <li>• AEC-E congélation double vitrage</li> <li>• AEM département de congélation</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

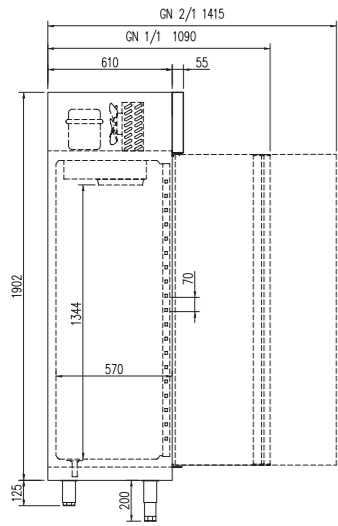
\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Rango	Estantes	Pares de guías	Capacidad	Tensión monofásica	Refrig.	Potencia Frig.	Consumo	Rango	clase climate
Model	Length	Height	Depth	Range	Shelves	Sets of slides	Capacity	Single phase voltage	Coolant	Frig Power	Consumption	Range	2015/1094 EN16825
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Gamme	Étagères	Kit de guides	Exposition	Tension monophasique	Frigorigène	Puissance Frig.	Consommation	Gamme	2015/1094 EN16825
AE-125	1250	2075	665	-2°C +8°C	6	6	964	230 V - 50 Hz	R-290	543	416	D	5 40°C 40%
AE-125-E	1250	2075	665	-2°C +8°C	8	8	964	230 V - 50 Hz	R-290	543	434	-	4 30°C 55%
AEC-125	1250	2075	665	-20°C -15°C	6	6	964	230 V - 50 Hz	R-290	833	810	E	4 30°C 55%
AEC-125-E	1250	2075	665	-20°C -15°C	8	8	964	230 V - 50 Hz	R-290	833	828	-	4 30°C 55%
AEM-125	1250	2075	665	-2°C + 8°C 20°C -15°C	6	6	830	230 V - 50 Hz	R-290 + R290	271 + 385	213 + 432	-	4 30°C 55%

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional 530 X 485	530 X 485 Extra shelf	Grille additionnelle 530 X 485	33 € x ud
Parrilla intermedia 430 X 151	430 X 151 Intermediate shelf	Grille intermédiaire 430 X 151	22 € x ud
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	22 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	<b>AE-125-2</b>	<b>2.931 €</b>
	<b>AE-125-2-E</b>	<b>3.388 €</b>
	<b>AEM-125-2</b>	<b>4.762 €</b>
	<b>AEC-125-2</b>	<b>3.817 €</b>
	<b>AEC-125-2-E</b>	<b>4.459 €</b>



AG-125-1/1-2/1



AG-125-E-1/1-2/1  
 EJEMPLO CAPACIDAD  
 CAPACITY EXAMPLE  
 EXEMPLE CAPACITÉ

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>AG refrigeración</li> <li>AGC congelación</li> <li>AG-E refrigeración puerta cristal</li> <li>AGC-E congelación puerta cristal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AG cooling</li> <li>AGC freezing</li> <li>AG-E cooling double glazed doors</li> <li>AGC-E freezing double glazed doors</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AG refroidissement</li> <li>AGC congélation</li> <li>AG-E refroidissement double vitrage</li> <li>AGC-E congélation double vitrage</li> </ul>

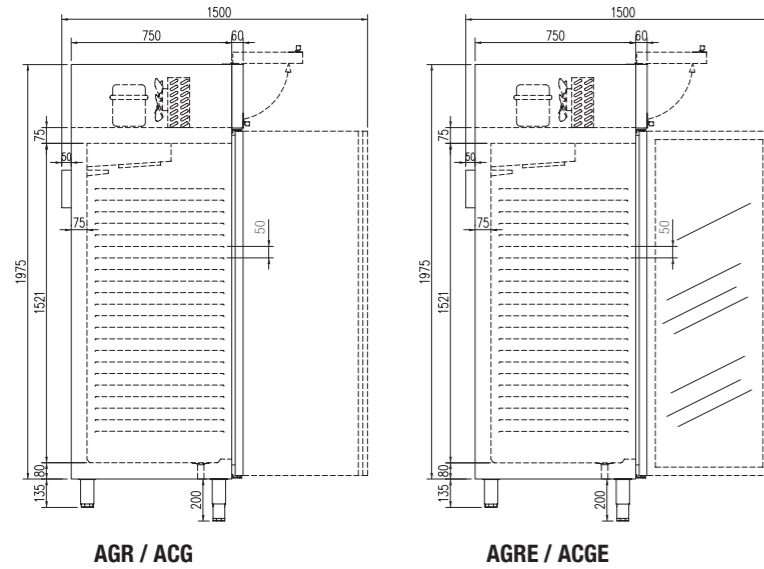
Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216  
 \* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825 Rango Range Gamme
AG-125	1250	2075	665	-2°C +8°C	6	6	964	230 V - 50 Hz	R-290	543	416	D	5 (40°C 40%)
AGC-125	1250	2075	665	-20°C -15°C	6	6	964	230 V - 50 Hz	R-290	833	810	E	4 (30°C 55%)
AG-E-125	1250	2075	665	-2°C +8°C	8	8	964	230 V - 50 Hz	R-290	543	434	-	4 (30°C 55%)
AGC-E-125	1250	2075	665	-20°C -15°C	8	8	964	230 V - 50 Hz	R-290	833	828	-	4 (30°C 55%)

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional 650X530 GN2/1	650X530 GN2/1 Extra shelf	Grille additionnelle 650X530 GN2/1	52 € x ud
Parrilla adicional 530 X 325 GN1/1	530 X 325 GN1/1 extra shelf	Grille additionnelle 530 X 325 GN1/1	26 € x ud
Set adicional guías GN	GN slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN	28 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x ud
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	AG-125-1/1-2/1	3.114 €		AG-125-E-1/1-2/1	3.623 €
	AGC-125-1/1-2/1	4.121 €		AGC-125-E-1/1-2/1	4.781 €



AGR / ACG

AGRE / ACGE



ARG-140-2



ARGV-140-2



LED

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ARG refrigeración</li> <li>• AG-C congelación</li> <li>• ARGV refrigeración puerta cristal</li> <li>• AGV-C congelación puerta cristal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ARG cooling</li> <li>• AG-C freezing</li> <li>• ARGV cooling double glazed doors</li> <li>• AGV-C freezing double glazed doors</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ARG refroidissement</li> <li>• AG-C congélation</li> <li>• ARGV porte en verre réfrigération</li> <li>• AGV-C porte en verre congélation</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

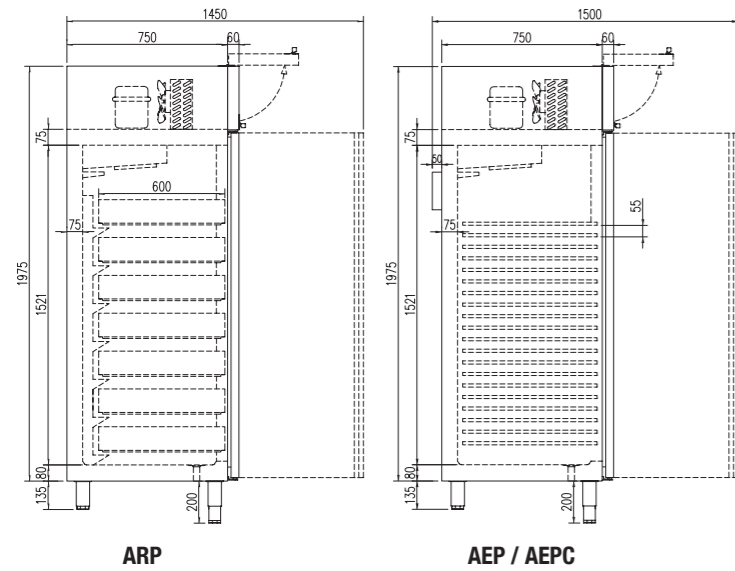
\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères GN 2/1	Nivel de estantes Level shelves Niveau étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	Rango Range Gamme
ARG-140-PF	1370	2130	850	-2°C +8°C	6	22	1404	230 V - 50 Hz	R-290	845	373	D	5 (40°C 40%)
AG-140-C-PF	1370	2130	850	-20°C -15°C	6	22	1282	230 V - 50 Hz	R-290	907	952	D	4 (30°C 55%)
ARGV-140-PF	1370	2130	850	-2°C +8°C	8	22	1404	230 V - 50 Hz	R-290	845	396	-	4 (30°C 55%)
AGV-140-C-PF	1370	2130	850	-20°C -15°C	8	22	1282	230 V - 50 Hz	R-290	907	962	-	4 (30°C 55%)

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	52 € x ud
Set adicional guías GN 2/1	GN 2/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 2/1	28 € x set
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x ud
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

ARG-140-2 4.028 €	ARG-140-3 4.041 €	ARG-140-4 4.092 €	ARGV-140-2 4.419 €
AG-140-2-C 4.852 €	AG-140-3-C 4.942 €	AG-140-4-C 5.005 €	AGV-140-2-C 5.707 €



**ARGP-140-3**  
 Departamento pescado  
 Fish department  
 Département poisson

**ARGM-140-3**  
 Departamento congelados  
 Frozen department  
 Département gelé



**AEP-140-2**  
 PASTELERÍA  
 PASTRY  
 PÂTISSERIE



**ARP-140-2**  
 PESCADO  
 FISH  
 POISSON

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- ARP refrigeración pescado
- AEP refrigeración pastelero
- AEPC congelación pastelero
- ARGP departamento pescado
- ARGM departamento congelación

**TECHNICAL DATA**

- ARP fish cooling
- AEP pastry cooling
- AEPC pastry freezing
- ARGP fish department
- ARGM freezing department

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- ARP poissons de refroidissement
- AEP refroidissement de pâtisserie
- AEPC gel de boulanger
- ARGP département de poisson
- ARGM département congélation

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

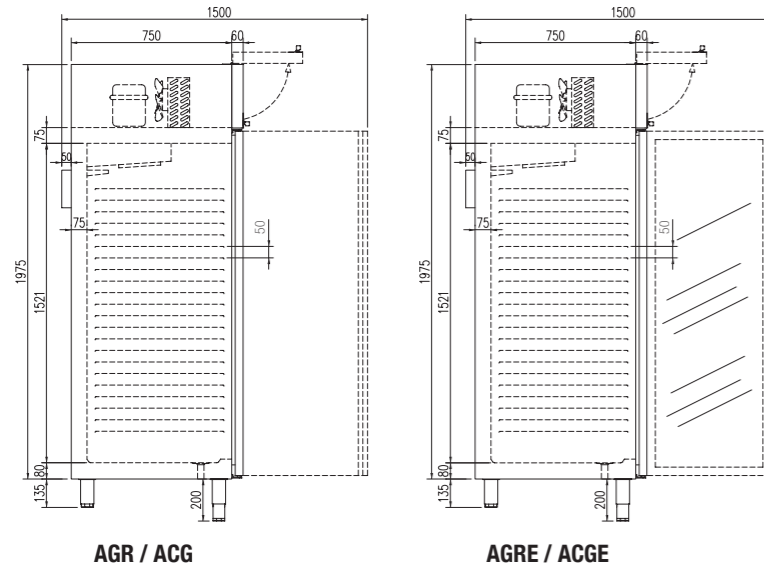
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères GN 2/1	Cajones Drawers Tiroirs	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825	Rango Range Gamme
AEP-140	1370	2130	850	-2°C +8°C	0	0	40	1404	230 V - 50 Hz	R-290	845	373	D	5 (40°C 40%)	
AEPC-140	1370	2130	850	-20°C -15°C	0	0	40	1404	230 V - 50 Hz	R-290	907	952	E	4 (30°C 55%)	
ARP-140	1370	2130	850	-5°C -1°C	0	14	14	1404	230 V - 50 Hz	R-290	845	479	-	5 (40°C 40%)	
ARGP-140-2	1370	2130	850	-2°C / -5°C +8°C / -1°C	4	3	7	1370	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	502 + 845	243 + 431	-	-	
ARGP-140-3/4	1370	2130	850	-2°C / -5°C +8°C / -1°C	4	3	7	1370	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	845 + 502	373 + 369	-	-	
ARGM-140-2	1370	2130	850	-2°C / -20°C +8°C / -15°C	6	0	6	1290	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	502 + 606	243 + 553	-	-	
ARGM-140-3/4	1370	2130	850	-2°C / -20°C +8°C / -15°C	5	0	2	1370	230 V - 50 Hz	R-290 +R-290	845 + 606	361 + 553	-	-	

**OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS**

Parrilla adicional 600 X 400	600 X 400 extra shelf	Grille additionnelle 600 X 400	26 € x ud
Set adicional guías 600 X 400	600 X 400 slides extra set	Kit supplémentaire de guides 600 X 400	22 € x set
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x ud
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x ud
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

ARP-140-2 <b>5.019 €</b>	ARGP-140-3 <b>4.629 €</b>	ARGM-140-3 <b>4.998 €</b>	AEP-140-2 <b>4.705 €</b>
			AEPC-140-2 <b>5.625 €</b>



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ARG refrigeración</li> <li>• AG-C congelación</li> <li>• ARGV refrigeración puerta cristal</li> <li>• AGV-C congelación puerta cristal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ARG cooling</li> <li>• AG-C freezing</li> <li>• ARGV cooling double glazed doors</li> <li>• AGV-C freezing double glazed doors</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ARG refroidissement</li> <li>• AG-C congélation</li> <li>• ARGV porte en verre réfrigération</li> <li>• AGV-C porte en verre congélation</li> </ul>

Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

\* Gas opcional / \* Optional gas / \* Gaz optionnel

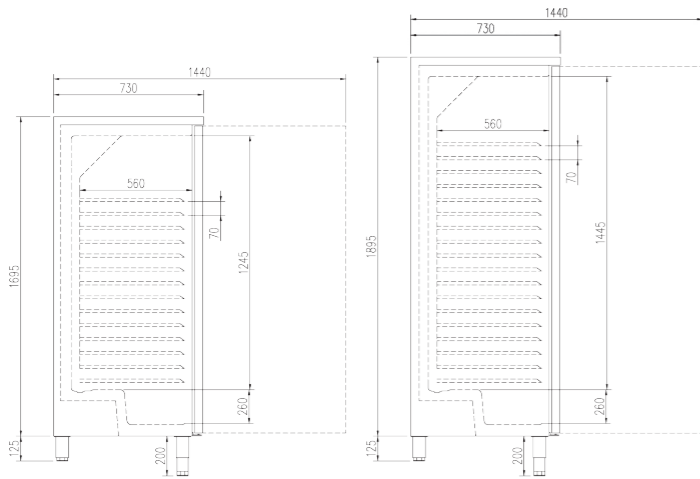
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères GN 2/1	Nivel de estantes Level shelves Niveau étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825	Rango Range Gamme
ARG-2003	2055	2130	850	-2°C +8°C	9	18	2197	230 V - 50 Hz	R-290	1702	897	D	5 (40°C 40%)	
ACG-2003	2055	2130	850	-20°C -15°C	9	18	2197	230 V - 50 Hz	R-290	1814	1680	E	4 (30°C 55%)	
ARGE-2003	2055	2130	850	-2°C +8°C	12	24	2197	230 V - 50 Hz	R-290	1702	943	-	5 (40°C 40%)	
ARG-2003	2055	2130	850	-2°C +8°C	12	24	2197	230 V - 50 Hz	R-290	1814	1726	-	5 (40°C 40%)	

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	52 € x ud
Set adicional guías GN 2/1	GN 2/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 2/1	28 € x set
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	128 € x ud
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

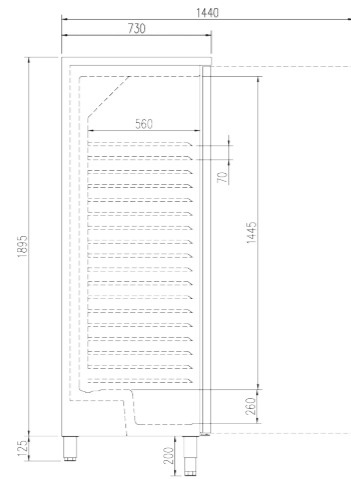
ARG-210-3	5.208 €	ARG-210-4	5.419 €	ARG-210-5	5.632 €	ARG-210-6	5.836 €	ARGV-210-3	6.625 €
AG-210-3-C	6.443 €	AG-210-4-C	6.653 €	AG-210-5-C	6.865 €	AG-210-6-C	7.069 €	AGV-210-3-C	7.660 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

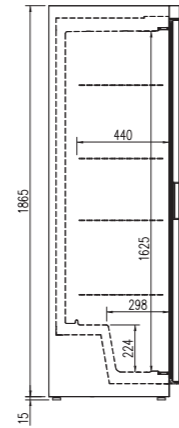




**DRGV-500**



**DRGV-600**



**DEC-620-I**



**DEC-620-EA**



**DRVGI-600**



**DRVGI-500**



**DEC-620-I**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• DRVGI, DCVGI: Exterior en acero satinado, excepto el respaldo</li> <li>• DRVGE, DCVGE: Exterior e interior en acero plastificado blanco</li> <li>• DEC-620-I: Exterior en acero inox, interior plastificado.</li> <li>• DEC-620-EA: Exterior en acero plastificando blanco, interior plastificado.</li> <li>• Interior en poliestireno sanitario</li> <li>• Unidad condensadora libre de mantenimiento</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DRVGI, DCVGI: Stainless steel exterior, except the rear side</li> <li>• DRVGI, DCVGI: Exterior in white plastic coated steel</li> <li>• DEC-620-I: Stainless steel exterior, plasticized interior.</li> <li>• DEC-620-EA: White laminated steel exterior, laminated interior.</li> <li>• Interior of polystyrene, with health certification</li> <li>• Condenser unit without maintenance</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DRVGI, DCVGI : Extérieur en acier satiné à l'exception de la partie arrière</li> <li>• DRVGE, DCVGE : Extérieur et intérieur en acier plastifié de couleur blanche.</li> <li>• DEC-620-I: extérieur en acier inoxydable, intérieur plastifié</li> <li>• DEC-620-EA: Extérieur en acier laminé blanc, intérieur laminé.</li> <li>• Intérieur en polystyrène sanitaire</li> <li>• Unité de condensation à entretien libre</li> </ul>

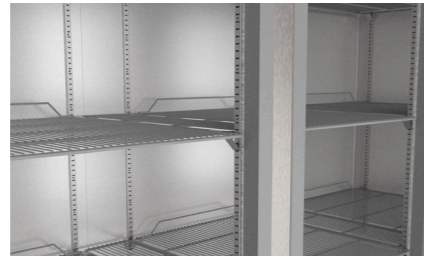
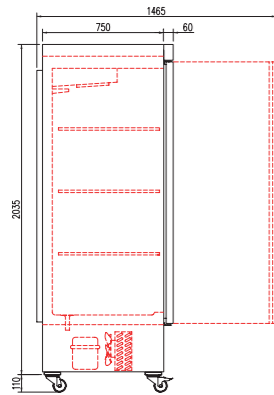
Ver características técnicas en página 216 / See technical data in page 216 / Voir caractéristiques techniques page 216

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Nivel de estantes Levels shelf Niveau étagère	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825	Rango Range Gamme
DRVG-500	755	1850	720	-2°C +8°C	3	15	532	230 V - 50 Hz	R-600a	418	196	D	5 (40°C 40%)	
DRVG-600	755	2050	720	-2°C +8°C	3	18	607	230 V - 50 Hz	R-600a	418	196	C	5 (40°C 40%)	
DCVG-500	755	1850	720	-20°C -15°C	3	15	532	230 V - 50 Hz	R-290	606	491	E	4 (30°C 55%)	
DCVG-600	755	2050	720	-20°C -15°C	3	18	607	230 V - 50 Hz	R-290	606	491	E	4 (30°C 55%)	
DEC-620	620	1880	640	-2°C +8°C	4	22	390	230 V - 50 Hz	R-600a	236	189	-	4 (30°C 55%)	

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional 650X530 GN2/1	650X530 GN2/1 Extra shelf	Grille additionnelle 650X530 GN2/1	52 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

DEC-620-I <b>1.812 €</b>	DRVGI-500 <b>1.895 €</b>	DRVGI-600 <b>2.132 €</b>
DEC-620-EA <b>1.333 €</b>	DRVGE-500 <b>1.706 €</b>	DRVGE-600 <b>1.921 €</b>
	DCVGE-500 <b>2.344 €</b>	DCVGE-600 <b>2.636 €</b>
	DCVGI-500 <b>2.539 €</b>	DCVGI-600 <b>2.842 €</b>



DUPR-55



DUPR-27



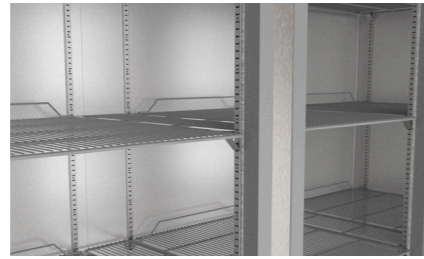
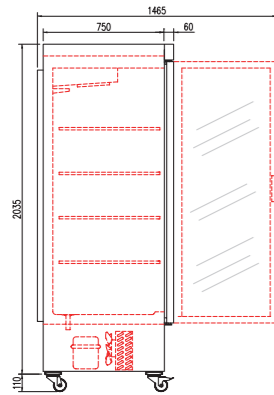
DUPR-55

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exterior en acero excepto el respaldo</li> <li>- Interior en acero, con aristas curvas y fondo embutido</li> <li>- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)</li> <li>- Contrapuerta inox embutida</li> <li>- Luz interior LED</li> <li>- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura</li> <li>- Ruedas de serie (2 con freno + 2 sin freno)</li> <li>- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables</li> <li>- Unidad condensadora ventilada</li> <li>- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión</li> <li>- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta</li> <li>- Evaporación automática del agua de descarche</li> <li>- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP</li> <li>- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía</li> <li>- Temperatura de trabajo : 38°C</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exterior in steel except the backrest</li> <li>- Steel interior, with curved edges and inlaid bottom</li> <li>- Reversible opening doors, with automatic closing system and magnetic weatherstripping (remains open when opening over 90 °)</li> <li>- Embedded stainless steel door</li> <li>- LED interior light</li> <li>- Interior shelves made of plasticized steel wire, adjustable in height</li> <li>- Standard wheels (2 with brake + 2 without brake)</li> <li>- Removable control panel and motor ventilation grille</li> <li>- Ventilated condensing unit</li> <li>- Forced draft system evaporator, with anti-corrosion epoxy coating</li> <li>- Forced draft fans stop when the door is opened</li> <li>- Automatic evaporation of defrost water</li> <li>- Injected polyurethane insulation, density 40 Kg / m³, zero ODP and GWP effects</li> <li>- Digital temperature control, optimized defrosts, high condensation temperature alarm. Efficient management of energy consumption</li> <li>- Working temperature: 38 ° C</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Extérieur en acier sauf le dossier</li> <li>- Intérieur en acier, avec bords incurvés et fond incrusté</li> <li>- Portes à ouverture réversible, avec système de fermeture automatique et coupe-froid magnétique (reste ouverte lors d'une ouverture à plus de 90°)</li> <li>- Porte encastrée en acier inoxydable</li> <li>- Eclairage intérieur LED</li> <li>- Étagères intérieures en fil d'acier plastifié, réglables en hauteur</li> <li>- Roues standard (2 avec frein + 2 sans frein)</li> <li>- Panneau de commande amovible et grille de ventilation du moteur</li> <li>- Groupe de condensation ventilé</li> <li>- Évaporateur à tirage forcé, avec revêtement époxy anti-corrosion</li> <li>- Les ventilateurs à tirage forcé s'arrêtent lorsque la porte est ouverte</li> <li>- Évaporation automatique de l'eau de dégivrage</li> <li>- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg/m³, zéro effets ODP et GWP</li> <li>- Contrôle numérique de la température, dégivrages optimisés, alarme de température de condensation élevée. Gestion efficace de la consommation d'énergie</li> <li>- Température de fonctionnement : 38°C</li> </ul>

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	CCE EEC 2015/ 1094 EN16825	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825 Rango Range Gamme
DUPR-27	660 26	2145 847/16	845 331/4	-2°C 28°F +8°C 46°F	3	645	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	253 243	- C	- C	5 40°C 40% 5 40°C 40%
DUPR-55	1350 561/16	2145 847/16	845 331/4	-2°C 28°F +8°C 46°F	6+3	1404	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	442 373	- D	- D	5 40°C 40% 5 40°C 40%
DUPR-82	2035 801/8	2145 847/16	845 331/4	-2°C 28°F +8°C 46°F	9+6	2197	230V-50Hz	R290 R449A*	1702 1215	897 894	- -	- -	5 40°C 40% 5 40°C 40%
DUPL-27	660 26	2145 847/16	845 331/4	-20°C -4°F -15°C +5°F	3	645	230V-50Hz	R290 R449A*	606 452	553 620	E -	E -	5 40°C 40% 4 30°C 55%
DUPL-55	1350 561/16	2145 847/16	845 331/4	-20°C -4°F -15°C +5°F	6+3	1404	230V-50Hz	R290 R449A*	907 1042	952 990	E -	E -	4 30°C 55% 4 30°C 55%
DUPL-82	2035 801/8	2145 847/16	845 331/4	-20°C -4°F -15°C +5°F	9+6	2197	230V-50Hz	R290 R449A*	1814 1630	1680 194	E -	E -	4 30°C 55% 4 30°C 55%

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
encimera con peto	worktop with splash-back	plan de travail avec bavoir	consultar
set 4 patas	set 4 legs	ensemble 4 pattes	0 €
set 6 patas	set 6 legs	set 6 pattes	0 €
respaldo inox	SS rear side	support en acier inoxydable	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 ° C	tropicalisé 43°C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	changer R290 pour R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	changer R290 pour R449A	0 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	tiroir double en acier inoxydable, à fermeture automatique	508 €

DUPR-27 <b>2.373 €</b>	DUPR-27-2 <b>2.546 €</b>	DUPR-55 <b>3.172 €</b>	DUPR-55-4 <b>3.570 €</b>	DUPR-82 <b>4.149 €</b>
DUPL-27 <b>2.836 €</b>	DUPL-27-2 <b>3.045 €</b>	DUPL-55 <b>3.734 €</b>	DUPL-55-4 <b>4.419 €</b>	DUPL-82 <b>4.952 €</b>



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
- Exterior en acero excepto el respaldo	- Exterior in steel except the backrest	- Extérieur en acier sauf le dossier
- Interior en acero, con aristas curvas y fondo embutido	- Steel interior, with curved edges and inlaid bottom	- Intérieur en acier, avec bords incurvés et fond incrusté
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)	- Reversible opening doors, with automatic closing system and magnetic weatherstripping (remains open when opening over 90 °)	- Portes à ouverture réversible, avec système de fermeture automatique et coupe-froid magnétique (reste ouverte lors d'une ouverture à plus de 90°)
- Doble cristal	- Double glass	- Double vitrage
- Luz interior LED	- LED interior light	- Eclairage intérieur LED
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura	- Interior shelves made of plasticized steel wire, adjustable in height	- Étagères intérieures en fil d'acier plastifié, réglables en hauteur
- Ruedas de serie (2 con freno + 2 sin freno)	- Standard wheels (2 with brake + 2 without brake)	- Roues standard (2 avec frein + 2 sans frein)
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables	- Removable control panel and motor ventilation grille	- Panneau de commande amovible et grille de ventilation du moteur
- Unidad condensadora ventilada	- Ventilated condensing unit	- Groupe de condensation ventilé
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión	- Forced draft system evaporator, with anti-corrosion epoxy coating	- Evaporateur à tirage forcé, avec revêtement époxy anti-corrosion
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta	- Forced draft fans stop when the door is opened	- Les ventilateurs à tirage forcé s'arrêtent lorsque la porte est ouverte
- Evaporación automática del agua de descarche	- Automatic evaporation of defrost water	- Évaporation automatique de l'eau de dégivrage
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP	- Injected polyurethane insulation, density 40 Kg / m³, zero ODP and GWP effects	- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg/m³, zéro effets ODP et GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía	- Digital temperature control, optimized defrosts, high condensation temperature alarm. Efficient management of energy consumption	- Contrôle digital de la température, dégivrages optimisés, alarme de température de condensation élevée. Gestion efficace de la consommation d'énergie
- Temperatura de trabajo : 32°C	- Working temperature: 32 ° C	- Température de fonctionnement : 32°C

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate EEC 2015/1094 EN16825 Rango Range Gamme
DUPR-27G	660 26	2145 847/16	845 331/4	-2°C 28°F +8°C 46°F	4	645	230V-50Hz	R134a*	245	264	-	4 30°C 55%
								R290	502	260	C	5 40°C 40%
DUPR-55G	1350 561/16	2145 847/16	845 331/4	-2°C 28°F +8°C 46°F	8+4	1404	230V-50Hz	R452*	452	627	-	4 30°C 55%
								R290	606	560	D	4 30°C 55%
DUPR-82G	2035 801/8	2145 847/16	845 331/4	-2°C 28°F +8°C 46°F	12+8	2197	230V-50Hz	R134a*	485	461	-	4 30°C 55%
								R290	845	396	E	4 30°C 55%
DUPL-27G	660 26	2145 847/16	845 331/4	-20°C -4°F -15°C +5°F	4	645	230V-50Hz	R449A*	1042	1010	-	4 30°C 55%
								R290	907	902	E	4 30°C 55%
DUPL-55G	1350 561/16	2145 847/16	845 331/4	-20°C -4°F -15°C +5°F	8+4	1404	230V-50Hz	R290	1702	943	E	4 30°C 55%
								R449A*	1215	932	-	4 30°C 55%
DUPL-82G	2035 801/8	2145 847/16	845 331/4	-20°C -4°F -15°C +5°F	12+8	2197	230V-50Hz	R290	1814	1726	E	3 25°C 60%
								R449A*	1630	1640	-	4 30°C 55%

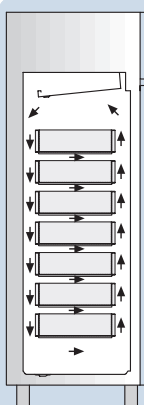
OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
encimera con peto	worktop with splash-back	plan de travail avec bavoire	consultar
set 4 patas	set 4 legs	set 4 pattes	0 €
set 6 patas	set 6 legs	set 6 pattes	0 €
respaldo inox	SS rear side	support en acier inoxydable	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 ° C	tropicalisé 43°C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	changer R290 pour R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	changer R290 pour R449A	0 €

	DUPR-27G	2.714 €		DUPR-55G	4.028 €		DUPR-82G	5.480 €
	DUPL-27G	3.754 €		DUPL-55G	5.186 €		DUPL-82G	6.890 €

## Armarios refrigerados

Los armarios refrigerados de edenox ofrecen al profesional un amplio abanico de soluciones para refrigerar o conservar alimentos en las más variadas necesidades de uso. La gama de armarios refrigerados está fabricada en acero inoxidable y está compuesta por modelos de temperatura positiva y negativa para el mantenimiento de congelados, se fabrican con puertas

en acero inoxidable y con puertas de cristal, otros modelos incorporan en su parte inferior útiles cajones o departamentos de almacenaje independientes del resto del armario. Todo un conjunto de acabados y detalles que garantizan al profesional de la hostelería calidad de conservación, limpieza y prestaciones duraderas.



**Diseño y fabricación**

Cada uno de los armarios refrigerados de edenox ha sido diseñado para garantizar una perfecta distribución del frío en interior de los armarios, ofreciendo las máximas prestaciones a los profesionales de la hostelería y asegurando la perfecta conservación y seguridad de los alimentos. Todos los elementos son de alta calidad y son fabricados industrialmente utilizando el más alto nivel tecnológico

Circulación del flujo de aire interior.

Todos los armarios refrigerados de edenox cuentan con un aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>, que se traduce en un mayor ahorro energético

# La gama de armarios refrigerados ofrece soluciones particulares a cada necesidad



Armarios refrigerados con puerta.



Armarios para el mantenimiento de pescados.



Armarios con puerta de cristal.



Armarios expositores.



## Iluminación LED

Los armarios con puertas de cristal incorporan iluminación LED



## Refrigerante ecológico

Para minimizar el impacto del consumo, las unidades de refrigeración usan gas refrigerante hidrocarburo totalmente ecológico.



## Mayor aislamiento

Todas las puertas de los armarios refrigerados están embutidas con el objetivo de incrementar su robustez y su capacidad de aislamiento. Los burletes cuentan con cámaras de aislamiento que evitan cualquier pérdida de frío. La sustitución de los burletes se realiza con mucha facilidad.



## Departamentos independientes

Los modelos con un espacio dedicado al almacenamiento de pescados o de productos congelados, cuentan con un departamento totalmente aislado del resto del armario. Su control de temperatura se realiza utilizando un termostato y un circuito frigorífico independiente del resto del armario.



## Control de la temperatura

Termostato pensado para los usuarios más exigentes, permite ajustar los parámetros de trabajo y temperatura de forma rápida y sencilla. Elegante diseño con teclas sensitivas, controla en todo momento la temperatura interior del mueble. Realiza y controla el desescarche automático.



## Unidad condensadora

Los armarios están provistos de potentes grupos frigoríficos con compresores herméticos que utilizan gases refrigerantes R-290, cumpliendo con las actuales directivas CE sobre el respeto al medio ambiente.



## Evaporador

El evaporador de tiro forzado realiza una perfecta y homogénea distribución del frío en el interior de los armarios, garantizando el correcto estado de conservación de los productos almacenados en el mueble.



## Pies en acero inoxidable

Son fácilmente regulables en altura (125 mm 200 mm) y cumplen con las normas sanitarias pues tienen la rosca oculta que evita la acumulación de polvo y suciedad.



## Comodidad en el uso diario

Los modelos de la gama snack cuentan con una cremallera en el interior, que permite colocar y regular en diferentes alturas los estantes de varilla sin necesidad de utilizar guías adicionales. Los modelos de la gama Gastronorm utilizan un sistema de guías, fáciles de colocar en el armario, que eliminan el riesgo de que los estantes de varilla o las bandejas vuelquen al momento de su extracción. Las dimensiones de los estantes o bandejas que se pueden almacenar en el interior son de GN 2/1. Las puertas están dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura. Todas las puertas cuentan con un tirador incorporado en acero inoxidable.



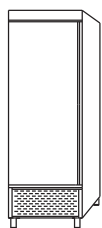
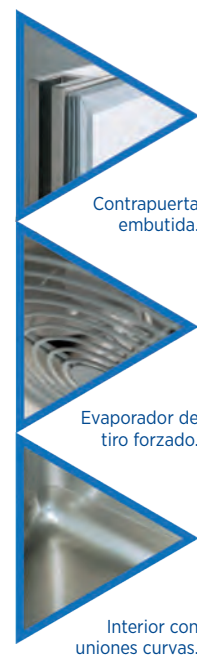
La estructura interior del armario está reforzada para utilizarlo con plena garantía en instalaciones profesionales. Cuenta en todos sus ángulos con uniones curvas de amplio radio que facilitan su limpieza.



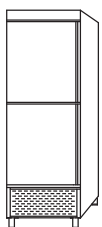
APS-701 HC



APS-702 HC



APS-701 HC



APS-702 HC

## Armarios refrigerados serie 700

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Dotados de luz interior.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Sistema de cremallera para sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuestas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo de -2° a +8 °C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación de estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- Se pueden colocar hasta 17 parrillas con una separación entre ellas de 70 mm.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse con cerradura.

## Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

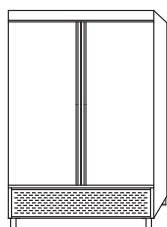
Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-701 HC	<b>19060188</b>	1	D	923	600	0,19	693 x 726 x 2067	<b>2.146,00</b>
APS-702 HC	<b>19060189</b>	2	D	923	600	0,19	693 x 726 x 2067	<b>2.195,00</b>



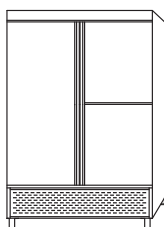
APS-1402 HC



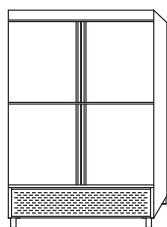
APS-1404 HC



APS-1402 HC



APS-1403 HC



APS-1404 HC

### Armarios refrigerados serie 700

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Dotados de luz interior.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Sistema de cremallera para sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo de -2° a +8 °C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- Se pueden colocar hasta 17 parrillas con una separación entre ellas de 70 mm.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse con cerradura.

### Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-1402 HC	<b>19060204</b>	2	E	1713	1200	0,34	1388 x 726 x 2067	<b>2.920,00</b>
APS-1403 HC	<b>19060205</b>	3	E	1713	1200	0,34	1388 x 726 x 2067	<b>2.985,00</b>
APS-1404 HC	<b>19060206</b>	4	E	1713	1200	0,34	1388 x 726 x 2067	<b>3.036,00</b>



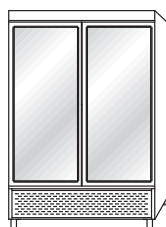
APS-701 HC PC



APS-1402 HC PC



APS-701 HC PC



APS-1402 HC PC

## Armarios refrigerados con puertas de cristal serie 700

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas de doble acristalamiento con iluminación interior.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables.
- Sistema de cremallera para sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo de -2° a +8 °C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- Se pueden colocar hasta 17 parrillas con una separación entre ellas de 70 mm.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Dotados de cerradura con llave.

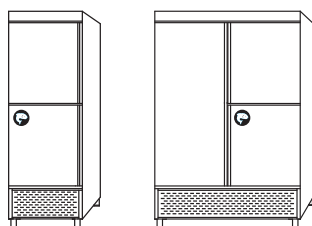
## Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-701 HC PC	<b>19060202</b>	1	600	0,23	693 x 726 x 2067	<b>2.416,00</b>
APS-1402 HC PC	<b>19060207</b>	2	1200	0,37	1388 x 726 x 2067	<b>3.555,00</b>

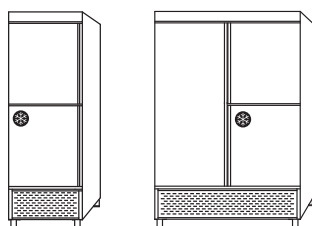




### Armario refrigerado con compartimento para pescado o para congelados serie 700



APPS-702 HC APPS-1403 HC



APCS-702 HC APCS-1403 HC

- El compartimento para pescados o congelados está provisto de 3 cajones interiores, fabricados en PVC sanitario sobre guías inoxidables. Este compartimento está aislado del resto del armario y cuenta con un evaporador estático que funciona con una unidad condensadora y control de temperatura independientes.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Dotado de luz interior.
- Provisto de desagüe con conexión a la red.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Dotación estantes y cubetas:
  - Modelos 702: 1 parrilla y 3 cubetas con fondo perforado
  - Modelos 1403: 4 parrillas y 3 cubetas con fondo perforado.
- Se pueden colocar hasta 17 parrillas con una separación entre ellas de 70 mm.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Compartimento para pescado, modelo APPS 702 y APPS-1403: temperatura de trabajo de -4° a + 2 °C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Compartimento para congelados, modelo APCS-702 y APCS-1403: temperatura de trabajo de -15° a -22 °C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Bajo pedido pueden fabricarse con cerradura.

### Armario refrigerado con compartimento para pescado

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APPS-702 HC	<b>19060217</b>	2	D	679	600	0,65	693 x 726 x 2067	<b>3.135,00</b>
APPS-1403 HC	<b>19060219</b>	3	D	1105	1200	0,81	1388 x 726 x 2067	<b>3.900,00</b>

### Armario refrigerado con compartimento para congelados

Modelo	Referencia	Especial para	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APCS-702 HC	<b>19060218</b>	Congelados	300 + (300)	0,63	693 x 726 x 2067	<b>3506,00</b>
APCS-1403 HC	<b>19060220</b>	Congelados	900 + (300)	0,81	1388 x 726 x 2067	<b>4038,00</b>



Contrapuerta embutida.



Guías de acero inoxidable para la sujeción de estantes.

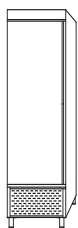
APG-511

APG-511-C

ANG-511



APG-511-C



APG-511  
ANG-511

### Armarios de refrigeración y congelación gastronorm serie GN 1/1

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable, cómodas y fáciles de utilizar.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Dotados de luz interior.
- Estantes de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Guías en acero inoxidable para la sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R600a para el armario de refrigeración y R-290 para el armario de congelación.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo de -2° a +8 °C en refrigeración y en el armario de congelación de -22°C a -18°C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse con cerradura.

### Armarios de refrigeración y congelación

Modelo	Referencia	Especial para	Clase eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APG-511 HC	<b>19014772</b>	Refrigeración	D	730	325	239	490 x 700 x 2010	<b>1.981,00</b>
ANG-511 HC	<b>19014773</b>	Congelación	F	2.443	325	239	490 x 700 x 2010	<b>2.534,00</b>

### Armarios de refrigeración con puerta de cristal de -2° a +8 °

Modelo	Referencia	Dimensiones (mm)	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Temperatura de trabajo (C°)	P.V.P. Euros €
APG-511 HC PC	<b>19060889</b>	490 x 700 x 2010	325	239	+2 +8 °C	<b>2.273,00</b>



APG-711-HC



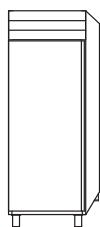
APG-712-HC



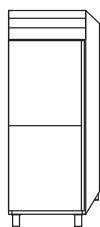
Contrapuerta embudida.



Guías de acero inoxidable para la sujeción de estantes.



APG-711 HC



APG-712 HC

## Armarios refrigerados gastronorm serie GN 2/1

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Dotados de luz interior.
- Estantes de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Modelos con cajones (-C): cajones en acero inoxidable provistos de guías telescópicas.
- Guías en acero inoxidable para la sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo de -2° a +8 °C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse con cerradura.

## Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

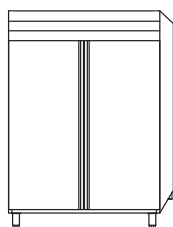
Modelo	Referencia	N° Puertas	Clase eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APG-711 HC	<b>19059933</b>	1	D	926	700	0,24	693 x 826 x 2008	<b>2.408,00</b>
APG-712 HC	<b>19059934</b>	2	D	926	700	0,24	693 x 826 x 2008	<b>2.459,00</b>



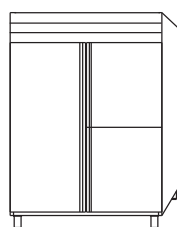
APG-1402 HC



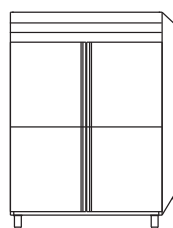
APG-1404 HC



APG-1402 HC



APG-1403 HC



APG-1404 HC

### Armarios refrigerados gastronorm serie GN 2/1

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación.
- Dotados de luz interior.
- Estantes de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Guías en acero inoxidable para la sujeción y regulación de los estantes.
- Contrapuestas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo de -2° a +8 °C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse con cerradura.

### Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APG-1402 HC	19059937	2	E	1674	1400	0,38	1388 x 826 x 2008	3.656,00
APG-1403 HC	19059938	3	E	1674	1400	0,38	1388 x 826 x 2008	3.694,00
APG-1404 HC	19059939	4	E	1674	1400	0,38	1388 x 826 x 2008	3.777,00



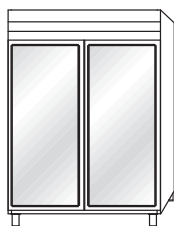
**APG-711 HC PC**



**APG-1402 HC PC**



**APG-711 HC PC**



**APG-1402 HC PC**

## Armarios refrigerados gastronorm con puerta de cristal serie GN 2/1

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas de doble acristalamiento con iluminación interior.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Guías en acero inoxidable para la sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo de -2° a +8 °C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Dotados de cerradura con llave.

## Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

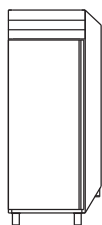
Modelo	Referencia	N° de puertas	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APG-711 HC PC	<b>19059936</b>	1	700	0,24	693 x 826 x 2008	<b>2.648,00</b>
APG-1402 HC	<b>19059962</b>	2	1400	0,38	1388 x 826 x 2008	<b>3.785,00</b>



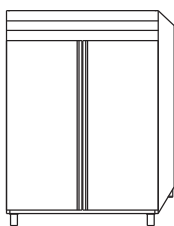
**ANG-711 HC**



**ANG-1402 HC**



**APG-711 HC  
ANG-711 HC**



**APG-1402 HC  
ANG-1402 HC**

## Armarios refrigerados y para mantenimiento de congelados serie 600 x 400 Euronorm

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Los marcos de las puertas incorporan sistema de calefacción para evitar la acumulación de hielo.
- Estantes de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Guías en acero inoxidable para la sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse con cerradura.
- Parrillas de 600 x 400 mm.

## Armarios refrigerados de -2 a +8°C

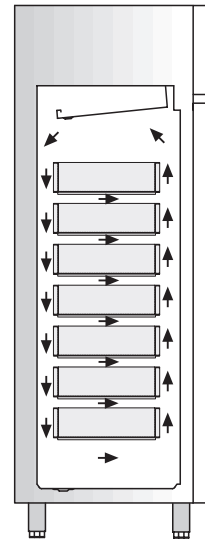
Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APG-711 HC PASTELERIA	<b>19061892</b>	1	E	927	700	0,24	693 x 826 x 2008	<b>2.822,00</b>
APG-1402 HC PASTELERIA	<b>19061895</b>	2	E	1674	1400	0,38	1388 x 826 x 2008	<b>4.538,00</b>

## Armarios de mantenimiento de congelados de -18 a -20°C

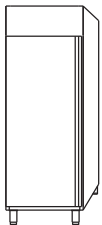
Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
ANG-711 HC PASTELERIA	<b>19068521</b>	1	D	2179	700	0,7	693 x 826 x 2008	<b>3.287,00</b>
ANG-1402 HC PASTELERIA	<b>19059969</b>	2	E	4855	1400	1,25	1388 x 826 x 2008	<b>4.688,00</b>



APP-801 HC



Circulación del flujo de aire interior.



APP-801 HC

### Armario refrigerado para pescado

- El armario de pescados está diseñado para ofrecer una alta humedad en su interior y una temperatura rigurosamente constante en todos sus cajones.
- Distribución uniforme del frío en el interior del armario gracias al excelente diseño del sistema de ventilación interior.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Excelente circulación de los flujos de aire lo que permite que se distribuyan uniformemente por todo el armario consiguiendo una temperatura constante y uniforme entre todos los cajones y por todo el armario.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura en las puertas.
- Dotado de luz interior.
- Provisto de desagüe con conexión a la red.
- Apoyos de acero inoxidable fácilmente desmontables para la limpieza.
- Sistema de cremallera para la sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Provisto de 7 cajones interiores de gran capacidad para pescado, fabricado en PVC sanitario, con doble fondo perforado en acero inoxidable.
- Desagüe individual de cada cajón al desagüe general desmontable para la limpieza general del armario.
- Temperatura de trabajo: -4° +2 °C con +38 °C de temperatura ambiente.
- Bajo pedido pueden fabricarse con cerradura.

### Armario refrigerado para pescado de -4° a +2°C

Modelo	Referencia	Dimensiones (mm)	Nº Puertas	Capacidad (litros)	Potencia (kW)	P.V.P. Euros €
APP-801 HC	19059980	760 x 729 x 2006	1	600	0,618	2.845,00

## Armarios refrigerados



APS-651

- Exterior fabricado en chapa con recubrimiento en epoxi blanco que le confiere elevada resistencia a los golpes y uso diario.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS.
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Puerta con tirador incorporado.
- Puerta reversible.
- Dotados de cerradura con llave.
- Para modelos APS-251, APS-261, APS-451 y APS-651 R-600a.
- Termómetro digital, control de la temperatura.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.
- De dotación se suministran 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior.
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Cuentan con un ventilador que distribuye el frío en el interior obteniendo una temperatura homogénea.
- Cuentan con desagüe en el interior de la cámara.
- Refrigeración estática, evaporador integrado en la pared posterior del armario.



Los armarios ofrecen una excelente robustez ideal para aplicaciones profesionales.



Gran comodidad de apertura de la puerta gracias al diseño del tirador.



Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco

## Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase eficiencia energética	Capacidad (litros)	Temperatura Trabajo (°C)	Potencia (KW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-251	<b>19048044</b>	1	B	150	-1°C a 6°C	0,09	626 x 600 x 850	<b>859,00</b>
APS-261	<b>19058816</b>	1	C	248	2°C a +8°C	0,11	600 x 585 x 1320	<b>846,00</b>
APS-451	<b>19042955</b>	1	D	460	-1°C a 6°C	0,19	626 x 740 x 1865	<b>1.113,00</b>
APS-651	<b>19042957</b>	1	D	600	-1°C a 6°C	0,19	780 x 740 x 1865	<b>1.380,00</b>

## Armarios refrigerados en acero inoxidable



APS-651-I

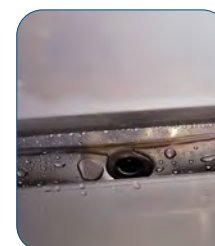
- Exterior con recubrimiento de acero inoxidable que le confiere elevada resistencia en el uso diario.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS.
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Puerta con tirador incorporado.
- Puerta reversible.
- Dotados de cerradura con llave.
- Para modelos APS-251, APS-451 y APS-651 R-600a.
- Termómetro digital, control de la temperatura.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.
- De dotación se suministran 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior.
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Cuentan con un ventilador que distribuye el frío en el interior obteniendo una temperatura homogénea.
- Cuentan con desagüe en el interior de la cámara.



Armarios dotados de cerradura con llave.



Ventilador que distribuye el frío en el interior obteniendo una temperatura homogénea.



Cuentan con desagüe en el interior de la cámara.

## Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase eficiencia energética	Capacidad (litros)	Temperatura Trabajo (°C)	Potencia (KW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-251-I	<b>19048063</b>	1	B	150	-1°C a 6°C	0,09	626 x 600 x 850	<b>966,00</b>
APS-451-I	<b>19042960</b>	1	D	460	-1°C a 6°C	0,19	626 x 740 x 1865	<b>1.253,00</b>
APS-651-I	<b>19042961</b>	1	D	600	-1°C a 6°C	0,19	780 x 740 x 1865	<b>1.550,00</b>





APS-651-C

## Armarios refrigerados con puerta de cristal

- Exterior fabricado en chapa con recubrimiento en epoxi blanco que le confieren elevada resistencia a los golpes y uso diario.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS.
- Cuentan con iluminación interior fluorescente que incrementa el reclamo y exposición de los productos (modelos congelación con iluminación LED).
- Puertas reversibles con marco fabricado en aluminio que le confiere un acabado elegante y muy estético (excepto modelos de congelación).
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Dotados de cerradura con llave
- Refrigerante ecológico R-600a para modelos APS.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.
- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- Refrigeración estática, el evaporador está integrado en la pared posterior del armario y un ventilador distribuye el frío obteniendo una temperatura homogénea en el interior.
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Parrillas de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- De dotación se suministran 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior. En el modelo 200 se suministran 2 estantes.
- En los modelos 200, 400 y 600 pueden introducirse cestas de plástico que facilitan la selección y el almacenamiento de los productos. (Ver accesorios de armarios refrigerados en páginas 327-328).



Excelente robustez ideal para aplicaciones profesionales.



Gran comodidad de apertura de la puerta gracias al diseño del tirador.



Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco

## Armarios refrigerados de -1° a +6 °C

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Acabado	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-251-C	<b>19048045</b>	130	150	-1°C a +6°C	Blanco	626 x 600 x 845	<b>983,00</b>
APS-451-C	<b>19042958</b>	460	200	-1°C a +6°C	Blanco	626 x 742 x 1865	<b>1.208,00</b>
APS-651-C	<b>19042959</b>	600	200	-1°C a +6°C	Blanco	780 x 742 x 1865	<b>1.473,00</b>



APS-651-I-C

## Armarios refrigerados con puerta de cristal en acero inoxidable

- Exterior fabricado en acero inoxidable lo que le confieren elevada resistencia a los golpes y uso diario.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS.
- Cuentan con iluminación interior fluorescente que incrementa el reclamo y exposición de los productos (modelos congelación con iluminación LED).
- Puertas reversibles con marco fabricado en aluminio que le confiere un acabado elegante y muy estético (excepto modelos de congelación).
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Dotados de cerradura con llave
- Refrigerante ecológico R-600a para modelos APS.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.
- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- Refrigeración estática, el evaporador está integrado en la pared posterior del armario y un ventilador distribuye el frío obteniendo una temperatura homogénea en el interior.
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Parrillas de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- De dotación se suministran 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior. En el modelo 200 se suministran 2 estantes.
- En los modelos 200, 400 y 600 pueden introducirse cestas de plástico que facilitan la selección y el almacenamiento de los productos. (Ver accesorios de armarios refrigerados en páginas 327-328).

## Armarios refrigerados de -1° a +6 °C

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Acabado	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-251-I-C	<b>19060799</b>	130	150	-1°C a +6°C	Inoxidable	626 x 600 x 845	<b>1.132,00</b>
APS-451-I-C	<b>19060802</b>	460	200	-1°C a +6°C	Inoxidable	626 x 742 x 1865	<b>1.393,00</b>
APS-651-I-C	<b>19060803</b>	600	200	-1°C a +6°C	Inoxidable	780 x 742 x 1865	<b>1.618,00</b>



ANS-601-C

### Armarios mantenimiento congelados con puerta de cristal

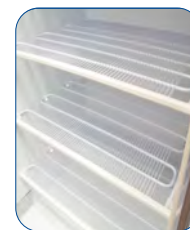
- Exterior fabricado en chapa con recubrimiento en epoxi blanco que le confieren elevada resistencia a los golpes y uso diario.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS.
- Cuentan con iluminación interior LED que incrementa el reclamo y exposición de los productos.
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Dotados de cerradura con llave. Puertas no reversibles.
- Refrigerante ecológico R404 para modelos ANS.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.
- Puerta de triple cristal con resistencia anti-vaho incorporada.
- Incorporan 7 estantes fijos.
- Refrigeración estática mediante estantes evaporadores.
- Temperatura de trabajo: -25°C - 10°C (Temperatura exterior 32°C)
- En los modelos 400 y 600 pueden introducirse cestas de plástico que facilitan la selección y el almacenamiento de los productos. (Ver accesorios de armarios refrigerados en páginas 327-328).



Los armarios ofrecen una excelente robustez ideal para aplicaciones profesionales.



Gran comodidad de apertura de la puerta gracias al diseño del tirador.



Refrigeración estática mediante estantes evaporadores

### Armarios mantenimiento congelados de -10° a -25 °C

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
ANS-401-C HC	19072954	258	380	-25°C a -10°C	600 x 585 x 1855	1.746,00
ANS-601-C HC	19072955	469	480	-25°C a -10°C	777 x 695 x 1895	2.112,00



APE-451-C

### Armario refrigerado expositor de bebidas de 1 puerta

- Los armarios refrigerados son ideales para la exposición de alimentos, bebidas y en general productos que requieran de una conservación a temperatura positiva.
- Todos los modelos están dotados de cerradura con llave (incluido el armario con puertas correderas)
- Cuentan con iluminación en el interior que favorece la exposición del producto.
- Modelos con y sin display superior iluminado mediante tubo fluorescente.
- Incorporan dos patas frontales y dos rodamientos en la parte posterior para facilitar el desplazamiento.
- Provisto de desagüe en la cámara interior.
- De dotación se suministran 4 parrillas por armario.
- Sistema de cremallera para la sujeción y regulación de los estantes.
- Termómetro, control de la temperatura y desescarche automático.
- Refrigerante ecológico R600a.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz
- Armario refrigerado: Distribución uniforme del frío en el interior del armario, gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración ventilada, cuenta con un evaporador de tiro forzado.
- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- Las dimensiones interiores del armario son 490 x 447 x 1557 mm.



NLK-300 Dotado de panel de control bajo canopy



Ideales para la exposición de alimentos, bebidas.



NLK-300 display superior iluminado mediante tubo fluorescente

### Armarios refrigerados de 0° a +10 °C

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (KW)	Temperatura Trabajo (°C)	Cabezal iluminado	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
NLK300	19046756	380	200	0°C a +10°C	Sí	650 x 595 x 2000	967,00
APE-451-C	19046752	380	200	0°C a +10°C	No	624 x 595 x 1863	967,00



**APE-952-C P HC**



## Armario refrigerado para exposición con cabezal iluminado potenciado

- El modelo APE-952-C P es un armario refrigerado frigoríficamente potenciado, diseñado para ofrecer una mayor eficiencia energética. Incorpora ventiladores electrónicos, luz led, compresor potenciado y un evaporador diseñado para aplicaciones de apertura continua de puerta. Es ideal para negocios donde se precise consumos energéticos reducidos o que presente mucho tráfico de clientes.
- Distribución uniforme del frío en el interior del armario, gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración ventilado. Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- Cuenta con iluminación en el interior que favorece la exposición del producto.
- Display superior iluminado. Incorpora ruedas. Provisto de desagüe en la cámara interior.
- De dotación se suministran 4 parrillas por puerta. Estos estantes están diseñados para presentación de bebidas y alimentos, ideal para supermercados y tiendas de conveniencia.
- Termómetro digital con desescarche automático.
- Refrigerante ecológico R-290a libre de CFC. Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz



Armario refrigerado potenciado.



Gran capacidad de almacenamiento



Ideal para supermercados y tiendas de conveniencia.



Con mayor eficiencia energética.

## Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (KW)	Temperatura Trabajo (°C)	Puertas	tipo	Cabezal iluminados	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APE-952-C P	<b>19076249</b>	950	550	0°C a +7°C	2	Abatibles	Sí	1250 x 761 x 2040	<b>2.865,00</b>



**APE-902-C HC**

## Armarios refrigerados para exposición con cabezal iluminado de 2 puertas

- Todos los modelos están dotados de cerradura con llave (incluido el armario con puertas correderas).
- Cuentan con iluminación en el interior que favorece la exposición del producto.
- Display superior iluminado. Incorporan ruedas.
- Provisto de desagüe en la cámara interior.
- De dotación se suministran 4 parrillas por puerta. Estos estantes están diseñados para presentación de bebidas y alimentos, ideal para supermercados y tiendas de conveniencia.
- Sistema de cremallera para la sujeción y regulación de los estantes en los modelos de refrigeración.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Refrigerante ecológico R-290a libre de CFC.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz
- Distribución uniforme del frío en el interior del armario, gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración ventilada, cuenta con un evaporador de tiro forzado.
- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.

### APE-902-C HC



Excelente capacidad de refrigeración



Tiradores ergonómicos



Distribución uniforme del frío en el interior del armario.



**APE-902-CC HC**

### APE-902-CC HC



Gran capacidad de almacenamiento.



Iluminación en el interior que favorece la exposición del producto.



Evaporador de tiro forzado.

## Armarios refrigerados de -2° a +8 °C

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (KW)	Temperatura Trabajo (°C)	Puertas	tipo	Cabezal iluminados	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APE-902-C HC	<b>19072159</b>	1030	456	2°C a +8°C	2	Abatibles	Sí	1200 x 710 x 2050	<b>2.244,00</b>
APE-902-CC HC	<b>19072160</b>	920	550	-2°C a +8°C	2	Correderas	Sí	1200 x 710 x 2060	<b>2.542,00</b>



ACE-902-C HC

## Armario mantenimiento de congelados para exposición con cabezal iluminado de 2 puertas

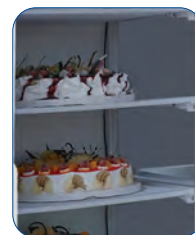
- Dotado de cerradura con llave.
- Cuentan con iluminación en el interior que favorece la exposición del producto.
- Display superior iluminado mediante tubo fluorescente.
- Incorpora ruedas.
- Provisto de desagüe en la cámara interior.
- De dotación se suministran 4 parrillas por puerta. Estos estantes están diseñados para presentación de bebidas y alimentos, ideal para supermercados y tiendas de conveniencia.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Refrigerante ecológico R404A.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz
- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- Refrigeración estática mediante 5 estantes evaporadores.
- Marcos en las puertas calefactados para evitar la acumulación de hielo.



Incorporan 4 ruedas para facilitar el desplazamiento.



Display superior iluminado mediante tubo fluorescente.



Refrigeración estática mediante 5 estantes evaporadores

## Armarios de mantenimiento de congelados de -18° a -22 °C

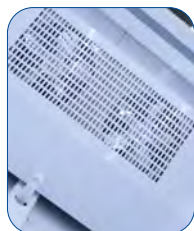
Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (KW)	Temperatura Trabajo (°C)	Puertas	tipo	Cabezal iluminados	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
ACE-902-C HC	<b>19072793</b>	1078	1100	-18°C a -22°C	2	Abatibles	Sí	1370 x 720 x 2060	<b>3.073,00</b>



APE-1603-C HC

## Armarios refrigerados y de mantenimiento de congelados para exposición con cabezal iluminado de 3 puertas

- Todos los modelos están dotados de cerradura con llave.
- Cuentan con iluminación en el interior que favorece la exposición del producto.
- Display superior iluminado mediante tubo fluorescente.
- Incorporan ruedas.
- Provisto de desagüe en la cámara interior.
- De dotación se suministran 4 parrillas por puerta. Estos estantes están diseñados para presentación de bebidas y alimentos, ideal para supermercados y tiendas de conveniencia.
- Sistema de cremallera para la sujeción y regulación de los estantes en el modelo de refrigeración.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Refrigerante ecológico, R-290a libre de CFC para todos los modelos.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz
- Armario refrigerado: Distribución uniforme del frío en el interior del armario, gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración ventilada, cuenta con un evaporador de tiro forzado.
- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- El modelo ACE-1603-C congelación ventilada. Marcos en las puertas calefactados para evitar la acumulación de hielo.



Excelente capacidad de refrigeración



Gran capacidad de almacenamiento



Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático



Parrillas de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.

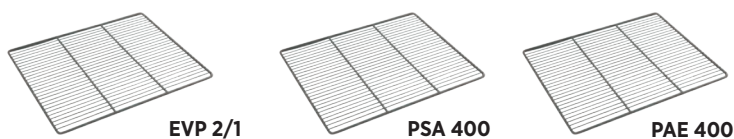
## Armarios refrigerados y de mantenimiento de congelados para exposición con cabezal iluminado de 3 puertas

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (KW)	Temperatura Trabajo (°C)	Puertas	tipo	Cabezal iluminados	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APE-1603-C HC	<b>19072157</b>	1657	800	2°C a +8°C	3	Abatibles	No	2057 x 700 x 1985	<b>3.743,00</b>
ACE-1603-C HC	<b>19072158</b>	1657	1300	-18°C a -22°C	3	Abatibles	No	2057 x 700 x 1985	<b>5.400,00</b>

## Accesorios armarios refrigerados

### Parrillas para armarios

- Estantes de varillas plastificadas, fácilmente extraíbles.



Modelo	Referencia	Dimensiones (mm)	Familia	Modelos asociados	Características	P.V.P. Euros €
APA001	<b>19014774</b>	560 x 542	Armarios 700	APS, ANS, APPS, APCS	Parrilla	<b>22,00</b>
EVP 2/1	<b>19001003</b>	650 x 530	Armarios Gastronorm	APG, ANG	Parrilla GN 2/1	<b>22,00</b>
PAE400	<b>19013950</b>	396 x 514	Armario con cabezal iluminado	APE-401-C	Parrilla	<b>22,00</b>
PAE900	<b>19013951</b>	505 x 528	Armario con cabezal iluminado	APE-902 / APE-902-C	Parrilla	<b>22,00</b>
PAE1600-2	<b>19066969</b>	615 x 481	Armario 3 puertas 1603	APE-1603-C / ACE-1603-C	Parilla lateral (8 unidades por mueble)	<b>18,00</b>
PAE1600	<b>19066971</b>	655 x 481	Armario 3 puertas 1603	APE-1603-C / ACE-1603-C	Parilla (4 unidades por mueble)	<b>20,00</b>
SPAD	<b>19013952</b>	-	Armarios exposición	APE / ACE / VICO	Soporte parilla	<b>2,00</b>

### Barras carniceras

- Las barras carniceras se montan directamente sobre las cremalleras en armarios snack y sobre un par de guías en acero inoxidable cuando se trata de armarios Gastronorm.



#### BCAS

Barra carnicera montada en un armario refrigerado snack.

Modelo	Referencia	Familia	Modelos asociados	P.V.P. Euros €
BCAG	<b>19014781</b>	Barras carniceras Gastronorm	APG, ANG	<b>74,00</b>
BCAS	<b>19014782</b>	Barras carniceras 700	APS, ANS, APPS, APCS	<b>74,00</b>

### Sujeción de las parrillas para armarios y cerradura

- Guías en acero inoxidable.
- Provistas de pestañas para facilitar la extracción.
- En forma de U para soportar parrillas.
- En forma de L para soportar cubetas.
- Sujeción de parrilla Gastronorm.



#### AGG662

Modelo	Referencia	Longitud (mm)	Familia	Modelos asociados	Características	P.V.P. Euros €
AGG662	<b>19014775</b>	662	Armarios Gastronorm	APG, ANG	Guía en forma de U	<b>11,00</b>
AGP485	<b>19014776</b>	496	Armarios de pescado	APP-801	Guía en forma de L	<b>16,00</b>
AGCP519	<b>19014777</b>	519	Armarios con compartimento de pescado	APPS-1403	Juego de guías en forma de U	<b>21,00</b>
AGCC562	<b>19014778</b>	562	Armarios con compartimento de congelados	APCS-1403	Juego de guías en forma de U	<b>31,00</b>

### Armario Snack



- Parilla APA 001: 19014774
- Parilla intermedia: 12037946
- Cesta armario compartimento pescado APPS: 19014779
- Cesta armario compartimento congelado APCS: 12033784

### Armario Gastronorm



- Parilla EVP 2/1 19001003
- Guía AGG662 19014775



Cubetas GN 1/1-65: 19000667

Parrilla APS-251: 12219704  
APS-451: 12134053  
APS-651: 12139228

Cesta APS-251: 19036742  
APS-451: 19033630  
APS-651: 19013955

Cubetas GN 1/1-20: 19000665

Cubetas GN 2/1-20: 19000697

Cubetas GN 2/1-65: 19000700

Cesta APS-251: 19036742  
APS-451: 19033630  
APS-651: 19013955

APS-651



ACP530



ACPP600



Cestas armarios 600.

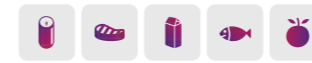
### Cubetas

- Cajones para armarios de pescado en PVC sanitario.
- Las cubetas para compartimentos incorporan un fondo perforado.
- El número máximo de cestas por armario es:
  - 600 = 12 superiores y 1 inferior.
  - 400 = 6 superiores y 1 inferior.
  - 200 = 2 superiores y 1 inferior.

Modelo	Referencia	Longitud (mm)	Modelos asociados	Características	P.V.P. Euros €
ACP530	<b>19014779</b>	530 x 460 x 100	Armarios con compartimento de pescados	APPS	<b>40,00</b>
ACPP600	<b>19014780</b>	600 x 400 x 120	Armario pescados	APP-801	<b>46,00</b>
CSA200	<b>19036742</b>	427 x 450 x 145	ANS-201	Cesta superior	<b>40,00</b>
CIA200	<b>19036743</b>	460 x 187 x 192	ANS-201	Cesta inferior	<b>36,00</b>
CSA400	<b>19033630</b>	450 x 427 x 193	ANS-451, ANS-401-C, ANS-451-I	Cesta Superior	<b>31,00</b>
CIA400	<b>19033631</b>	450 x 187 x 192	ANS-451, ANS-401-C, ANS-451-I	Cesta Inferior	<b>30,00</b>
CSA600	<b>19013955</b>	515 x 310 x 175	ANS-651, ANS-601-C, ANS-651-I	Cesta superior	<b>31,00</b>
CIA600	<b>19013956</b>	620 x 300 x 185	ANS-651, ANS-601-C, ANS-651-I	Cesta inferior	<b>30,00</b>

# CR 4 / CN 4

Aplicaciones



Características

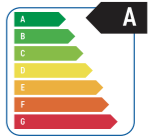


## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

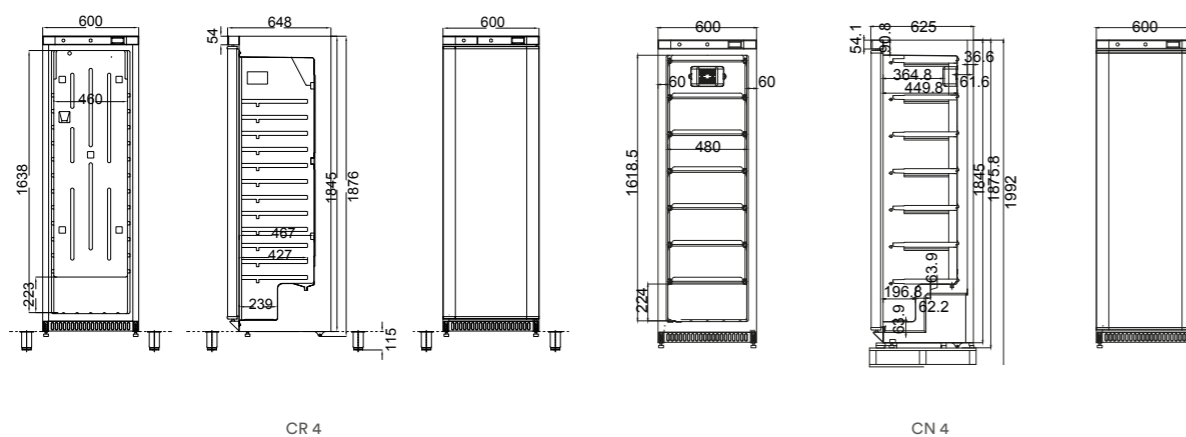
- Clase energética A.
- Modelos CR fabricados en estructura exterior en chapa de metal blanca y modelos CRX en acero.
- Puerta reversible con autocierre, pies ajustables y ruedas en la parte trasera para facilitar el desplazamiento.
- Cada modelo lleva cuatro estantes ajustables y uno fijo así como cerradura en dotación.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Dos patas ajustables en la parte frontal y dos ruedas en la parte posterior para facilitar su transporte.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CONSERVACIÓN		CONGELACIÓN	
	CR4	CRX4	CN4	CNX4
Código	OCRW0060	OCRW0061	OYRW0058	OYRW0059
Capacidad	L 400	400	400	400
Rango de temperatura	°C 0 / +8	0 / +8	-23/-18	-23/-18
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz 230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W 105	105	210	210
Clase climática	Tipo 3	3	4	4
Desescarche	Tipo Automático	Automático	Manual	Manual
Evaporador	Tipo Roll bond	Roll bond	Estático	Estático
Clasificación energética	Tipo A	A	A	A
Refrigerante	Tipo R-600a	R-600a	R-600a	R-600a
Estantes	nº 2+1	2+1	6	6
Ancho / fondo / alto	mm 600/648/1876	600/648/1876	600/625/1876	600/625/1876
Peso neto	kg 74	78	73	77
PVP	1.280 €	1.460 €	1.330 €	1.520 €



## COTAS



Termostato digital Dixtel Blue Line.

# RC 400 / RN 400

## Aplicaciones



## Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Amplia gama de armarios de servicio de 380 L, en conservación y congelación, en blanco y en acero.
- Todos los modelos disponen de cerradura con llave y puerta reversible. Los modelos en conservación llevan luz LED y estantes regulables en altura.
- Dos patas ajustables en la parte frontal y dos ruedas en la parte posterior para facilitar el desplazamiento.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Puerta reversible con autocierre.
- Los modelos en conservación llevan gas refrigerante R600A y los modelos de congelación llevan gas refrigerante R-290 para asegurar un alto nivel de rendimiento con impacto ambiental reducido.
- Incluye cuatro estantes para los modelos en conservación y siete estantes para los modelos en congelación.
- Termostato digital Dixell Blue line.
- Peso estantes RN/RNX: 25 Kg.

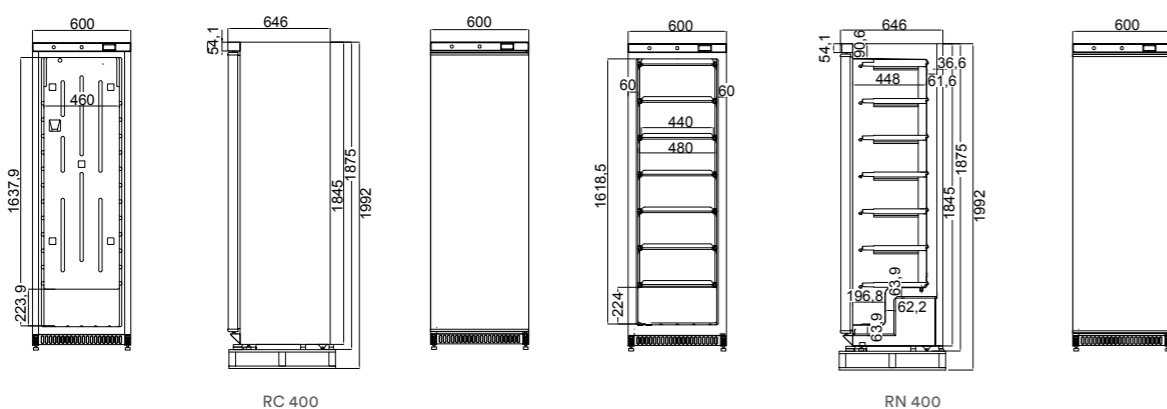
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CONSERVACIÓN		CONGELACIÓN	
	RC 400 (Blanco)	RCX 400 (Inox)	RN 400 (Blanco)	RNX 400 (Inox)
Código	01RW0157	01RW0156	0CRW0097	0CRW0049
Capacidad	400	400	400	400
Rango de temperatura	0 / +8	0 / +8	-18 / -23	-18 / -23
Alimentación eléctrica	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	190	190	140	140
Clase climática	4	4	4	4
Condensación	Roll bond	Roll bond	Estática	Estática
Desescarche	Automático	Automático	Manual	Manual
Evaporador	Ventilado	Ventilado	Estático	Estático
Clasificación energética	D	D	No aplica	No aplica
Refrigerante	R-600a	R-600a	R-290	R-290
Ancho / fondo / alto	600 / 646 / 1875	600 / 646 / 1875	600 / 646 / 1875	600 / 646 / 1875
Peso neto	76	78	77	79
PVP	1.200 €	1.355 €	1.330 €	1.530 €

## ACCESORIOS

	Estante adicional RC / RCX (50x40cm)
Código	01RW9004
PVP	95 €

## COTAS



RCX 400 (Inox)

RC 400 (Blanco)

RN 400 (Blanco)



Modelos RCX y RNX con acabados de acero.



Cerradura de serie.



Puerta reversible en todos los modelos.



Estantes regulables para los modelos RC/RCX 400 y fijos para los modelos RN/RNX 400.

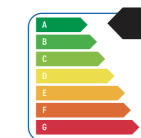
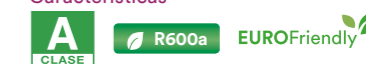


# CR6 / CN6

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Clase energética A.
- Modelos CR fabricados en estructura exterior en chapa de metal blanca y modelos CRX en acero inoxidable.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Tesmostato digital Dixell Blue Line con doble alarma sonora: para avisar de la apertura de puerta y para avisar de una posible bajada de temperatura imprevista.
- 70 mm de aislamiento
- Puerta con autocierre, pies ajustables y ruedas en la parte trasera para facilitar el desplazamiento.
- Cada modelo lleva cuatro estantes ajustables y un fijo GN 2/1 y cerradura en dotación.

\* Modelo CNX 613: cestas incluidas.



CR6

CR6

CN6

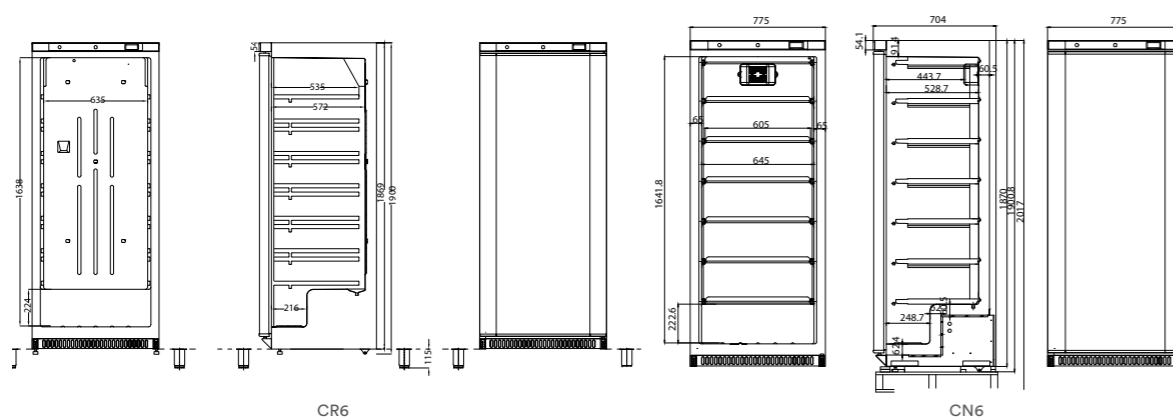
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CONSERVACIÓN		CONGELACIÓN		
	CR6	CRX6	CN6	CNX6	CNX613
Código	0CRW0062	0CRW0063	0YRW0050	0YRW0051	0YRW0061
Capacidad	L	600	600	600	600
Rango de temperatura	°C	0 / +8	0 / +8	-23/-18	-23/-18
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	128	128	215	215
Clase climática	Tipo	3	3	4	4
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	Manual	Manual
Evaporador	Tipo	Roll bond	Roll bond	Estático	Estático
Clasificación energética	Tipo	A	A	A	A
Refrigerante	Tipo	R-600a	R-600a	R-290	R-290
Estantes	nº	4+1	4+1	6	6
Ancho / fondo / alto	mm	775/715/1900	775/715/1900	775/705/1900	775/705/1900
Peso neto	kg	93	98	94	99
PVP		1.645 €	1.950 €	1.930 €	2.385 €

## ACCESORIOS

Estante armario de servicio CR / CRX6	
Código	0IRW9110
PVP	85 €

## COTAS



CR6

CN6



CNX613



Termómetro digital.



Gran capacidad interior.



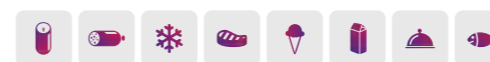
4 estantes ajustables de serie.



Cerradura de serie.

# AB 500 / ABX 500

### Aplicaciones



### Características



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Amplia gama de armarios en conservación y congelación, en blanco y en acero inoxidable.
- Armarios de gran capacidad con unas dimensiones exteriores extremadamente compactas. Permiten almacenar una gran cantidad de productos en un espacio reducido.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Regulación en altura de los estantes mediante cremallera.
- Los modelos en conservación llevan cinco estantes mientras que los modelos en congelación llevan 7 estantes y un set de cestas compuesto por 12 cestas de 51,5 x 31,5 x 18 cm (22l) y una cesta de 60 x 40 x 18 cm (33l). Todos los modelos llevan cerradura con llave.

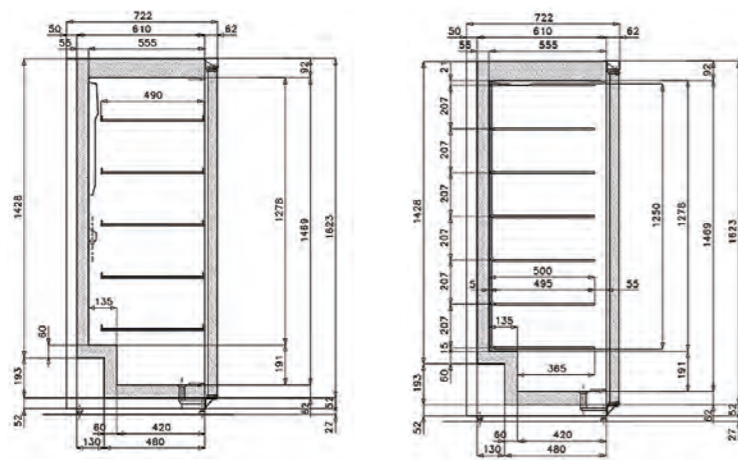
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CONSERVACIÓN		CONGELACIÓN	
	AB 500 PV (ventilado)	ABX 500 PV (Inox) (ventilado)	AB 500 N con cestas (estático)	ABX 500 N (Inox) con cestas (estático)
Código	OIIRO188	OIIRO182	OCIRO303	OCIRO307
Capacidad neta L	392	392	465	465
Rango de temperatura °C	+2 / +10	+2 / +10	-18 / -25	-18 / -25
Alimentación eléctrica V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica W	180	180	250	250
Clase climática Tipo	4	4	4	4
Condensación Tipo	Estática	Estática	Estática	Estática
Consumo eléctrico kWh/24h	2,1	2,1	2,6	2,6
Desescarche Tipo	Automático	Automático	Manual	Manual
Evaporador Tipo	Ventilado	Ventilado	Estático	Estático
Clasificación energética Tipo	E	E	D	D
Refrigerante Tipo	R-134a	R-290	R-290	R-290
Ancho / fondo / alto mm	770 / 722 / 1702	770 / 722 / 1702	770 / 722 / 1702	770 / 722 / 1702
Peso bruto / neto kg	98 / 92	98 / 92	108 / 100	108 / 100
PVP	1.775 €	1.980 €	1.885 €	2.080 €

### ACCESORIOS

	Cesta 22 L. (515 x 315 x 180 mm.)	Cesta 33 L. (600 x 400 x 180 mm.)	Estante para AB500 / ABX 500 + Soporte	Kit de 4 pies (150 mm.)	Kit de 4 ruedas
Código	OCIR9602	OCIR9601	OIIR9256	OIIR9300	OIIR9305
PVP	25 €	30 €	35 €	90 €	120 €

### COTAS



AB 500 PV (ventilado)  
ABX 500 PV (Inox) (ventilado),  
AB 500 N con cestas (estático)



ABX 500 N (Inox) con cestas (estático)



AB 500 PV (Inox) (ventilado)



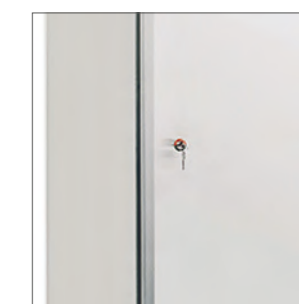
AB 500 N con cestas (estático)



Modelos negativos: cestas en dotación para una mejor distribución del producto almacenado.



Control de mandos con: piloto de encendido, interruptor congelación rápida, termostato, termómetro.



Incorporan cerradura con llave.

# RC 600 / RN 600

### Aplicaciones



### Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Amplia gama de armarios gastronorm, en conservación y congelación, en blanco y en acero.
- Acabado exterior en chapa de metal blanca o de acero inoxidable con interior termoformado. Cerradura con llave y puerta reversible. Los modelos en conservación llevan luz LED.
- Dos patas ajustables en la parte frontal y dos ruedas en la parte posterior para facilitar el desplazamiento.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Los modelos en conservación llevan cuatro estantes ajustables y uno fijo (GN2/1) y los modelos en congelación llevan 7 estantes refrigerados fijos.
- Termostato digital Dixell Blue line.
- Puerta reversible con autocierre.
- 13 cestas en dotación los modelos de congelación.
- Dimensiones de las cestas: 13 unidades de 440 x 295 x 200 mm.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CONSERVACIÓN		CONGELACIÓN	
	RC 600	RCX 600 (Inox)	RN 600 (Blanco)	RNX 600 (Inox)
Código	01RW0021	01RW0104	0CRW0098	0CRW0099
Capacidad neta L	600	600	600	600
Rango de temperatura °C	0 / +8	0 / +8	-18 / -23	-18 / -23
Alimentación eléctrica V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica W	250	250	280	280
Clase climática Tipo	4	4	4	4
Condensación Tipo	Roll bond	Roll bond	Estática	Estática
Desescarche Tipo	Automático	Automático	Manual	Manual
Evaporador Tipo	Ventilado	Ventilado	Estático	Estático
Clasificación energética Tipo	E	E	No aplica	No aplica
Refrigerante Tipo	R-600a	R-600a	R-290	R-290
Ancho / fondo / alto mm	775 / 710 / 1900	775 / 710 / 1900	775 / 710 / 1900	775 / 710 / 1900
Peso neto kg	96	98	99	101
PVP	1.690 €	1.825 €	1.945 €	2.105 €



RC 600



RCX 600 (Inox)



RN 600 (Blanco)

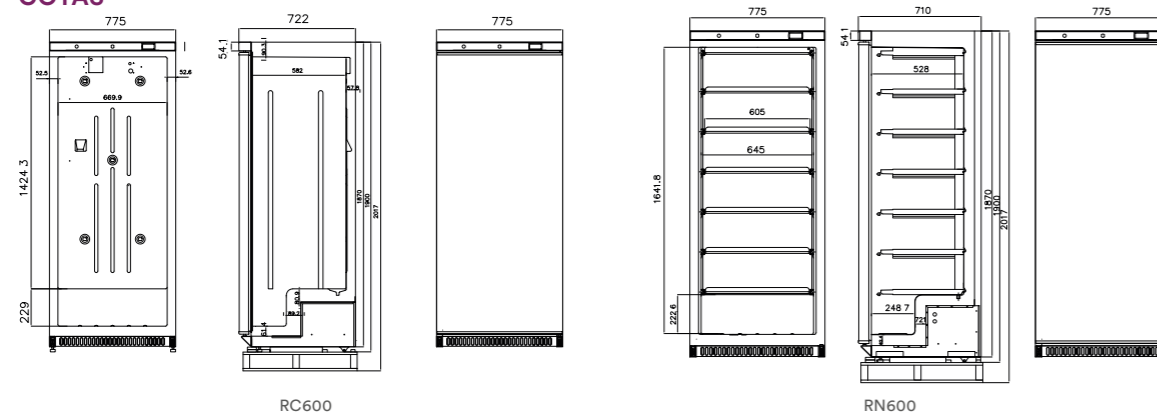


RNX 600 (Inox)

## ACCESORIOS

	Estante adicional (RC / RCX 600)	Cestas (compatibles con RC y RN)
Código	01RW9003	01RW9019
PVP	60 €	95 €

## COTAS



Asa incorporada en la parte lateral de la puerta.



Exterior en blanco para los modelos RC y RN.



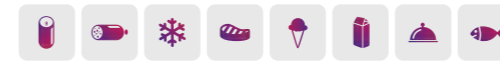
Armario en acero (RCX y RNX).



4 estantes ajustables y los modelos en congelación llevan 7 estantes refrigerados fijos.

# KITCF 350

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Amplia gama de armarios profesionales side by side, disponible en blanco y con puerta en inox.
- Ideal para instalar en espacios de acceso complicado por su posibilidad de montar por separado.
- Pies regulables en altura.
- 6 niveles de estantes.
- Optimización del espacio.
- Termómetro incluido.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CONSERVACIÓN / CONSERVACIÓN		CONSERVACIÓN / CONGELACIÓN		CONGELACIÓN / CONGELACIÓN	
	KITCC 350 PROW TN/TN (Blanco)	KITCC 350 PROSS TN/TN (Inox)	KITCF 350 PROW TN/BT (Blanco)	KITCF 350 PROSS TN/BT (Inox)	KITFF 350 PROW BT/BT (Blanco)	KITFF 350 PROSS BT/BT (Inox)
Código	0IT10141	0IT10156	0IT10146	0IT10161	0IT10151	0IT10166
Capacidad neta	L 666	666	-	-	510	510
Rango de temperatura	°C +1 / +12	+1/+12 /	+1/+12 // -14/-28	+1/+12 // -14/-28	-14 / -28	-14 / -28
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz 230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W 420	420	421	421	422	422
Clase climática	Tipo 5	5	5	5	5	5
Condensación	Tipo Estática	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática
Desescarche	Tipo Automático	Automático	-	-	Manual	Manual
Evaporador	Tipo Estático	Estático	Estático	Estático	Estático	Estático
Eficiencia energética	C / C	C / C	C / A	C / A	A / A	A / A
Refrigerante	Tipo R-600	R-600	R-600	R-600	R-600	R-600
Estantes	nº 7+7	7+7	7+6	7+6	6+6	6+6
Ancho / fondo / alto	mm 1220 / 650 / 1815	1220 / 650 / 1815	1220 / 650 / 1815	1220 / 650 / 1815	1220 / 650 / 1815	1220 / 650 / 1815
Peso bruto / neto	kg 112 / 104	112 / 104	119 / 110	119 / 110	126 / 116	126 / 116
PVP	1.905 €	2.265 €	2.020 €	2.415 €	2.055 €	2.315 €



KITCC 350 PROW TN/TN (Blanco)



KITCF 350 PROW TN/BT (Blanco)



KITCF 350 PROSS TN/BT (Inox)



Puerta en inox.



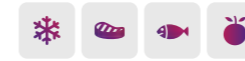
Pies regulable en altura.



Side by side.

# QR / QN GN 1/1

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Armarios profesionales GN 1/1 contruidos totalmente en acero inoxidable, con luz LED de serie, 4 pies regulables en altura, cerradura, termostato digital y puerta reversible dotada de autocierre que permite una mayor versatilidad.
- Condensador con tratamiento anti-corrosivo.
- 3 estantes de serie regulables en altura.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

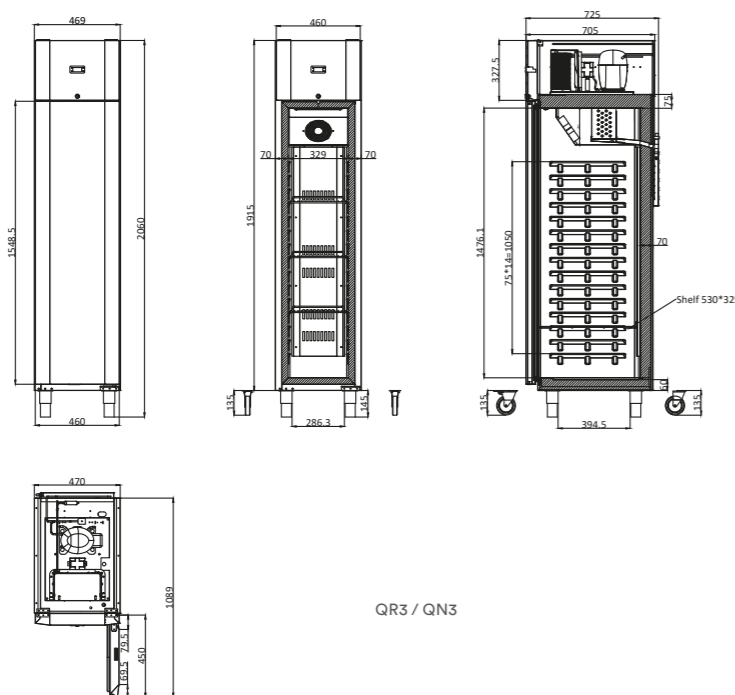
MODELO	CONSERVACIÓN		CONGELACIÓN	
	QR3	QN3	QR3	QN3
Código	01RW0165	01RW0166		
Capacidad neta	L	285	285	
Rango de temperatura	°C	-2 / +8	-22 / -18	
Alimentación eléctrica	V/nº/Hz	230/1/50	230/1/50	
Potencia eléctrica	W	145	255	
Clase climática	Tipo	4	4	
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	
Evaporador	Tipo	Ventilado	Ventilado	
Clasificación energética	Tipo	C	D	
Refrigerante	Tipo	R290	R290	
Ancho / fondo / alto	mm	468 x 737 x 1990	468 x 737 x 1990	
Dimensiones interiores	mm	328 x 560 x 1475	328 x 560 x 1475	
Peso neto	kg	80	85	
PVP		1.885 €	2.245 €	



QR 3

QN 3

## COTAS



QR3 / QN3



Cerradura de serie.



4 pies regulables en altura en dotación.



Estantes con tope posterior para facilitar la circulación del aire del armario.

# QR / QN GN 2/1

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Armarios profesionales GN 2/1 contruidos totalmente en acero inoxidable, con luz LED de serie, 4 pies regulables en altura, cerradura, termostato digital y puerta reversible dotada de autocierre que permite una mayor versatilidad.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Termostato digital con detección de apertura de puerta y alarma de temperatura (“Hi/Low”)
- Paredes de 85 mm de acero inox AISI 304.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CONSERVACIÓN				CONGELACIÓN			
	QR6	QR7	QR12	QR14	QN6	QN7	QN14	
Código	01RW0167	0YRW0036	01RW0169	0YRW0037	01RW0168	0YRW0038	0YRW0039	
Capacidad neta	L	550	550	1300	1105	550	550	1105
Rango de temperatura	°C	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18
Alimentación eléctrica	V/nº/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Clase climática	Tipo	4	4	4	4	4	4	
Casificación Energética	Tipo	C	B	C	B	E	C	C
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Evaporador	Tipo	Ventilado	Ventilado	Ventilado	Ventilado	Ventilado	Ventilado	Ventilado
Refrigerante	Tipo	R290	R600	R290	R290	R290	R290	R290
Nivel sonoro	dB(A)	50	59	50	62	50	62	62
Ancho / fondo / alto	mm	700 x 815 x 2055	705 x 918 x 2085	1400 x 815 x 2055	1430 x 918 x 2085	700 x 815 x 2055	705 x 918 x 2085	1430 x 918 x 2085
Peso neto	kg	117	145	190	234	117	149	234
PVP		1.920 €	1.970 €	2.655 €	2.475 €	2.350 €	2.895 €	3.540 €



QR 7 / QN 7



QR 12



QR 14 / QN 14



Cerradura de serie.



4 pies regulables en altura en dotación.



Estantes con tope posterior para facilitar la circulación del aire del armario.

# QR / QN GN 2/1

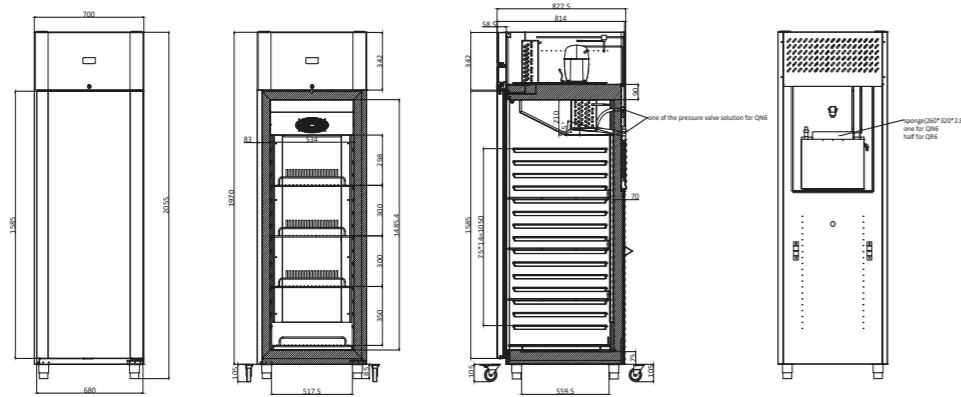
Aplicaciones



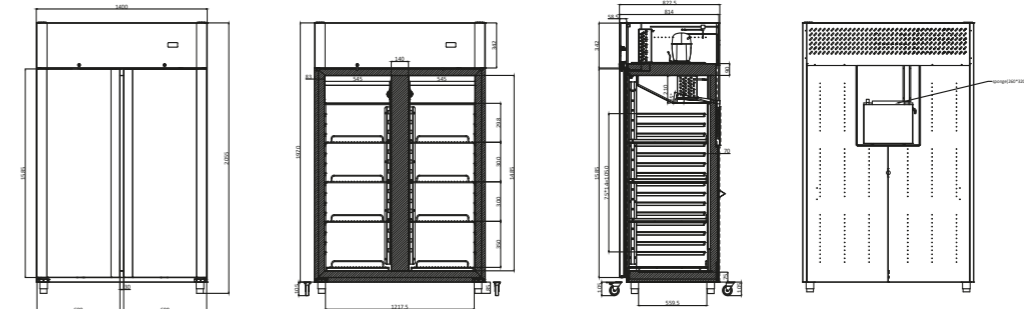
Características



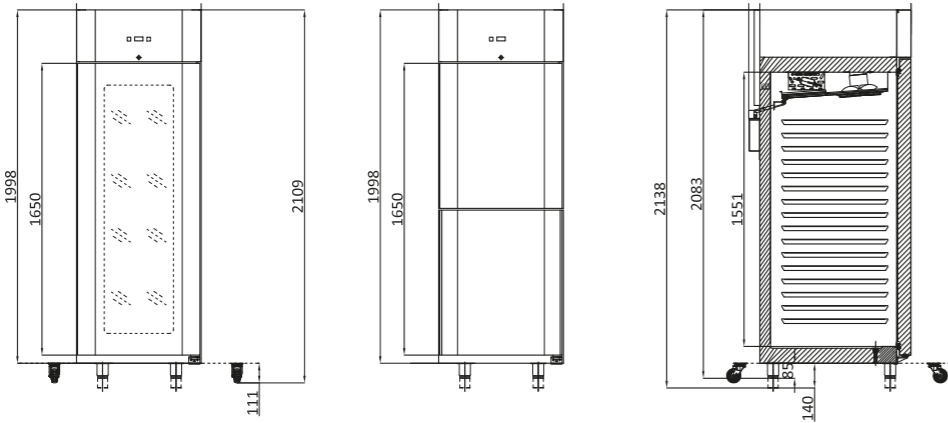
COTAS



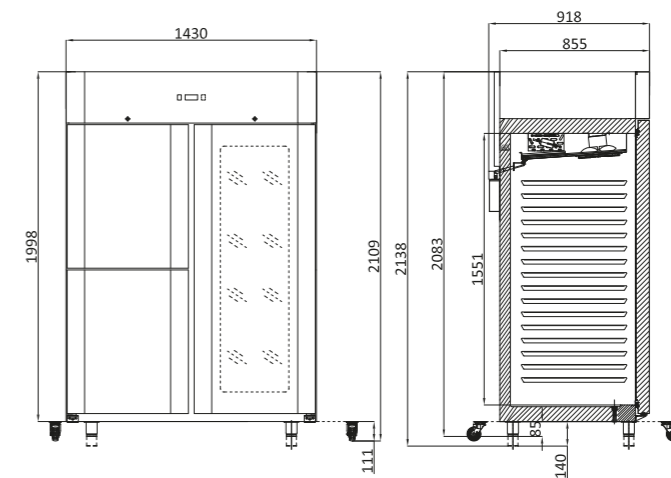
QR6 / QN6



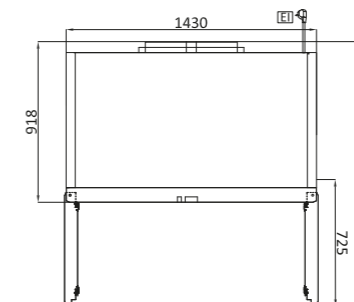
QR12 / QN12



QR7 / QN7



QR14 / QN14



# CR7

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Puerta reversible de acero inoxidable sólido con cierre automático.
- Cerradura de serie Evaporador y condensador de cobre con tratamiento anti-corrosión especial.
- Patas regulables (ruedas opcionales).
- Aislamiento de espuma de 85 mm con acabado de acero Inox AISI 304.
- Puerta con relieve interno para un mejor sellado.
- Junta de puerta de larga duración reemplazable puerta.
- Compresor Inverter.
- Luz LED interior de luminosidad superior.
- Nueva línea "wave" interior de guías incorporadas 3 estantes regulables incluidos GN 2/1.
- Temperatura ambiente máxima de 40°C.
- Clase energética A.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.

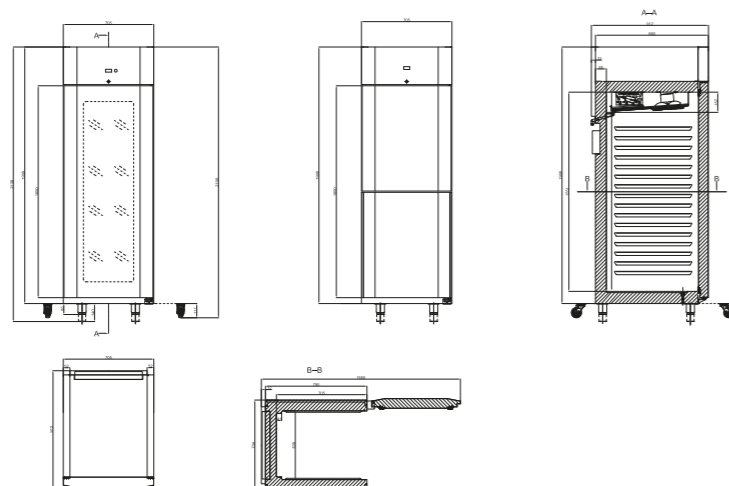
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CR7	
Código	01RW0152	
Capacidad neta	L	700
Rango de temperatura	°C	+2 / +8
Clase climática	Tipo	4
Consumo eléctrico	kWh/24h	0,78
Evaporador	Tipo	Ventilado
Clasificación energética	Tipo	A
Refrigerante	Tipo	R-600a
Estantes	nº	3
Ancho / fondo / alto	mm	705 / 900 / 2085
PVP	2.560 €	

## ACCESORIOS

	Kit de 4 ruedas (2 con freno)	Estante adicional
Código	01RW9029	01RW9100
PVP	215 €	45 €

## COTAS



CR7



Evaporador cobre.



Termostato anti-condensación.



Guías embutidas.



Fácil limpieza.



# FISH

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Armario profesional con estructura interna y externa en acero inoxidable para aplicación en pescadería. (Incluso las guías de las cubetas).
- Puerta reversible con autocierre para una mayor versatilidad, pies regulables en altura, cerradura con llave y luz LED.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Incluye 7 cubetas de plástico en dotación.
- Dimensiones de las cubetas: 600x405x120mm ( 28 litros).
- Ruedas opcionales.

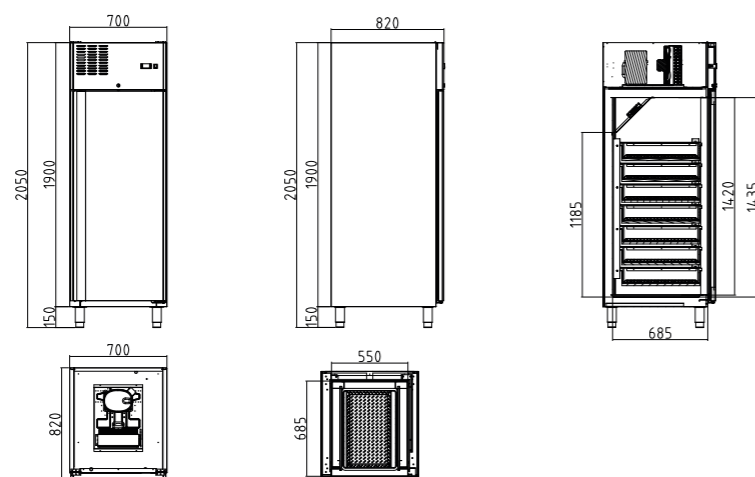
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	RC 610 Fish	
Código	01RW1013	
Capacidad neta	L	600
Rango de temperatura	°C	-7 / +2
Clase climática	Tipo	4
Potencia Eléctrica	W	294
Desescarche	Tipo	Automático
Clasificación energética	Tipo	F
Refrigerante	Tipo	R-290
Evaporador	Tipo	Pseudo ventilado
Ancho / fondo / alto	mm	700 / 820 / 2050
Peso neto	kg	138
PVP	2.310 €	

## ACCESORIOS

	Kit de 4 ruedas (2 con freno)
Código	01RW9029
PVP	215 €

## COTAS



RC 610 Fish



RC 610 Fish



Estructura interna y externa en acero inoxidable.



Termostato digital.



Ángulos redondeados para una limpieza más fácil.

# QR / QN / SK

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Armarios profesionales para pastelería contruidos totalmente en acero inoxidable, con luz LED de serie, 4 pies regulables en altura, cerradura, termostato digital y puerta reversible dotada de autocierre que permite una mayor versatilidad.
- Condensador con tratamiento anti-corrosivo.
- 3 estantes de serie regulables en altura.
- Modelos QR / QN: ventilados.
- Modelos SRK / SFK : estáticos.

MODELO		QR4	SRK500	QN4	SFK500
Código		OIRW0170	OIRW0179	OIRW0171	OIRW0180
Capacidad neta	L	450	450	450	450
Rango de temperatura	°C	0 / +8	+2 / +8	-22 /-18	-22 /-18
Alimentación eléctrica	V/nº/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W	180	180	286	286
Clase climática	Tipo	4	4	4	4
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	Automático	Manual
Evaporador	Tipo	Ventilado	Estático	Ventilado	Estático
Refrigerante	Tipo	R290	R290	R290	R290
Ancho / fondo / alto	mm	680 x 700 x 2060	680 x 700 x 2060	680 x 700 x 2060	680 x 700 x 2060
Dimensiones interiores	mm	560 x 580 x 1470	560 x 580 x 1390	560 x 580 x 1470	560 x 580 x 1390
Peso neto	kg	98	96	98	96
PVP		1.850 €	1.765 €	2.100 €	2.005 €

Estos modelos no requieren etiqueta energética por ser una excepción del reglamento de Ecodiseño

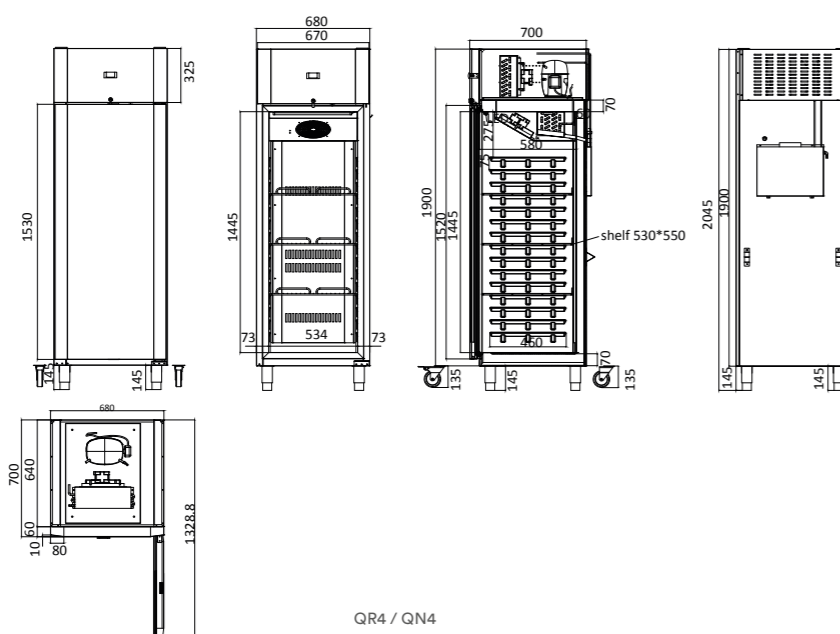


QR 4 / QN 4



SRK500 / SFK500

## COTAS



QR4 / QN4



Construidos totalmente en acero inoxidable



Estantes regulables en altura

# ABX 700

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Armarios profesionales para aplicación en pastelería con 20 niveles de guías para la colocación de bandejas 40x60 (no incluidas).
- Ventiladores interiores para asegurar una distribución uniforme del aire frío, así como una rápida recuperación de la temperatura después de una apertura de puerta. Estructura externa en acero inoxidable. Regulación de la altura de los estantes mediante cremallera.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		CONSERVACIÓN	CONGELACIÓN
Modelo		ABX 700 P	ABX 700 N
Código		OIIR0115	OIIR0177
Capacidad neta	L	480	500
Rango de temperatura	°C	-1 / +5	-18 / -20
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	360	450
Clase climática	Tipo	7	4
Condensación	Tipo	Ventilada	Ventilada
Desescarche	Tipo	Automático	Manual
Evaporador	Tipo	Pseudo ventilado	Pseudo ventilado
Clasificación energética	Tipo	E	D
Refrigerante	Tipo	R-134a	R-290
Ancho / fondo / alto	mm	670 / 871 / 1969	670 / 871 / 1969
Peso bruto / neto	kg	142 / 130	142 / 130
PVP		2.780 €	2.960 €

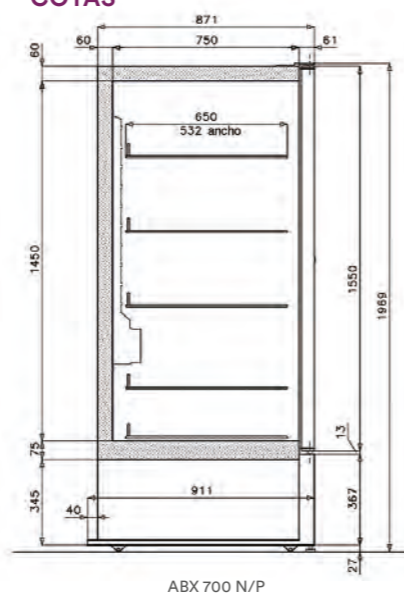


ABX 700 P (pseudo-ventilador)

## ACCESORIOS

	Kit de 2 guías soporte	Bandeja aluminio pastelería (400 x 600 x 10 mm.)	Kit de 4 pies (150 mm.)	Kit de 4 ruedas
Código	OIIR9025K	7LMS9050	OIIR9300	OIIR9305
PVP	10 €	25 €	90 €	120 €

## COTAS



ABX 700 N/P



Modelos ABX 700 con interior en acero lacado.



Estructura interior para colocar bandejas pasteleras de 40 x 60cm.



Ventiladores interiores para asegurar una distribución uniforme del aire frío.

# QPC / QPN

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Armario vertical de conservación y congelación EURONORM.
- Exterior e interior en acero inoxidable.
- Aislante térmico anticondensación en el marco de la puerta en los modelos de baja temperatura. Este sistema con tubo de gas caliente en el marco, garantiza un perfecto rendimiento.
- Refrigeración ventilada.
- Evaporador con tratamiento anti-corrosión para una mayor durabilidad.
- Desescarche automático y programable por parada de ciclo en los modelos de conservación y por resistencia eléctrica en los modelos de congelación
- Agente espumante ciclopentano (85 mm)
- Termostato digital con alarma de "apertura de puerta" y alarma de "alta temperatura" de serie.
- Burlete extraíble para que no dejes de trabajar nunca.
- Puerta reversible y con cierre automático de serie.
- Válvula de compensación para abrir la puerta con facilidad en los modelos de baja temperatura.
- Luz LED horizontal superior y cerradura de serie.
- Conjunto de 20 portaobjetos en los modelos de conservación y 10 portaobjetos en modelos de congelación, ambos para bandeja panadería 600X400.
- Se puede suministrar con 4 pies ajustables.
- Agujero inferior para limpiar y secar fácilmente el armario.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		QPC 740	QPN 740	QPC 1640	QPN 1640
Código		0IRW0161	0IRW0163	0IRW0162	0IRW0164
Capacidad neta	L	550	550	1105	1105
Rango de temperatura	°C	+2 / +8	-22 / -18	+2 / +8	-22 / -18
Alimentación eléctrica	V/n°/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W	165	250	240	370
Clase climática	Tipo	4	4	4	4
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	Automático	Automático
Evaporador	Tipo	Ventilado	Ventilado	Ventilado	Ventilado
Refrigerante	Tipo	R600	R290	R290	R290
Ancho / fondo / alto	mm	705 x 918 x 2085	705 x 918 x 2085	1430 x 918 x 2085	1430 x 918 x 2085
Dimensiones interiores	mm	535 x 665 x 1390	535 x 665 x 1390	1260 x 665 x 1390	1260 x 665 x 1390
Peso neto	kg	154	159	250	257
PVP		2.495 €	2.870 €	3.725 €	4.770 €

Para más información sobre la Clasificación energética, consulta tu comercial.



QPC 740

QPC 1640



QPN 740

QPN 1640



Burlete fácilmente extraíble



4 pies ajustables en altura



Alarma por apertura de puerta y por alta temperatura de serie

# QPC / QPN

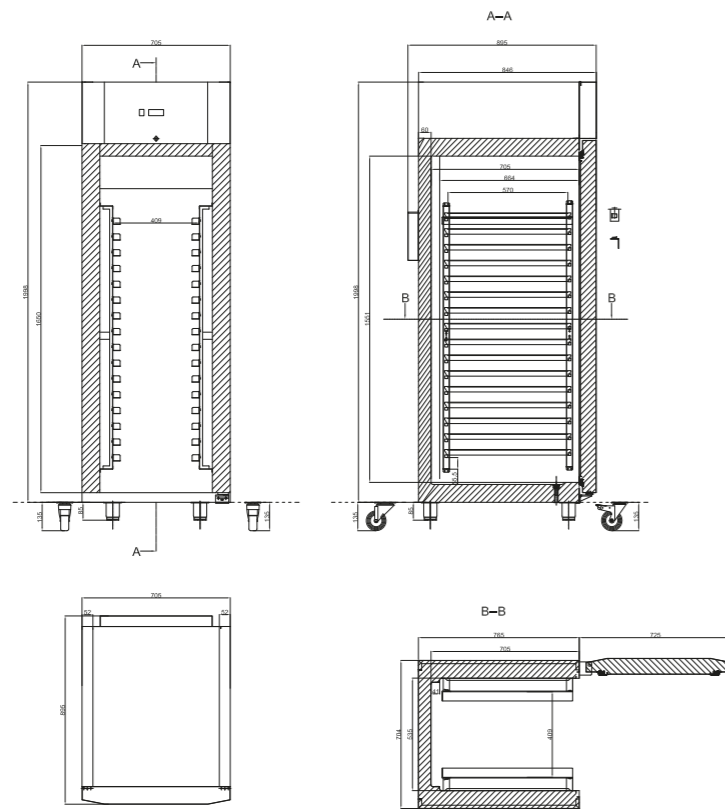
Aplicaciones



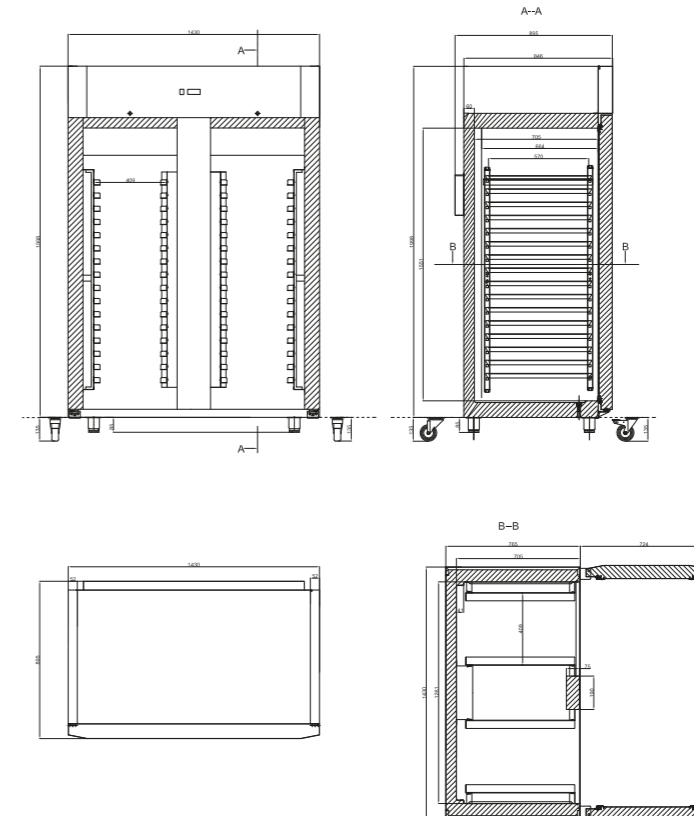
Características



## COTAS



QPC 740 / QPN 740



QPC 1640 / QPN 1640

# BY / BYX

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Modelos BY blancos con interior en ABS.
- Modelos BYX en acero inoxidable AISI 304 con interior en ABS.
- Espesor del aislamiento de 70 mm.
- Evaporador tipo roll bond con ventilador de soporte para una óptima distribución de temperatura.
- 4 estantes regulables (600x400 mm), puerta con autocierre, cerradura de serie y termostato digital Dixell.
- Luz LED vertical.
- 4 patas regulables en altura.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

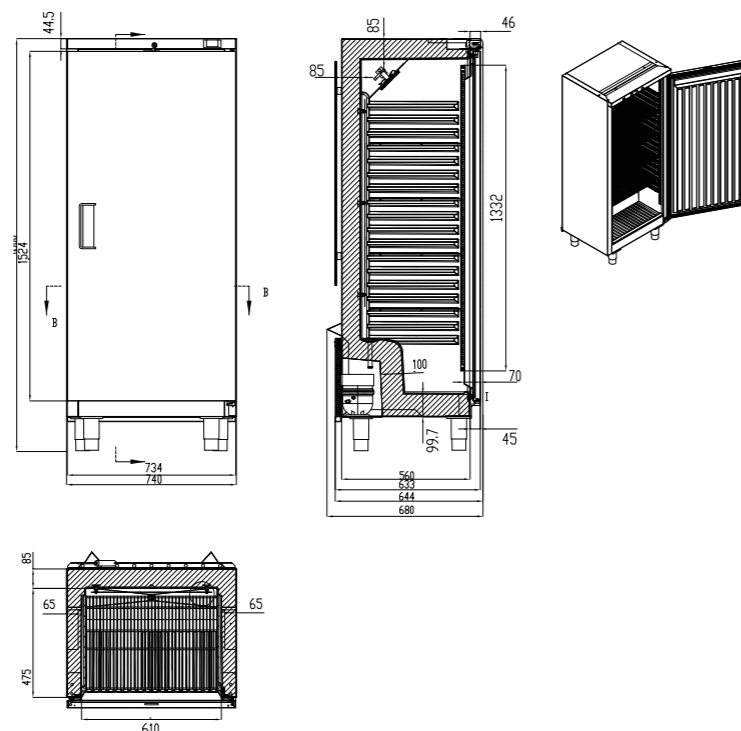
MODELO		BY46	BYX46
Código		OCRW0073	OCRW0075
Capacidad neta	L	400	400
Rango de temperatura	°C	+2 / +8	+2 / +8
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	180	180
Desescarche	Tipo	Automático	Automático
Clasificación energética	Tipo	B	B
Refrigerante	Tipo	R-600a	R-600a
Evaporador	Tipo	Pseudo ventilado	Pseudo ventilado
Ancho / fondo / alto	mm	740 / 680 / 1800	740 / 680 / 1800
Estantes en dotación	nº	4	4
Peso neto	kg	91	88
PVP		1.440 €	1.480 €



## ACCESORIOS

	Estante adicional
Código	OIRW9107
PVP	100 €

## COTAS



BY46

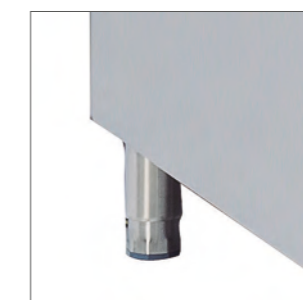
BYX46



Estructura interna en ABS.



Aislamiento 70 mm.



Pies regulables en altura.

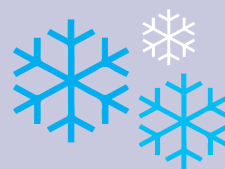


Termostato digital.

# FRÍO INDUSTRIAL Y COMERCIAL

## ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN

Fundamental a la hora de reducir el riesgo de proliferación de bacterias patógenas.



### GN 600.00 NTV

#### GN 2/1 REFRIGERADOR CON UNA PUERTA

### GN 600.00 LTV

#### GN 2/1 CONGELADOR CON UNA PUERTA

- Interior y exterior de acero inoxidable AISI-304.
- Grosor de pared: 60 mm.
- Cuerpo monobloque inyectado de poliuretano.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas en acero inoxidable.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Refrigerante ecológico R-134 A libre de CFC.
- Condensador ventilado.
- Evaporador de tiro forzado.
- Temperatura del Refrigerador 0 /+10 °C.
- Temperatura del Congelador: -5 /-22 °C.



GUÍAS EMBUTIDAS



#### REFRIGERADOR UNA PUERTA INOXIDABLE AISI304

MODELO	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO	POTENCIA	VOLTAJE	REFRIGERANTE	P.V.P.
<b>GN600NTV</b>	7869	840x654x2000	140 kg.	0,30 kW	220V/50Hz	R-600a	<b>1.825</b>

#### MANTENIMIENTO DE CONGELADOS UNA PUERTA INOXIDABLE AISI304

MODELO	REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO	POTENCIA	VOLTAJE	REFRIGERANTE	P.V.P.
<b>GN600LTV</b>	7870	840x654x2000	140 kg.	0,59 kW	220V/50Hz	R-404a	<b>2.250</b>

Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.

## ARMARIOS GRAM, PARA LOS CLIENTES MAS EXIGENTES

### ARMARIOS ESPECIFICOS PARA PASTELERIA

El BAKER STANDARD K 69 FFG tiene un acabado exterior y el interior en acero inoxidable EN1.4016 (AISI 430).

- Equipado con puerta apertura a derechas, cerradura, cierre automático de la puerta, luz led, 15 pares de guías ajustables y patas regulables L2 altura 135-200 mm.
- Alarma de apertura de puerta.
- Alarma de temperatura elevada.
- 15 sets de guías, el número de niveles es 53, la distancia entre niveles es 25 mm.
- Volumen, bruto (litros) 610.
- Peso 136 kg.
- Conexión 230V, 50 Hz.
- Clase de eficiencia energética D.
- Aislamiento (mm) 70 mm (ciclopentano).
- Tamaño del estante Juego de soportes 40 x 60 cm.
- Cerradura.
- Bandejas de 40 x 60 cms.
- Armarios tropicalizados.



**HOSHIZAKI**

**GRAM**



MODELO	CÓDIGO	TEMPERATURA	DIMENSIONES	GAS	P.V.P.
<b>8140</b>	K 69 FF	+2° a +12° C	700 x 895 x 2125	R290	<b>3.520</b>
<b>8141</b>	FG 69 FF	-25° a -5° C	700 x 895 x 2125	R290	<b>4.285</b>

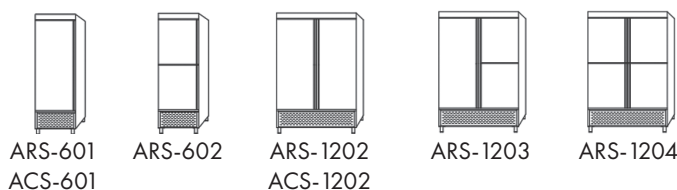
Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.



## ARMARIOS ARS/ACS

- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad excepto el respaldo galvanizado.
- Iluminación LED (sólo en refrigeración)
- 50mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40kg/m3 de densidad.
- Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche.
- Evaporación automática del agua de descarche.
- Estantes en varilla de acero plastificado de dimensiones Snack.
- Dotación de 3 parrillas por modulo.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.

FABRICADO EN  
ANDALUCIA



## REFRIGERACIÓN

MODELO	TEMPERATURA (°C)	GAS REFRIGERANTE	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	POT. (W)	DIMENSIONES (AxFxH mm.)	P.V.P.
<b>ARS-601</b>	2° a +8° C	R-600a	1	600	484	693 x 728 x 2067	<b>1.968</b>
<b>ARS-602</b>	2° a +8° C	R-600a	2 x 1/2	600	484	693 x 728 x 2067	<b>2.018</b>
<b>ARS-1202</b>	2° a +8° C	R-600a	2	1.200	704	1388 x 728 x 2067	<b>2.699</b>
<b>ARS-1203</b>	2° a +8° C	R-600a	2 x 1/2 + 1	1.200	704	1388 x 728 x 2067	<b>2.765</b>
<b>ARS-1204</b>	2° a +8° C	R-600a	4 x 1/2	1.200	704	1388 x 728 x 2067	<b>2.799</b>

## MANTENIMIENTO DE CONGELADOS

MODELO	TEMPERATURA (°C)	GAS REFRIGERANTE	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	POT. (W)	DIMENSIONES (AxFxH mm.)	P.V.P.
<b>ACS-601</b>	-18° a -20° C	R-290	1	600	880	693 x 728 x 2067	<b>2.498</b>
<b>ACS-1202</b>	-18° a -20° C	R-290	2	1.200	1320	1388 x 728 x 2067	<b>3.495</b>

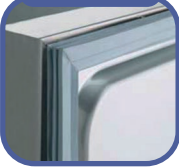
Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.



## ARMARIO SERIE GASTRONORM 2/1

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Los marcos de las puertas incorporan sistema de calefacción para evitar la acumulación de hielo.
- Sistema de cremallera para la sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuestas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo con 38° C de temperatura ambiente.

### PUERTAS



#### AUTO-CIERRE

Las puertas incorporan un tirador ergonómico para un uso cómodo y un burlete sustituible.

Sistema de cierre automático con ángulo de apertura superior a 90° que permite un ahorro en consumo significativo.

Las puertas de nuestros armarios son reversibles.

### ESTANTES



#### REGULABLES EN ALTURA

Guía de acero inoxidable para la sujeción de estantes.

Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo plastificados, desmontables para su limpieza.

### TECNOLOGÍA

EUTRON

FABRICADO EN  
ANDALUCÍA



## REFRIGERACIÓN

MODELO	REFERENCIA	NÚMERO PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	RANGO TEMP.	REFRIG. ECOLÓGICO	POT. (W)	COMPRES. (CV)	DIMENSIONES (mm.)	P.V.P.
<b>ARG-801</b>	19007541	1	700	2 α + 8	R-600α	484	300	693 x 846 x 2007	<b>2.135</b>
<b>ARG-1602</b>	19008575	2	1.400	2 α + 8	R-600α	704	500	1388 x 846 x 2007	<b>2.955</b>
<b>ARG-1603</b>	19008783	1 + 2 x 1/2	1.400	2 α + 8	R-600α	704	500	1388 x 846 x 2007	<b>3.099</b>
<b>ARG-1604</b>	19011227	4 x 1/2	1.400	2 α + 8	R-600α	704	500	1388 x 846 x 2007	<b>3.250</b>

## MANTENIMIENTO DE CONGELADOS

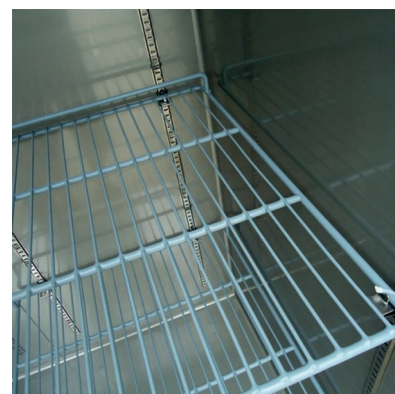
MODELO	REFERENCIA	NÚMERO PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	RANGO TEMP.	REFRIG. ECOLÓGICO	POT. (W)	COMPRES. (CV)	DIMENSIONES (mm.)	P.V.P.
<b>ACG-801</b>	19007536	1	700	-18 α -20	R-209α	880	1/2	693x846x2007	<b>2.750</b>
<b>ACG-1602</b>	19008674	2	1.400	-18 α -20	R-209α	1320	1 1/4	1388x846x2007	<b>3.900</b>

Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.

# ARMARIO REFRIGERADO R-X



- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad.
- Controlador de temperatura digital.
- Estante con guía: 4sets por cuerpo.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC): R134a en refrigeración.
- Refrigeración estática.
- Voltaje: 220V / 50Hz.
- Estantes recubiertos de epoxi que pueden soportar hasta 100 kg de verduras, carne u otro producto.
- 4 estantes por puerta.



MODELO	CODIGO	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES Interiores	DIMENSIONES (AxFxH mm.)	P.V.P.
<b>R-X</b>	3083	1	425	380	500x590x1450	600x700x1975	<b>1.334</b>
<b>R-X2</b>	3087	2	850	600	1100x540x1450	1200x700x1975	<b>1.769</b>

Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.

## ARMARIO SERIE GASTRONORM ECO

### REFRIGERACIÓN POR TIRO REFORZADO

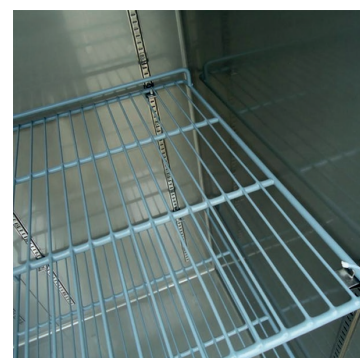
- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad.
- Con cerradura interruptor e iluminación interior.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital DIXELL.
- Control electrónico y digital de la temperatura de descarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Voltaje: 220V / 50Hz;



GN1410TN2  
GN1410BN2



GN650TN  
GN650BN



Estante con guía:  
3sets por cuerpo

### REFRIGERACIÓN

MODELO	CÓDIGO	NÚMERO PUERTAS	DIMENSIONES	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA	TEMPERATURA	P.V.P.
<b>GN650TN</b>	3081	1	740x830x2050	600	484	0° a +10°	<b>1.743</b>
<b>GN1410TN2</b>	3085	2	1400x830x2050	1.350	704	0° a +10°	<b>2.432</b>

### MANTENIMIENTO DE CONGELADOS

MODELO	CÓDIGO	NÚMERO PUERTAS	DIMENSIONES	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA	TEMPERATURA	P.V.P.
<b>GN650BT</b>	3082	1	740x830x2050	600	620	-18° a -22°	<b>2.250</b>
<b>GN1410BT2</b>	3086	2	1400x830x2050	1.350	750	-18° a -22°	<b>2.802</b>

Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.

## ARMARIOS SERIE 400 BC400/BD400/BC400G



**Modelo BC-400**  
Rango de temperatura  
0 ~ 10° C.  
Acero Inoxidable.  
Puerta Ciega.



38° C Semi-tropicalizada



Evaporador tiro Forzado



Refrigerante R134a



Termostato digital



Compresor de alta eficiencia



Aislamiento de 60 mm de espesor



Acero inoxidable AISI 201.



**Modelo BD-400**  
Rango de temperatura  
-15° ~ -22° C.  
Acero Inoxidable.  
Puerta Ciega.



**Triple Vidrio**  
autocalentable



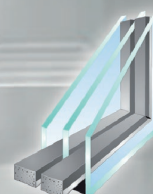
**Modelo BD-400G**  
Rango de temperatura  
-15° ~ -20° C.  
Acero Inoxidable.  
Puerta Cristal.

MODELO	REFERENCIA	ESTANTES	CAPACIDAD	TERMOSTATO	MEDIDAS	POTENCIA	P.V.P.
<b>BC-400</b>	5071	4	400	Digital Dixel	595x653x1840	185	<b>1.025</b>
<b>BD-400</b>	5072	4	400	Digital Dixel	595x653x1840	200	<b>1.150</b>
<b>BD-400G</b>	5073	4	400	Digital Dixel	595x653x1840	200	<b>1.445</b>

Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.



**Modelo BD-600**  
Rango de temperatura  
-15° ~ -22° C.  
Acero Inoxidable.  
Puerta Ciega.



**Triple Vidrio**  
autocalentable



**Modelo BD-600G**  
Rango de temperatura  
-15° ~ -20° C.  
Acero Inoxidable.  
Puerta Cristal.



**Modelo BC-600**  
Rango de temperatura  
0 ~ 10° C.  
Acero Inoxidable.  
Puerta Ciega.



38 ° C Semi-tropicalizada



Evaporador tiro Forzado



Refrigerante R134a



Aislamiento de 60 mm de espesor



Termostato digital



Compresor de alta eficiencia



Acero inoxidable AISI 201.

MODELO	REFERENCIA	ESTANTES	CAPACIDAD	TERMOSTATO	MEDIDAS	POTENCIA	P.V.P.
<b>BC-600</b>	5076	4	600	Digital Dixel	775x723x1840	185	<b>1.253</b>
<b>BD-600</b>	5077	7	600	Digital Dixel	775x723x1840	200	<b>1.435</b>
<b>BD-600G</b>	5078	7	600	Digital Dixel	775x723x1840	200	<b>1.755</b>

Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.



## ARMARIOS GASTRONORM SERIE RF-4/ RF-6

ARMARIOS CON  
DOS ESPACIOS REFRIGERADOS  
Y DE MANTENIMIENTO  
DE CONGELADOS



Termostato digital



Refrigeración estática



Refrigerante R134a



Multitemperatura  
Rango de temperatura  
-15° ~ -22° C

**Congelación en la parte Superior**  
**Refrigeración en la parte Inferior**

MODELO	REFERENCIA	ESTANTES	CAPACIDAD	TERMOSTATO	MEDIDAS	POTENCIA	P.V.P.
<b>RF-4L</b>	3094	6	830	Digital Dixel	1220x760x1980	480	<b>2.055</b>
<b>RF-6L</b>	3096	9	1400	Digital Dixel	1837x760x1980	600	<b>2.735</b>

Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.

# Advance | Gastronorm

Los armarios ADVANCE materializan nuestra apuesta por la innovación y la tecnología, buscando siempre cumplir con las expectativas del usuario más exigente.



REDUCCIÓN DEL  
CONSUMO HASTA  
UN 70 %.

## Características generales

- Construido con acero inoxidable AISI-304 incluye también panel posterior en acero inoxidable.
- 80 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Guías interiores embutidas. Capacidad de alojamiento para 24 niveles con distancia entre cada una de ellos de 55 mm.
- Sistema de refrigeración por tiro forzado.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Sistema HACCP que registra el historial de funcionamiento.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Alarma sonora y visual vinculada a tres sondas alojadas en puntos estratégicos.
- Proporcionan un control total y en su caso efectúan el bloqueo del compresor cuando el condensador esté sucio o se produzca

un fallo.

- Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
- Puertas que disponen de un mecanismo de cierre y bloqueo automático. Si la apertura es menor de 90° se cierra automáticamente. Si es mayor de 135° se bloquea.
- Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
- Estantes en varilla de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza (GN 2/1). Dotación: 3 estantes por puerta grande.
- Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.

- Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C (refrigeradores) y -18 °C, -22 °C (congeladores).
- Armarios negativos:
  - Válvula de expansión termostática que asegura la gestión óptima del circuito de frío.
  - Desescarche mediante gas caliente.
- Temperatura ambiente: 43 °C (\*).
- Iluminación interior LED e interruptor de encendido (ahora también en modelos para congelados).
- Cerradura en puertas incluida de serie.

Opciones:

- Kit ruedas (montaje en fábrica).
- Puerta apertura contraria.
- Pedal apertura puerta (montaje en fábrica).
- Resistencia marco puerta que evita condensaciones en ambientes de elevada humedad.



Armarios de refrigeración



EAAFP-801

Armarios para congelados



EAAFN-1602

Armarios expositores de refrigeración



EAAEP-801/ EAAEP-1602

VISIBILIDAD:  
Luz LED vertical que optimiza la visibilidad de los productos expuestos

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	CLASE CLIMÁTICA	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES	€
<b>Armarios de refrigeración</b>											
EAAFP-801	R600a	50	19081139	5	1	A	610	337	158	693x856x2.106	2.597
	R290	60	19081140					-	250		
EAAFP-1602	R600a	50	19081141	5	2	B	1.332	833	192	1.358x856x2.106	3.705
	R290	60	19081142					-	316		
<b>Armarios para congelados</b>											
EAAFN-801	R290	50	19081143	5	1	D	610	2.754	471	693x856x2.106	3.419
		60	19081144					-	496		
EAAFN-1602	R290	50	19081145	4	2	D	1.332	4.599	749	1.358x856x2.106	4.805
		60	19081147					-	831		
EAAFN-1602	R290	50	19059043	5	2	D	1.332	4.258	750	1.358x856x2.106	5.138
<b>Armarios expositores de refrigeración</b>											
EAAEP-801	R600a	50	19081148	4	1	-	610	337	158	693x856x2.106	2.904
EAAEP-1602	R600a	50	19081149	4	2	-	1.332	833	192	1.358x856x2.106	4.320

(\*) TEMPERATURA AMBIENTE: Funcionamiento garantizado a temperatura de 43 °C. Excluidos modelos expositores con puertas de cristal. Para un uso intensivo específico, contactar con Fagor Industrial

# Concept | Monoblock gastronorm

Los armarios CONCEPT Monoblock ofrecen una amplia gama de productos en versión Gastronorm, donde destaca la optimización del volumen interior.



REDUCCIÓN DEL  
CONSUMO HASTA  
UN 60 %.

## Características generales

- Construido con acero inoxidable AISI-304.
- 60 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Guías interiores embutidas. Capacidad de alojamiento para 23 niveles con distancia entre cada una de ellas de 55 mm.
- Sistema de refrigeración por tiro forzado con grupo exterior a la cámara con sistema Monoblock optimizando la capacidad interna del armario.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
- Puertas que disponen de un mecanismo

de cierre y bloqueo automático. Si la apertura es menor de 90° se cierra automáticamente. Si es mayor de 135° se bloquea.

- Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
- Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Estantes en varilla de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza (GN 2/1). Dotación: 3 estantes por puerta grande.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C (refrigeradores) y -18 °C, -22 °C

(congeladores).

- Temperatura ambiente: 43 °C (\*).
- Clase climática 4.
- Iluminación interior LED e interruptor de encendido (ahora también en modelos para congelados).

Opciones:

- Cerradura (equipos con puerta grande) De serie con puertas de cristal.
- Kit ruedas (montaje en fábrica).
- Apertura contraria.
- Resistencia marco puerta que evita condensaciones en ambientes de elevada humedad.
- HACCP.
- Pedal apertura puerta (montaje en fábrica).
- Respaldo INOX.

Armarios de refrigeración



EMAFP-1602

Armarios para congelados



EMAFN-801

Armarios expositores de refrigeración



EMAEP-801

VISIBILIDAD:  
Luz LED vertical para mejor visibilidad.

Armario mixto de refrigeración y congelados



EMAF-1602 MIX

DOS TEMPERATURAS:  
Modelos con dos temperaturas de almacenaje y sistemas de refrigeración independientes.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
<b>Armarios de refrigeración</b>										
EMAFP-801	R600a	50	19037603	1	B	572	423	143	653x796x1.996	2.281
EMAFP-802	R600a	50	19037604	2	B	572	423	143	653x796x1.996	2.370
EMAFP-1602	R600a	50	19037606	2	C	1.144	756	184	1.318x796x1.996	3.179
EMAFP-1603	R600a	50	19037607	3	C	1.144	756	184	1.318x796x1.996	3.266
EMAFP-1604	R600a	50	19037608	4	C	1.144	756	184	1.318x796x1.996	3.353
<b>Armarios para congelados</b>										
EMAFN-801	R290	50	19037691	1	D	572	2.040	678	653x796x1.996	2.932
		60	19074215	-	-		719			
EMAFN-802	R290	50	19037692	2	D	572	2.040	684	653x796x1.996	3.019
		60	19074216	-	-		725			
EMAFN-1602	R290	50	19037695	2	E	1.144	4.855	942	1.318x796x1.996	4.122
		60	19073516	-	-		998			
EMAFN-1603	R290	50	19037696	3	E	1.144	4.855	948	1.318x796x1.996	4.209
		60	19074226	-	-		1.004			
EMAFN-1604	R290	50	19037697	4	E	1.144	4.855	954	1.318x796x1.996	4.296
		60	19074227	-	-		1.010			
<b>Armarios expositores de refrigeración</b>										
EMAEP-801	R600a	50	19037605	1	-	572	-	146	653x796x1.996	2.483
EMAEP-1602	R600a	50	19037610	2	-	1.144	-	190	1.318x796x1.996	3.692
<b>Armario mixto de refrigeración y congelados</b>										
EMAF-1602 MIX	R600a+R290	50	19038300	2	-	1.144	-	821	1.318x796x1.996	5.037
		60	19074231	-	-			972		

(\*) TEMPERATURA AMBIENTE: Funcionamiento garantizado a temperatura de 43 °C. Excluidos modelos expositores con puertas de cristal. Para un uso intensivo específico, contactar con Fagor Industrial

# Concept | Gastronorm

Los armarios CONCEPT de la generación GLOBE en su versión Gastronorm, por su amplitud y variedad de gama, ofrecen productos de calidad adaptados a todo tipo de negocios y necesidades.



REDUCCIÓN DEL  
CONSUMO HASTA  
UN 60 % CON  
GASES HC

## Características generales

- Construido con acero inoxidable AISI-304.
- 60 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Guías interiores embutidas. Capacidad de alojamiento para 24 niveles con distancia entre cada una de ellas de 55 mm.
- Sistema de refrigeración por tiro forzado con compresor hermético.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
- Puertas que disponen de un mecanismo de cierre y bloqueo automático. Si la apertura es menor de 90° se cierra automáticamente. Si es mayor de 135° se bloquea.
- Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
- Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Estantes en varilla de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza. Dotación: 3 estantes por puerta grande.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C (refrigeradores) y -18 °C, -22 °C (congeladores).
- Armarios negativos: desescarche mediante gas caliente.
- Temperatura ambiente: 43 °C (\*).
- Clase climática 4.
- Iluminación interior LED e Interruptor de encendido (modelos de refrigeración y ahora también en modelos para congelados).

### Opciones:

- Cerradura (equipos con puerta grande) De serie con puertas de cristal.
- Kit ruedas (montaje en fábrica).
- Apertura contraria (modelos 1 puerta grande).
- Resistencia marco puerta que evita condensaciones en ambientes de elevada humedad.
- Pedal apertura puerta (montaje en fábrica).
- HACCP.
- Respaldo INOX.

(\*) TEMPERATURA AMBIENTE:

Funcionamiento garantizado a temperatura de 43 °C. Excluidos modelos expositores con puertas de cristal. Para un uso intensivo específico, contactar con Fagor Industrial

## Armarios de refrigeración



EAFP-1602

EAFP-802

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	ESPESOR AISLANTE (mm)	GUÍAS EMBUTIDAS	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Armarios de refrigeración												
EAFP-801	R600a	50	19037764	1	C	610	60	+	548	183	653x842x2.040	2.184
	R290	60	19073313		-				-	275		
EAFP-802	R600a	50	19037772	2	C	610	60	+	548	183	653x842x2.040	2.271
	R290	60	19074232		-				-	275		
EAFP-1602	R600a	50	19037832	2	C	1.332	60	+	913	206	1.318x842x2.040	3.118
		60	19073269		-				-	223		
EAFP-1603	R600a	50	19037834	3	C	1.332	60	+	913	206	1.318x842x2.040	3.205
		60	19074233		-				-	223		
EAFP-1604	R600a	50	19037835	4	C	1.332	60	+	913	206	1.318x842x2.040	3.292
		60	19074234		-				-	223		

# Armarios para refrigeración y congelados

## Armario mixto de refrigeración y congelados



EAF-1602 MIX

## Armarios de refrigeración con compartimento para congelados



EAF-802 C

EAF-1603 C

### MIXTO

Dos módulos independientes con sus respectivos grupos y controles electrónicos.

Módulo de refrigeración:





- Refrigeración por tiro forzado.
- Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C

Módulo de congelados:

- Evaporador de tiro forzado
- Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C

### COMPARTIMENTO DE CONGELADOS (❄️):

Equipamiento: (3 cajones en PVC sanitario. Compresor hermético independiente con condensador ventilado. Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio. Refrigerante ecológico R290. Refrigeración por tiro forzado / Evaporación automática del agua de desescarche) / Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CAPACIDAD BRUTA (L)	ESPESOR AISLANTE (mm)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Armarios MIXTOS de refrigeración y congelados									
 EAF-1602 MIX	R600a+R290	50	19038287	1+1	1.220	60	883	1.318x842x2.040	4.940
		60	19074243				1.016		
Armarios de refrigeración con compartimento para congelados									
 EAF-802 C	R290	50	19038516	1+❄️	596	60	1.091	693x826x2.008	3.416
		60	19074244				1.178		
 EAF-1603 C	R600a+R290	50	19038521	2+❄️	1.301	60	1.008	1.388x826x2.008	4.685
		60	19074245				1.067		
 EAF-1604 C	R600a+R290	50	19038522	3+❄️	1.301	60	1.008	1.388x826x2.008	4.772
		60	19074246				1.067		

## Armarios de refrigeración con compartimento para pescados






EAFP-802-P



EAF-1603 P

COMPARTIMENTO DE PESCADOS (🐟):  
 Equipamiento: 3 cajones en PVC sanitario. Compresor hermético independiente con condensador ventilado. Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio. Refrigerante ecológico R290. Refrigeración por tiro forzado. Evaporación automática del agua de desescarche.  
 Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	ESPESOR AISLANTE (mm)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Armarios de refrigeración con compartimento para pescados											
 EAF-802 P	R290	50	19038518	1+🐟	D	596	60	679	954	693x826x2.008	3.127
 EAF-1603 P	R600a+R290	50	19038531	2+🐟	D	1.301	60	906	852	1.388x826x2.008	4.392
 EAF-1604 P	R600a+R290	50	19038532	3+🐟	D	1.301	60	906	852	1.388x826x2.008	4.479

## Armarios de refrigeración de dos temperaturas







EAFP-1602/2



EAFP-802/2

DOS TEMPERATURAS  
2 compartimentos independientes con grupos, sistema frigorífico y termostatos independientes.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	ESPESOR AISLANTE (mm)	GUÍAS EMBUTIDAS	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Armarios de refrigeración DE DOS temperaturas												
 EAFP-802/2	R290	50	19042469	1+1	D	596	50	+	679	616	693x826x2.008	2.921
 EAFP-1602/2	R600a	50	19042473	1+1	D	1.301	50	+	905	367	1.388x826x2.008	4.233
 EAFP-1603/2	R600a	50	19042470	2+1	D	1.301	50	+	905	367	1.388x826x2.008	4.320
 EAFP-1604/2	R600a	50	19042471	3+1	D	1.301	50	+	905	367	1.388x826x2.008	4.407



# Concept | Gastronorm 1/1

Los armarios CONCEPT de la generación GLOBE en su versión Gastronorm 1/1, ofrecen una nueva solución de almacenamiento en locales de espacio reducido.



## Características generales

- Construidos con acero inoxidable AISI-304.
- 60 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Capacidad de alojamiento para 18 niveles con distancia entre cada una de ellas de 70 mm.
- Sistema de refrigeración por tiro forzado con compresor hermético.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
- Puertas que disponen de un mecanismo de cierre y bloqueo automático. Si la apertura es menor de 90° se cierra automáticamente. Si es mayor de 135° se bloquea.
- Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
- Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Estantes en varilla de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza.
- Dotación: 3 estantes GN-1/1.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C (refrigerador) y -18 °C, -22 °C (congelador).
- Temperatura ambiente: 43 °C (\*).
- Clase climática 4.
- Iluminación interior LED e Interruptor de encendido.

### Opciones:

- Cerradura. De serie en puerta de cristal.
- Apertura contraria.
- Resistencia marco puerta que evita condensaciones en ambientes de elevada humedad.
- Respaldo INOX.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	ESPESOR AISLANTE (mm)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW·h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
<b>Armario de refrigeración</b>											
EAFP-401	R600a	50	19058720	1	D	305	60	726	205	488x703x2.008	1.866
		60	19074254		-			297			
<b>Armario expositor refrigerado</b>											
EAEP-401	R600a	50	19059011	1	-	305	60	-	208	488x703x2.008	1.888
		60	19074255		-			-			
<b>Armario PARA CONGELADOS</b>											
EAFN-401	R290	50	19058721	1	E	305	60	2.197	719	488x703x2.008	2.032
		60	19074256		-			760			

(\*) TEMPERATURA AMBIENTE: Funcionamiento garantizado a temperatura de 43 °C. Excluidos modelos expositores con puertas de cristal. Para un uso intensivo específico, contactar con Fagor Industrial

# Concept | Snack

Adaptándonos a cada tipo de espacio y de necesidades, disponemos asimismo de armarios CONCEPT en dimensiones Snack, con similares prestaciones e idéntica calidad.



REDUCCIÓN DEL  
CONSUMO HASTA  
UN 50 % CON  
GASES HC.

## Características generales

- Construido con acero inoxidable AISI-304.
  - 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
  - Estantes en varilla de acero plastificado con guías de altura regulables (17 niveles de dimensiones Snack) fácilmente desmontables para su limpieza. Dotación: 3 estantes por puerta grande.
  - Sistema de refrigeración por tiro forzado.
  - Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
  - Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
  - Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
  - Puertas que disponen de un mecanismo de cierre y bloqueo automático. Si la apertura es menor de 90° se cierra automáticamente. Si es mayor de 135° se bloquea.
  - Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
  - Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
  - Patas de acero inoxidable regulables en altura.
  - Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C (refrigeradores) y -18 °C, -22 °C (congeladores).
  - Temperatura ambiente: 43 °C (\*).
  - Clase climática 4.
  - Iluminación interior LED e Interruptor de encendido (modelos expositores y ahora también en modelos para congelados).
- Opciones:
- Cerradura (equipos con puerta grande). De serie en puertas de cristal.
  - Kit ruedas (montaje en fábrica).
  - Apertura contraria (modelos 1 puerta grande).
  - Barra carnicera.
  - Resistencia marco puerta que evita condensaciones en ambientes de elevada humedad.
  - Respaldo INOX.

(\*): TEMPERATURA AMBIENTE: Funcionamiento garantizado a temperatura de 43 °C. Excluidos modelos expositores con puertas de cristal. Para un uso intensivo específico, contactar con Fagor Industrial

# Armarios de refrigeración

## Armarios De Refrigeración

## Armarios Expositores De Refrigeración



EAEP-701



EAEP-1402



EAEP-701

VISIBILIDAD:  
Luz LED vertical para mejor visibilidad.

MODELO	GAS	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€	
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN</b>											
	EAEP-701	R600a	50	19037070	1	C	506	548	183	693x726x2.067	2.094
			60	19074257		-		275			
	EAEP-702	R600a	50	19037071	2	C	506	548	183	693x726x2.067	2.181
			60	19074258		-		275			
	EAEP-1402	R600a	50	19037139	2	C	1.109	975	206	1.388x726x2.067	2.880
			60	19074259		-		223			
	EAEP-1403	R600a	50	19037140	3	C	1.109	975	206	1.388x726x2.067	2.967
			60	19074260		-		223			
	EAEP-1404	R600a	50	19037141	4	C	1.109	975	206	1.388x726x2.067	3.054
			60	19074261		-		223			
<b>ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN</b>											
	EAEP-701	R600a	50	19037072	1	-	506	-	186	693x726x2.067	2.350
			60	19074267		-		278			
	EAEP-1402	R600a	50	19037143	2	-	1.109	-	212	1.388x726x2.067	3.392
			60	19074268		-		229			

# Armarios para refrigeración y congelados

## Armario mixto de refrigeración y congelados



EAF-1402 MIX

## Armarios de refrigeración con compartimento para congelados



EAF-702 C

### MIXTO

Dos módulos independientes con sus respectivos grupos y controles electrónicos.

#### Módulo de refrigeración:

- Refrigerante R600a sin CFC. Refrigeración por tiro forzado
- Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, ambiente a 38 °C

#### Módulo de congelados:

- Refrigerante R290 sin CFC. Evaporador de tiro forzado
- Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C.

### COMPARTIMENTO DE CONGELADOS (❄️):

Equipamiento: 3 cajones en PVC sanitario. Compresor hermético independiente con condensador ventilado. Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio. Refrigerante ecológico R290 sin CFC. Refrigeración por tiro forzado. Evaporación automática del agua de desescarche.

Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CAPACIDAD BRUTA (L)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€	
<b>Armarios MIXTOS de refrigeración y congelados</b>									
	EAF-1402 MIX	R600a+R290 R290	50	19037927	1+1	1.012	883	1.388x726x2.067	4.269
			60	19074269			1.016		
<b>Armarios de refrigeración con compartimento para congelados</b>									
	EAF-702 C	R290	50	19038534	1+❄️	506	931	693x726x2.067	3.252
			60	19074270			1.018		
	EAF-1403 C	R600a+R290	50	19038536	2+❄️	1.109	928	1.388x726x2.067	3.972
			60	19074271			987		
	EAF-1404 C	R600a+R290	50	19038537	3+❄️	1.109	928	1.388x726x2.067	4.059
			60	19074273			987		







## Armarios de refrigeración con compartimento para pescados



EAF-1403 P

### COMPARTIMENTO DE PESCADOS ( ):

Equipamiento: 3 cajones en PVC sanitario con fondo de acero inoxidable perforado. Compresor hermético independiente con condensador ventilado. Refrigerante ecológico R290 sin CFC. Evaporador de placa fría. Desagüe en bandeja de evaporador. Conducto de desagüe del recinto para conectarse a un desagüe exterior. Temperatura de trabajo: -4 °C, -1 °C. Capacidad: 300 litros.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Armarios de refrigeración con compartimento para PESCADOS										
 EAF-702 P	R290	50	19038535	1+ 	D	506	679	874	693x726x2.067	2.892
 EAF-1403 P	R600a+R290	50	19038538	2+ 	D	1.109	906	852	1.388x726x2.067	3.599
 EAF-1404 P	R600a+R290	50	19038539	3+ 	D	1.109	906	852	1.388x726x2.067	3.686

# Concept | Pastelería

Disponemos de armarios especiales para pastelería, con una sola puerta y 17 niveles de capacidad para bandejas de 600 x 400 mm.



## Características generales

- Construido con acero inoxidable AISI-304.
- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad excepto el respaldo en chapa galvanizada.
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Interior en acero inoxidable con guías de apoyo robustas para bandejas normalizadas de pastelería 600 x 400 mm (capacidad para 17 niveles).
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
- Puertas que disponen de un mecanismo de cierre y bloqueo automático. Si la apertura es menor de 90° se cierra automáticamente. Si es mayor de 135° se bloquea.
- Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
- Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Iluminación interior LED.
- Estantes en varilla de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza. Dotación: 3 estantes por puerta grande.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Refrigeración por tiro forzado que mantiene una temperatura de trabajo: +2 °C, +8 °C.
- Temperatura ambiente 43 °C (\*).
- Clase climática 4.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
EAPP-701	R290	50	19037778	1	E	574	986	182	760x742x2.006	2.460

(\*) TEMPERATURA AMBIENTE: Funcionamiento garantizado a temperatura de 43 °C. Para un uso intensivo específico, contactar con Fagor Industrial

## Accesorios Pastelería \*

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Parrilla pastelera en Epoxi (600x400)	12034886
Parrilla pastelera en Inox (600x400)	19001001
Bandeja pastelera en Inox (600x400)	19010201
Guía para parrilla pastelera (485 mm - 1 pieza)	12036689

\* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

# Concept | Pescado

Como complemento a la gama CONCEPT, disponemos de un armario específico para pescado, equipado con cajones especiales y programado para trabajar a la temperatura más adecuada para este tipo de producto.



## Características Generales

- Construido con acero inoxidable AISI-304
- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad (excepto el respaldo en chapa galvanizada).
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Interior provisto de 7 cajones de gran capacidad para pescado, fabricados en PVC sanitario con doble fondo en acero inoxidable perforado.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
- Puertas que disponen de un mecanismo de cierre y bloqueo automático. Si la apertura es menor de 90° se cierra automáticamente. Si es mayor de 135° se bloquea.
- Conducto posterior que recoge los desagües individuales de cada cajón para llevarlos a un desagüe general.
- Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Iluminación interior LED.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Refrigeración por tiro forzado que mantiene una temperatura de trabajo: -4 °C y -1 °C.
- Temperatura ambiente 43 °C (\*).
- Clase climática 4.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CAPACIDAD BRUTA (L)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
EAP-701	R290	50	19037780	1	574	549	760x742x2.006	2.815

(\*) TEMPERATURA AMBIENTE: Funcionamiento garantizado a temperatura de 43 °C. Para un uso intensivo específico, contactar con Fagor Industrial

## Accesorios pescado \*

\* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Cajón gris con asas (600x400x120)	12033925

## Opciones posibles y suplemento de precios por modelo

MODELO	RESPALDO INOX	CERRADURA (PUERTA GRANDE)	HACCP	KIT RUEDAS (MONTAJE EN FABRICA)	RESISTENCIA MARCO PUERTA	APERTURA CONTRARIA	PEDAL DE APERTURA
	Ri (€)	CR (€)	(€)	R (€)	T (€)	AC (€)	PA (€)
<b>Advance Gastronorm</b>							
EAAFP-801	Std	Std	Std	96	103	53	94
EAAFP-1602	Std	Std	Std	96	138	-	186
EAAFN-801	Std	Std	Std	96	Std	53	94
EAAFN-1602	Std	Std	Std	96	Std	-	186
EAAEP-801	Std	Std	Std	96	103	53	94
EAAEP-1602	Std	Std	Std	96	138	-	186
<b>Concept Monoblock</b>							
EMAFP-801	168	55	99	96	103	53	94
EMAFP-802	168	-	99	96	103	-	-
EMAFP-1602	280	107	99	96	138	-	186
EMAFP-1603	280	-	99	96	138	-	-
EMAFP-1604	280	-	99	96	138	-	-
EMAFN-801	168	55	99	96	Std	53	94
EMAFN-802	168	-	99	96	Std	-	-
EMAFN-1602	280	107	99	96	Std	-	186
EMAFN-1603	280	-	99	96	Std	-	-
EMAFN-1604	280	-	99	96	Std	-	-
EMAEP-801	168	Std	99	96	103	53	94
EMAEP-1602	280	Std	99	96	138	-	186
EMAF-1602 MIX	280	107	99	130	138	-	186
<b>Concept Gastronorm</b>							
EAFP-801	168	55	99	96	103	53	94
EAFP-802	168	-	99	96	103	-	-
EAFP-1602	280	107	99	96	138	-	186
EAFP-1603	280	-	99	96	138	-	-
EAFP-1604	280	-	99	96	138	-	-
EAFN-801	168	55	99	96	Std	53	94
EAFN-802	168	-	99	96	Std	-	-
EAFN-1602	280	107	99	96	Std	-	186
EAFN-1603	280	-	99	96	Std	-	-
EAFN-1604	280	-	99	96	Std	-	-
EAEP-801	168	Std	99	96	103	53	94
EAEP-802	168	-	99	96	103	-	-
EAEP-1602	280	Std	99	96	138	-	186
EAF-1602 MIX	280	107	99	130	138	-	186
EAF-802 C	168	-	99	96	103	-	-
EAF-1603 C	280	-	99	96	138	-	-
EAF-1604 C	280	-	99	96	138	-	-
EAF-802 P	168	-	99	96	103	-	-
EAF-1603 P	280	-	99	96	138	-	-
EAF-1604 P	280	-	99	96	138	-	-
EAFP-802/2	168	-	99	96	103	-	-
EAFP-1602/2	280	107	99	96	138	-	186
EAFP-1603/2	280	-	99	96	138	-	-
EAFP-1604/2	280	-	99	96	138	-	-
<b>Concept GN-1/1</b>							
EAFP-401	91	55	-	96	103	53	-
EAEP-401	91	Std	-	96	103	53	-
EAFN-401	91	55	-	96	Std	53	-
<b>Concept Snack</b>							
EAFP-701	168	55	-	96	103	53	-
EAFP-702	168	-	-	96	103	-	-
EAFP-1402	280	107	-	96	138	-	-
EAFP-1403	280	-	-	96	138	-	-
EAFP-1404	280	-	-	96	138	-	-
EAFN-701	168	55	-	96	Std	53	-
EAFN-702	168	-	-	96	Std	-	-
EAFN-1402	280	107	-	96	Std	-	-
EAFN-1403	280	-	-	96	Std	-	-
EAFN-1404	280	-	-	96	Std	-	-
EAEP-701	168	Std	-	96	103	53	-
EAEP-1402	280	Std	-	96	103	-	-
EAF-1402-MIX	280	107	-	130	138	-	-
EAF-702 C	168	-	-	96	103	-	-
EAF-1403 C	280	-	-	96	138	-	-
EAF-1404 C	280	-	-	96	138	-	-
EAF-702 P	168	-	-	96	103	-	-
EAF-1403 P	280	-	-	96	138	-	-
EAF-1404 P	280	-	-	96	138	-	-
<b>Concept PASTELERÍA</b>							
EAPP-701	168	55	-	96	103	53	94
<b>Concept PESCADO</b>							
EAP-701	168	55	-	96	103	53	94



## Accesorios De Armarios \*

PARA MODELOS:	ACCESORIO	CÓDIGO
ARMARIOS SNACK	PARRILLA en Epoxi (560x542)	12034317
	PARRILLA SUPLEMENTARIA en Epoxi (500x158)	12037946
COMPARTIMENTO DE PESCADO - SNACK	CAJÓN para PESCADOS - 530x460x100 mm	12033758
	FONDO PERFORADO - 530x460 mm	12034642
	GUÍA para compartimento de pescado - 613 mm - 1 p.	12036716
COMPARTIMENTO DE CONGELADOS - SNACK	CAJÓN para CONGELADOS - 530x540x100 mm	12033784
	GUÍA para compartimento de congelados - 562 mm - 1 p.	12037936
ARMARIOS GASTRONORM	PARRILLA GN-2/1 en Epoxi (650x530)	12037958
	PARRILLA GN-2/1 Inox. (650x530)	19001000
	GUÍA para parrilla GN - 562 mm - 1 p.	12037936
COMPARTIMENTO DE PESCADO - GN	CAJÓN para PESCADOS - 530x540x100 mm	12033784
	FONDO PERFORADO - 530x540 mm	12034707
	GUÍA para compartimento de pescado - 613 mm - 1 p.	12036716
COMPARTIMENTO DE CONGELADOS - GN	CAJÓN para CONGELADOS - 530x540x100 mm	12033784
	GUÍA para compartimento de congelados - 662 mm - 1 p.	12037948
ARMARIOS DE PESCADOS Y ARMARIOS DE PASTELERÍA	PARRILLA PASTELERA en Epoxi (600x400)	12034886
	PARRILLA PASTELERA Inox. (600x400)	19001001
	BANDEJA PASTELERA Inox. (600x400)	19010201
	GUÍA para parrilla pastelera - 485 mm - 1 pieza	12036689
	Cajón GRIS con asas - 600x400x120 mm	12033925

\* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos

## Kit Ruedas

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	€
KIT 4 RUEDAS Ø100 (2 Freno + 2 sin freno) ARMARIOS	19015964	96
KIT 6 RUEDAS Ø100 (3 Freno + 3 sin freno) ARMARIO MIX	19046863	130



### Cerradura estándar



### Cerradura de serie en puertas de cristal



### Pedal de Apertura



### Kits Barra Carnicera



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PARA MODELOS	CANTIDAD NECESARIA	€
Barra carnicera 1 puerta - GN (costados embutidos)	19048712	EAFP-801/802	1	105
		EAAFP-801		
		EAFN-801/802		
		EAAFN-801	2	
		EAF-1602 MIX		
Barra carnicera 2 puertas - GN (costados embutidos)	19048713	EAFP-1602/1603/1604	1	105
		EAAFP-1602/1603/1604		
		EAFN-1602/1603/1604		
		EAAFN-1602/1603/1604		
Barra carnicera - GAMA SNACK	19048715	EAFP - 701/702	1	217
		EAFN - 701/702		
		EAFP-1402/1403/1404	2	
		EAFN-1402/1403/1404		

# Armarios frigoríficos profesionales

Presentamos la nueva gama de armarios frigoríficos profesionales, de gran capacidad y con diferentes acabados exteriores, para adaptarse mejor a su negocio.



## Características generales

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS.
- Cantos y aristas redondeados en el interior, para facilitar la limpieza.
- Puerta con tirador incorporado.
- Puerta reversible.
- Provistos de serie de cerradura con llave
- Termómetro digital con control de la temperatura.
- Tensión de trabajo: 230 V - 50 Hz.

### Armarios de refrigeración:

- Suministrados con 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior (modelo AFP-251, 2 parrillas superiores).
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Refrigeración forzada. Evaporador integrado en la pared posterior del armario, y un ventilador distribuye el frío, obteniendo una temperatura homogénea en el interior.

- Gas refrigerante hidrocarburo R-600a.

- Temperatura de trabajo:  $-1\text{ }^{\circ}\text{C} \div +6\text{ }^{\circ}\text{C}$ ,  
Temperatura ambiente  $32\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

### Armarios de mantenimiento de congelados:

- Dotados de 6 estantes fijos (modelo AFN-251, 2 estantes).
- Refrigeración estática mediante estantes evaporadores.
- Gas refrigerante hidrocarburo R-290.
- Temperatura de trabajo:  $-22\text{ }^{\circ}\text{C} \div -15\text{ }^{\circ}\text{C}$ .  
Temperatura ambiente  $32\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

## Serie Inox



AFP-251-I



AFP-451-I



AFP-651-I

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	CAPACIDAD (L)	ESTANTES	CLASE CLIMÁTICA	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€	
<b>ARMARIOS PROFESIONALES DE REFRIGERACIÓN</b>											
	AFP-251-I	R-600a	50	19059667	125	2	4	B	91	626 x 600 x 850	877
	AFP-451-I	R-600a	50	19059665	460	3+1	4	D	186	626 x 740 x 1.865	1.132
	AFP-651-I	R-600a	50	19059666	600	3 (GN-2/1) +1	4	D	186	780 x 740 x 1.865	1.408
<b>ARMARIOS PROFESIONALES DE MANTENIMIENTO DE CONGELADOS</b>											
	AFN-251-I	R-290	50	19059677	125	2	4	-	142	626 x 600 x 850	938
	AFN-451-I	R-290	50	19059675	460	6	4	-	143	626 x 740 x 1.865	1.250
	AFN-651-I	R-290	50	19059676	600	6	4	-	145	780 x 740 x 1.865	1.499

## Serie Epoxi



AFP-251



AFP-451



AFP-651

## Características generales

- Exterior en chapa con recubrimiento en epoxi blanco, lo que proporciona una elevada resistencia a los golpes y uso diario.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS.
- Cantos y aristas redondeados en el interior, para facilitar la limpieza.
- Puerta con tirador incorporado.
- Puerta reversible.
- Provistos de serie de cerradura con llave
- Termómetro digital con control de la temperatura.
- Tensión de trabajo: 230 V - 50 Hz.

## Armarios de refrigeración:

- Suministrados con 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior (modelo AFP-251, 2 parrillas superiores).
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Refrigeración forzada. Evaporador integrado en la pared posterior del armario, y un ventilador distribuye el frío, obteniendo una temperatura homogénea en el interior.
- Gas refrigerante hidrocarburo R-600a.
- Temperatura de trabajo:  $-1\text{ }^{\circ}\text{C} \div +6\text{ }^{\circ}\text{C}$ , Temperatura ambiente  $32\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

## Armarios de mantenimiento de congelados:

- Dotados de 7 estantes fijos (modelo AFN-251, 2 estantes).
- Refrigeración estática mediante estantes evaporadores.
- Gas refrigerante hidrocarburo R-290.
- Temperatura de trabajo:  $-22\text{ }^{\circ}\text{C} \div -15\text{ }^{\circ}\text{C}$ . Temperatura ambiente  $32\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	CAPACIDAD (L)	ESTANTES	CLASE CLIMÁTICA	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€	
ARMARIOS PROFESIONALES DE REFRIGERACIÓN											
	AFP-251	R-600a	50	19059664	125	2	4	B	91	626 x 600 x 850	780
	AFP-451	R-600a	50	19059662	460	3+1	4	D	186	626 x 742 x 1.865	1.010
	AFP-651	R-600a	50	19059663	600	3 (GN-2/1) +1	4	D	186	780 x 742 x 1.865	1.254
ARMARIOS PROFESIONALES DE MANTENIMIENTO DE CONGELADOS											
	AFN-251	R-290	50	19059674	125	2	4	-	142	626 x 600 x 850	836
	AFN-451	R-290	50	19059672	460	7	4	-	143	626 x 742 x 1.865	1.148
	AFN-651	R-290	50	19059673	600	7	4	-	145	780 x 742 x 1.865	1.499



# Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati

- IT** Gli armadi refrigerati FP70TN e FP70BT sono dotati di struttura in **acciaio Inox AISI 304** - guide interne stampate tipo "Hygiene" - gruppo frigorifero di tipo "monoblock" - controllo elettronico della temperatura di tipo "Touch" - pannello frontale basculante per una semplice manutenzione - isolamento 80 mm. - entrambi i modelli sono tropicalizzati, quindi adatti a lavorare con condizioni ambientali di +43°C - 60% HR. La versione TN è in classe energetica A con range di temperatura -2°C +8°C, mentre la versione BT è in classe energetica B con range di temperatura -15°C - 24°C. In dotazione 3 griglie GN2/1, capacità fino a 700 Litri.
- FR** Les armoires frigorifiques FP70TN et FP70BT, avec corps en **acier inox AISI 304**, sont équipées de glissières internes moulées de type "hygiène", d'une unité frigorifique à "mono bloc", de thermostat électronique "Touch" et d'un panneau frontal basculant pour faciliter les opérations de maintenance, isolation 80 mm - les deux modèles sont tropicalisés, donc convenant pour travailler dans des conditions environnementales de +43°C - 60% HR. La version TN est en classe d'énergie A avec une amplitude de température de -2°C +8°C, la version BT est en classe d'énergie B avec une amplitude de température de -15°C - 24°C. Fournie avec 3 grilles GN2/1, capacité maximale: 700 litres.
- EN** The FP70TN and FP70BT refrigerated cabinets are built in **stainless steel AISI 304** - they are equipped with "Hygiene" type internal slides, "monoblock" type refrigerating unit, "Touch" electronic temperature control, tilting front panel for easy maintenance and 80 mm insulation - both models are tropicalized, therefore suitable to work with environmental conditions of +43°C - 60% HR. The TN version is in energy class A with a temperature range of -2°C +8°C, while the BT version is in energy class B with a temperature range of -15°C - 24°C. Supplied with 3 GN2/1 grids, capacity up to 700 litres.
- ES** Armarios refrigerados GN2 / 1 - ventilados - Made in Italy. Los armarios frigoríficos FP70TN y FP70BT están equipados con estructura de **acero inoxidable AISI 304** - Guías internas moldeadas tipo "Higiene" - Grupo frigorífico tipo "monobloque" - Control electrónico de temperatura tipo "Touch" - Panel frontal basculante para un fácil mantenimiento - aislamiento 80 mm. - Ambos modelos están tropicalizados, por lo que son adecuados para trabajar con condiciones ambientales de + 43°C - 60% HR. La versión TN está en la clase energética A con un rango de temperatura de -2°C + 8°C, mientras que la versión BT está en la clase energética B con un rango de temperatura de -15°C - 24°C. Se suministra con 3 rejillas GN2 / 1, capacidad hasta 700 litros.

Optional

GRI21P	GRP21P	RUO70P
Griglia Inox Stainless steel grid Grille en acier inox Parrilla de acero inoxidable	Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	Kit 4 ruote di cui 2 dotate di freno Set of 4 wheels, 2 with brake Jeu de 4 roues dont 2 avec frein Kit 4 ruedas, 2 con freno
70 €	24 €	150 €



# FP70TN



	FP70TN
	-2°C / +8°C
	695 x 870 x 2120(h) mm
	535 x 710 x 1470(h) mm
	700 L
	+43°C / 60%HR
	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	gas caldo / hot gas
<b>GAS</b>	R290
	automatica / automatic
	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	
	80 mm
	230 W
	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> / stainless steel <b>AISI 304</b>
	si / yes
	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids GN2/1 3 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>A</b>
	116 Kg
	128 Kg
	735 x 910 x 2250(h) mm
	3750 €

## Premium Line

Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati / Refrigerated cabinets GN2/1 - Ventilated  
Armoires réfrigérées GN2/1 - ventilées / Armarios refrigerados GN2/1 - Ventilados

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# Armadi refrigerati per la frollatura



- IT Macchine professionali per la frollatura della carne - porta in vetro per seguire direttamente la maturazione e la frollatura dei prodotti - ambiente controllato e sicuro grazie alla lampada UV sterminante - controllo costante temperatura umidità e ventilazione che garantiscono un perfetto processo di frollatura. Struttura esterna in lamiera verniciata nera - interno in ABS antibatterico - supporto e ganci in **acciaio inox AISI 304** - sensore apertura della porta - spia acustica per segnalazione guasti.
- FR Machines professionnelles pour la maturation de la viande - porte vitrée pour suivre directement la maturation et l'affinage des produits - environnement contrôlé et protégé grâce à la lampe UV stérilisante - température, humidité et ventilation constantes qui garantissent un parfait contrôle de la maturation. Corps extérieur en tôle laquée noire - structure intérieure en ABS antibactérien - support et crochets en **acier inox AISI 304** - détecteur d'ouverture de porte - signal acoustique d'alarme en cas de dysfonctionnement.
- EN Professional machines for meat aging - glass door to directly observe the seasoning and aging of the product - controlled and safe environment thanks to the germicidal UV lamp - constant temperature, humidity and ventilation control that guarantees a perfect aging process. External casing in black painted plate - internal casing in antibacterial ABS - support and hooks in **stainless steel AISI 304** - door opening sensor - acoustic warning to signal failures.
- ES Frigorífico de maduración de carne. Máquinas profesionales para maduración de carne - puerta de vidrio para observar directamente la cura y maduración del producto - entorno seguro y controlado gracias a la lámpara UV germicida - el control de temperatura, humedad y ventilación constante garantiza un proceso de maduración perfecto. Carcasa externa en chapa pintada de negro - carcasa interna en ABS antibacteriano - soporte y ganchos en **acero inoxidable AISI 304** - sensor de apertura de puerta - advertencia acústica de errores.



# G-GDMA40 - G-GDMA46



**NEW**

	G-GDMA40 Free standing	G-GDMA46 Built-in
	+1°C / +25°C	+1°C / +25°C
	485 x 600 x 820(h) mm	595 x 570 x 820(h) mm
	405 x 463 x 696(h) mm	512 x 443 x 612(h) mm
	88 L	98 L
	60% - 85% HR	60% - 85% HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	automatico / automatic	automatico / automatic
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	40 mm	40 mm
	140 W	140 W
	220V / 50Hz	220V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera painted tin plate - ABS + insulating glass	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera painted tin plate - ABS + insulating glass
	si / yes	si / yes
	led	led
<b>STANDARD</b>	asta con 3 ganci rod with 3 hooks	asta con 3 ganci rod with 3 hooks
	37 Kg	44 Kg
	40 Kg	47 Kg
	535 x 680 x 865(h)mm	660 x 655 x 865(h) mm
	<b>2300 €</b>	<b>2720 €</b>

## Premium Line

Armadi refrigerati per la frollatura / Meat dry-ager  
Armoire d'affinage / Frigorífico de maduración de carne

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-GDMA120 - G-GDMA180



**NEW**

	G-GDMA120 Free standing / built-in	G-GDMA180 Free standing / built-in
	+1°C / +25°C	+1°C / +25°C
	595 x 710 x 1270(h) mm	595 x 710 x 1720(h) mm
	485 x 552 x 1055(h) mm	485 x 552 x 1508(h) mm
	233 L	352 L
	60% - 85% HR	60% - 85% HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	automatico / automatic	automatico / automatic
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	55 mm	55 mm
	170 W	170 W
	220V / 50Hz	220V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera painted tin plate - ABS + insulating glass	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera painted tin plate - ABS + insulating glass
	si / yes	si / yes
	led	led
<b>STANDARD</b>	asta con 3 ganci rod with 3 hooks	asta con 3 ganci rod with 3 hooks
	69 Kg	83 Kg
	81 Kg	96 Kg
	645 x 780 x 1430(h) mm	645 x 780 x 1870(h) mm
	<b>3720 €</b>	<b>4100 €</b>

## Premium Line

Armadi refrigerati per la frollatura / Meat dry-ager  
Armoire d'affinage / Frigorífico de maduración de carne

**forcar**





Professional Line

# Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati

IT Armadi refrigerati GN2/1 in **acciaio inox AISI 304**. Refrigerazione ventilata - gruppo incorporato - evaporatore posizionato a scomparsa in modo da avere massimo spazio disponibile - vano motore con fianchi coibentati - controllo temperatura elettronico con termostato digitale - resistenza elettrica intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa - sbrinamento automatico con resistenza elettrica e controllo automatico della temperatura di sbrinamento - evaporazione automatica dell'acqua di condensa - evaporatore trattato anticorrosione. Porta con molla di ritorno e reversibile (escluso G-GNV600DT) - chiusura porta con chiave - guarnizione porta estraibile senza utensili - luce interna - fondo con angoli arrotondati - pannelli esterni di fondo e schienale in lamiera galvanizzata. Piedini in **acciaio Inox AISI 304** regolabili in altezza.

EN GN2/1 refrigerated cabinets in **stainless steel AISI 304**. Ventilated refrigeration - incorporated refrigerating unit - concealed evaporator for maximum space availability - engine compartment with insulated sides - electronic temperature control with digital thermostat - electric heating element around the door frame to prevent condensation - automatic defrosting with electric heating element and automatic control of the defrosting temperature - automatic evaporation of the condensate water - anti-corrosion treated evaporator. Reversible door with self closing spring (except G-GNV600DT) - door lock with key - tool-free extractable door gasket - internal light - bottom with rounded corners - external back and bottom panels in galvanised plate. Height-adjustable feet in **stainless steel AISI 304**.

FR Armoires réfrigérées GN2/1 en **acier inox AISI 304**. Réfrigération ventilée - unité intégrée - évaporateur escamotable pour une plus grande disponibilité d'espace - compartiment moteur avec côtés isolés - régulation électronique de la température avec thermostat digital - résistance électrique autour du cadre de porte pour éliminer la condensation - dégivrage automatique avec résistance électrique et contrôle automatique de la température de dégivrage - évaporation automatique de l'eau condensée - évaporateur traité contre la corrosion. Porte réversible avec ressort auto-fermant (sauf G-GNV600DT) - fermeture de la porte par clé - joint de porte extractible sans outils - éclairage intérieur - fond avec coins arrondis - panneaux de fond extérieurs et panneau postérieur en tôle galvanisée. Pieds réglables en hauteur en **acier inox AISI 304**.

ES Armarios refrigerados GN2/1 en **acero inoxidable AISI 304**. Refrigeración ventilada - unidad de refrigeración incorporada - evaporador oculto para maximizar el espacio disponible - compartimento del motor con laterales aislados - control de temperatura electrónico con termostato digital - elemento de calefacción eléctrico alrededor del marco de la puerta para evitar la condensación - descongelación automática con elemento de calefacción eléctrico y control automático de la temperatura de descongelación - evaporación automática del agua condensada - evaporador con tratamiento anticorrosivo. Puerta reversible con muelle de cierre automático (excepto G-GNV600DT) - puerta con cerradura de llave - junta de puerta extraíble sin herramientas - luz interior - base con esquinas redondeadas - paneles posterior e inferior externos en chapa galvanizada. Patas de altura regulable en **acero inoxidable AISI 304**.

Optional

CG21	GRP21	RUO120	A64 mod. G-GN650 60x40 cm
Coppia guide per griglia Pair of slides for grid Paire de glissières pour grille Par de guías para Rejilla	Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	Kit 4 ruote ø 120 mm, di cui 2 con freno Set of 4 wheels ø 120 mm, 2 with brake Jeu de 4 roues ø 120 mm, 2 avec frein Kit 4 ruedas ø 120 mm, 2 con freno	Kit supporti guide e 6 cassette Slides-Bracket set and 6 containers Kit pour supports glissières et 6 caisses Kit de soporte de guía y 6 casetes
24 €	20 €	115 €	360 €

# G-GN650TN G-GN650BT



	G-GN650TN	G-GN650BT
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	740 x 830 x 2010(h) mm	740 x 830 x 2010(h) mm
	624 x 685 x 1396(h) mm	624 x 685 x 1396(h) mm
	650 L	650 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	elettrico / electric	elettrico / electric
<b>GAS</b>	R290	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	315 W	500 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
	si / yes	si / yes
	si / yes	si / yes
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids GN2/1 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids GN2/1 3 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
	134 Kg	138 Kg
	153 Kg	157 Kg
	765 x 855 x 2180(h) mm	765 x 855 x 2180(h) mm
	<b>1880 €</b>	<b>2190 €</b>

## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati / Refrigerated cabinets GN2/1 - Ventilated  
Armoires réfrigérées GN2/1 - ventilées / Armarios refrigerados GN2/1 - Ventilados

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-GN1410TN G-GN1410BT



	G-GN1410TN	G-GN1410BT
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	1480 x 830 x 2010(h) mm	1480 x 830 x 2010(h) mm
	1360 x 685 x 1390(h) mm	1360 x 685 x 1390(h) mm
	1325 L	1325 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	elettrico / electric	elettrico / electric
<b>GAS</b>	R290	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	320 W	730 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
	1 Ph	
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
	no	no
	si / yes	si / yes
<b>STANDARD</b>	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>		
	195 Kg	208 Kg
	219 Kg	235 Kg
	1505 x 855 x 2180(h) mm	1505 x 855 x 2180(h) mm
	<b>2780 €</b>	<b>3110 €</b>

## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati / Refrigerated cabinets GN2/1 - Ventilated  
Armoires réfrigérées GN2/1 - ventilées / Armarios refrigerados GN2/1 - Ventilados

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-GN650TNG G-GN650BTG



	G-GN650TNG	G-GN650BTG
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	740 x 830 x 2010(h) mm	740 x 830 x 2010(h) mm
	624 x 685 x 1396(h) mm	624 x 685 x 1396(h) mm
	650 L	650 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	elettrico / electric	elettrico / electric
<b>GAS</b>	R290	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	60 mm	60 mm
	315 W	500 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
	1 Ph	
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
	si / yes	no
<b>REVERSIBLE</b>		
	si / yes	si / yes
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids GN2/1 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids GN2/1 3 coppie di guide / pairs of slides
	138 Kg	153 Kg
	157 Kg	173 Kg
	765 x 855 x 2180(h) mm	765 x 855 x 2180(h) mm
	<b>2060 €</b>	<b>2510 €</b>

## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati / Refrigerated cabinets GN2/1 - Ventilated  
Armoires réfrigérées GN2/1 - ventilées / Armarios refrigerados GN2/1 - Ventilados



















forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámanos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.



# G-GN1410TNG



	<b>G-GN1410TNG</b>
	-2°C / +8°C
	1480 x 830 x 2010(h) mm
	1360 x 685 x 1390(h) mm
	1325 L
	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	elettrico / electric
<b>GAS</b>	R290
	automatica / automatic
	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	60 mm
	500 W
	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> / stainless steel <b>AISI 304</b>
	no
	si / yes
<b>STANDARD</b>	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides
	
	208 Kg
	235 Kg
	1505 x 855 x 2180(h) mm
	<b>3100 €</b>



















## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati / Refrigerated cabinets GN2/1 - Ventilated  
Armoires réfrigérées GN2/1 - ventilées / Armarios refrigerados GN2/1 - Ventilados

Los precios pueden estar desactualizados. Llámanos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-GNV600DT



	G-GNV600DT
	-2°C / +8°C ° -18°C / -22°C
	680 x 830 x 2010(h) mm
	530 x 650 x 550(h) mm 530 x 650 x 550(h) mm
	237 L / 237 L
	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	elettrico / electric
<b>GAS</b>	TN R290 / BT R290
	automatica / automatic
	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	60 mm
	TN 250 W / BT 300 W
	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> / stainless steel <b>AISI 304</b>
	no
	no
<b>STANDARD</b>	4 griglie / grids GN2/1 4 coppie di guide / pairs of slides
	
	150 Kg
	170 Kg
	710 x 875 x 2160(h) mm
	2400 €

## Professional Line



















Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati / Refrigerated cabinets GN2/1 - Ventilated  
Armoires réfrigérées GN2/1 - ventilées / Armarios refrigerados GN2/1 - Ventilados

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámanos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-GNV1200DT



	<b>G-GNV1200DT</b>
	-2°C / +8°C ° -18°C / -22°C
	1340 x 830 x 2010(h) mm
	530 x 650 x 1386(h) mm 530 x 650 x 1386(h) mm
	507 L / 507 L
	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	elettrico / electric
<b>GAS</b>	TN R290 / BT R290
	automatica / automatic
	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	60 mm
	TN 255 W / BT 750 W
	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> / stainless steel <b>AISI 304</b>
	no
	no
<b>STANDARD</b>	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides
	
	195 Kg
	219 Kg
	1370 x 875 x 2160(h) mm
	<b>3880 €</b>

## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati / Refrigerated cabinets GN2/1 - Ventilated  
Armoires réfrigérées GN2/1 - ventilées / Armarios refrigerados GN2/1 - Ventilados

Los precios pueden estar desactualizados. Llámanos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# Armadi refrigerati

## GN2/1 - statici

IT Armadi refrigerati GN2/1 in **acciaio inox AISI 304**. Refrigerazione statica - ventilatore e convogliatore d'aria interno per uniformare la temperatura - gruppo incorporato in vano superiore - vano motore con fianchi coibentati - controllo temperatura elettronico con termostato digitale - resistenza elettrica intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa - eliminazione dell'acqua di condensa tramite bacinella. Porta con molla di ritorno e reversibile - chiusura porta con chiave - guarnizione porta estraibile senza utensili - fondo con angoli arrotondati - pannelli esterni di fondo e schienale in lamiera galvanizzata - piedini in **acciaio inox AISI 304** regolabili in altezza.

FR Armoires réfrigérées GN2/1 en **acier inox AISI 304**. Réfrigération statique - ventilateur et convoyeur d'air interne pour uniformiser la température - groupe incorporé dans le compartiment supérieur - compartiment moteur avec côtés isolés - régulation électronique de la température avec thermostat digital - résistance électrique autour du cadre de porte pour éliminer la condensation - élimination de l'eau de condensation avec bac. Porte réversible avec ressort auto-fermant - fermeture de la porte par clé - joint de porte extractible sans outils - fond avec coins arrondis - panneaux de fond extérieurs et panneau postérieur en tôle galvanisée - pieds en **acier inox AISI 304** réglables en hauteur.

EN GN2/1 refrigerated cabinets in **stainless steel AISI 304**. Static refrigeration - fan and internal air conveyor to uniform the temperature - incorporated refrigerating unit in the upper compartment - motor compartment with insulated sides - electronic temperature control with digital thermostat - electrical heating element around the door frame to prevent condensation - drip tray to collect condensation water. Reversible door with self closing spring - door lock with key - tool-free extractable door gasket - bottom with rounded corners - external back and bottom panels in galvanized plate - height-adjustable feet in **stainless steel AISI 304**.

ES Armarios refrigerados GN2/1 en **acero inoxidable AISI 304**. Refrigeración estática - ventilador y transportador de aire interno para uniformizar la temperatura - unidad de refrigeración incorporada en el compartimento superior - compartimento del motor con laterales aislados - control de temperatura electrónico con termostato digital - elemento de calefacción eléctrico alrededor del marco de la puerta para evitar la condensación - bandeja de goteo para recoger el agua condensada. Puerta reversible con muelle de cierre automático - puerta con cerradura de llave - junta de puerta extraíble sin herramientas - base con esquinas redondeadas - paneles posterior e inferior externos en chapa galvanizada - patas de altura regulable en **acero inoxidable AISI 304**.

Optional

CG21	GRP21	RUO120	P60 mod. GN600-1200DT-GNV1200DT 60x40 cm	P64 mod. G600FISH 60x40x13(h) cm
Coppia guide per griglia Pair of slides for grid Paire de glissières pour grille Par de guías para Rejilla	Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	Kit 4 ruote ø 120 mm, di cui 2 con freno Set of 4 wheels ø 120 mm, 2 with brake Jeu de 4 roues ø 120 mm, 2 avec frein Kit 4 ruedas ø 120 mm, 2 con freno	Kit supporti e 9 coppie di guide per teglie. Bracket set and 9 pairs of slides for pans. Kit de supports et 9 paires de glissières pour bacs Kit de soporte y 9 pares de guías para bandejas.	Kit supporti guide e 6 cassette Slides-Bracket set and 6 containers Kit pour supports glissières et 6 caisses Kit de soporte de guía y 6 casetes
24 €	20 €	115 €	360 €	330 €

# G-GN600TN G-GN600BT



	G-GN600TN	G-GN600BT
	+2°C / +8°C	-18°C / -20°C
	680 x 810 x 2010(h) mm	680 x 810 x 2010(h) mm
	560 x 653 x 1386(h) mm	560 x 653 x 1386(h) mm
	507 L	507 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	statica / static	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R290	R290
	vasca di raccolta collecting basin	vasca di raccolta collecting basin
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	60 mm	60 mm
	260 W	510 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
	1 Ph	
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids GN2/1 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids GN2/1 3 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>		
	135 Kg	135 Kg
	155 Kg	155 Kg
	710 x 840 x 2180(h) mm	710 x 840 x 2180(h) mm
	<b>1690 €</b>	<b>2030 €</b>



















## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - statici / Refrigerated cabinets GN2/1 - Static  
Armoires réfrigérées GN2/1 - statiques / Armarios refrigerados GN2/1 - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-GN600FISH



	G-GN600FISH
	-5°C / +2°C
	680 x 810 x 2010(h) mm
	560 x 653 x 1386(h) mm
	507 L
	+32°C / 55%HR
	statica / static
<b>DEFROST</b>	manuale / manual
<b>GAS</b>	R290
	vasca di raccolta / collecting basin
	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	60 mm
	510 W
	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> / stainless steel <b>AISI 304</b>
	si / yes
	no
<b>STANDARD</b>	6 cassette / 6 containers 60 x 40 x 13(h) cm
<b>ENERGY CLASS</b>	
	
	145 Kg
	165 Kg
	710 x 840 x 2180(h) mm
	2550 €

## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - statici / Refrigerated cabinets GN2/1 - Static  
Armoires réfrigérées GN2/1 - statiques / Armarios refrigerados GN2/1 - estáticos

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámanos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-GN1200TN G-GN1200BT



	G-GN1200TN	G-GN1200BT
	+2°C / +8°C	-18°C / -20°C
	1340 x 800 x 2010(h) mm	1340 x 800 x 2010(h) mm
	1220 x 653 x 1386(h) mm	1220 x 653 x 1386(h) mm
	1104 L	1104 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	statica / static	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	R290	R290
	vasca di raccolta collecting basin	vasca di raccolta collecting basin
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	450 W	710 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
	no	no
	no	no
<b>STANDARD</b>	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
	180 Kg	180 Kg
	204 Kg	204 Kg
	1370 x 840 x 2180(h) mm	1370 x 840 x 2180(h) mm
	<b>2430 €</b>	<b>2730 €</b>














## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - statici / Refrigerated cabinets GN2/1 - Static  
Armoires réfrigérées GN2/1 - statiques / Armarios refrigerados GN2/1 - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-GN1200DT



	G-GN1200DT
	+2°C / +8°C -18°C / -20°C
	1340 x 830 x 2010(h) mm
	560 x 530 x 1386(h) mm 560 x 530 x 1386(h) mm
	552 L / 552 L
	+32°C / 55%HR
	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	TN R290 / BT R290
	vasca di raccolta collecting basin
	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	60 mm
	TN 260 W / BT 510 W
	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
	no
	no
<b>STANDARD</b>	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides
	
	195 Kg
	219 Kg
	1370 x 875 x 2160(h) mm
	<b>3470 €</b>

## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - statici / Refrigerated cabinets GN2/1 - Static  
Armoires réfrigérées GN2/1 - statiques / Armarios refrigerados GN2/1 - estáticos

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámanos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.



# Armadi refrigerati

## GN2/1 - ventilati - linea basic

IT Armadi refrigerati GN2/1, linea basic in **acciaio inox AISI 430**. Refrigerazione ventilata - gruppo incorporato - evaporatore a vista in cella - vano motore con fianchi coibentati - controllo temperatura elettronico con termostato digitale - resistenza elettrica intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa - sbrinamento a sosta motore - evaporazione automatica dell'acqua di condensa. Porta con molla di ritorno e reversibile - chiusura porta con chiave - guarnizione porta estraibile senza utensili - fondo camera con angoli arrotondati - pannelli esterni di fondo e schienale in lamiera galvanizzata - piedini in acciaio Inox regolabili in altezza.

EN GN2/1 refrigerated cabinets, basic line in **stainless steel AISI 430**. Ventilated refrigeration - incorporated unit - visible evaporator in the cell - motor compartment with insulated sides - electronic temperature control with digital thermostat - electric heating element fitted around the door frame to prevent condensation - defrosting at motor stop - automatic evaporation of the condensate water. Reversible door with self-closing spring - door lock with key - tool-free extractable door gasket - chamber bottom with rounded corners - external back and bottom panels in galvanised plate - height-adjustable stainless steel feet.

FR Armoires réfrigérées GN2/1, ligne basic en **acier inox AISI 430**. Réfrigération ventilée - unité incorporée - évaporateur visible dans la chambre - compartiment moteur avec côtés isolés - régulation électronique de la température avec thermostat digital - résistances électriques autour du cadre de porte pour éliminer la condensation - dégivrage par arrêt moteur - évaporation automatique eau condensée. Porte réversible avec ressort auto-fermant - fermeture de la porte par clé - joint de porte extractible sans outils - fond avec coins arrondis - panneaux de fond extérieurs et panneau postérieur en tôle galvanisée - pieds réglables en hauteur en acier inox.

ES Armarios refrigerados GN2/1 línea Basic en **acero inoxidable AISI 430**. Refrigeración ventilada - unidad incorporada - evaporador visible en la célula - compartimento del motor con laterales aislados - control de temperatura electrónico con termostato digital - elemento de calefacción eléctrico alrededor del marco de la puerta para evitar la condensación - descongelación con el motor parado - evaporación automática del agua condensada. Puerta reversible con muelle de cierre automático - puerta con cerradura de llave - junta de puerta extraíble sin herramientas - cámara inferior con esquinas redondeadas - paneles posterior e inferior externos en chapa galvanizada - patas de altura regulable en acero inoxidable.

Optional

CG21	GRP21	RUO120
Coppia guide per griglia Pair of slides for grid Paire de glissières pour grille Par de guías para Rejilla	Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	Kit 4 ruote ø120 mm, di cui 2 con freno Set of 4 wheels ø 120 mm, 2 with brake Jeu de 4 roues ø 120 mm, 2 avec frein Kit 4 ruedas ø 120 mm, 2 con freno
24 €	20 €	115 €

# G-ECV600TN G-ECV600BT



	G-ECV600TN	G-ECV600BT
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	680 x 800 x 2010(h) mm	680 x 800 x 2010(h) mm
	564 x 680 x 1384(h) mm	564 x 680 x 1384(h) mm
	537 L	537 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	automatico / automatic	automatico / automatic
<b>GAS</b>	R290	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	255 W	565 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids GN2/1 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids GN2/1 3 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
	135 Kg	135 Kg
	155 Kg	155 Kg
	710 x 840 x 2180(h) mm	710 x 840 x 2180(h) mm
	<b>1620 €</b>	<b>2010 €</b>

## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati - linea basic / Refrigerated cabinets GN2/1 - Ventilated -Basic line  
Armoires réfrigérées GN2/1 - ventilées - Ligne Basic / Armarios refrigerados GN2/1 - Ventilados - Línea Basic

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-ECV1200TN G-ECV1200BT



	G-ECV1200TN	G-ECV1200BT
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	1340 x 810 x 2000(h) mm	1340 x 810 x 2000(h) mm
	1224 x 680 x 1384(h) mm	1224 x 680 x 1384(h) mm
	1173 L	1173 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	automatico / automatic	automatico / automatic
<b>GAS</b>	R290	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	400 W	800 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
<b>REVERSIBLE</b>	no	no
	no	no
<b>STANDARD</b>	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
	180 Kg	180 Kg
	204 Kg	204 Kg
	1370 x 840 x 2180(h) mm	1370 x 840 x 2180(h) mm
	<b>2470 €</b>	<b>2840 €</b>

## Professional Line

Armadi refrigerati GN2/1 - ventilati - linea basic / Refrigerated cabinets GN2/1 - Ventilated - Basic line  
Armoires réfrigérées GN2/1 - ventilées - Ligne Basic / Armarios refrigerados GN2/1 - Ventilados - Línea Basic

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# Armadi refrigerati statici - linea snack

IT Armadio refrigerato, linea Snack (contenitore di bibite). Refrigerazione statica. Ventilatore e convogliatore d'aria interno per uniformare la temperatura - gruppo incorporato in vano superiore - vano motore con fianchi coibentati - controllo temperatura elettronico con termostato digitale - resistenza elettrica intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa - eliminazione dell'acqua di condensa tramite bacinella. Porta con molla di ritorno e reversibile - chiusura porta con chiave - guarnizione porta estraibile senza utensili - fondo con angoli arrotondati - pannelli esterni di fondo e schienale in lamiera galvanizzata - piedini in **acciaio Inox AISI 304** regolabili in altezza.

EN Refrigerated cabinet, snack line (beverage container). Static refrigeration - fan and internal air conveyor to uniform the temperature - incorporated refrigerating unit in the upper compartment - motor compartment with insulated sides - electronic temperature control with digital thermostat - electrical heating element around the door frame to prevent condensation - drip tray to collect condensation water. Reversible door with self closing spring - door lock with key - tool-free extractable door gasket - bottom with rounded corners - external back and bottom panels in galvanized plate - height-adjustable feet in **stainless steel AISI 304**.

FR Armoires réfrigérées. ligne Snack (puor boissons). Réfrigération statique - ventilateur et convoyeur d'air interne pour uniformiser la température - groupe incorporé dans le compartiment supérieur - compartiment moteur avec côtés isolés - régulation électronique de la température avec thermostat digital - résistance électrique autour du cadre de porte pour éliminer la condensation - élimination de l'eau de condensation avec bac. Porte réversible avec ressort auto-fermant - fermeture de la porte par clé - joint de porte extractible sans outils - fond avec coins arrondis - panneaux de fond extérieurs et panneau postérieur en tôle galvanisée - pieds en **acier inox AISI 304** réglables en hauteur.

ES Armario refrigerado, línea Snack (contenedor de bebidas). Refrigeración estática - ventilador y transportador de aire interno para uniformizar la temperatura - unidad de refrigeración incorporada en el compartimento superior - compartimento del motor con laterales aislados - control de temperatura electrónico con termostato digital - elemento de calefacción eléctrico alrededor del marco de la puerta para evitar la condensación - bandeja de goteo para recoger el agua condensada. Puerta reversible con muelle de cierre automático - puerta con cerradura de llave - junta de puerta extraíble sin herramientas - base con esquinas redondeadas - paneles posterior e inferior externos en chapa galvanizada - patas de altura regulable en **acero inoxidable AISI 304**.

Optional

CGSN	GRPSN	RUO120
Coppia guide per griglia Pair of slides for grid Paire de glissières pour grille Par de guías para Rejilla	Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	Kit 4 ruote ø120 mm, di cui 2 con freno Set of 4 wheels ø 120 mm, 2 with brake Jeu de 4 roues ø 120 mm, 2 avec frein Kit 4 ruedas ø 120 mm, 2 con freno
18 €	18 €	115 €

# G-SNACK400TN G-SNACK400BT



	G-SNACK400TN	G-SNACK400BT
	-2°C / +8°C	-18°C / -20°C
	680 x 700 x 2000(h) mm	680 x 700 x 2000(h) mm
	560 x 553 x 1386(h) mm	560 x 553 x 1386(h) mm
	429 L	429 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	statica / static	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R290	R290
	vasca di raccolta collecting basin	vasca di raccolta collecting basin
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>		
	50 mm	50 mm
	260 W	490 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
	1 Ph	
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
	si / yes	si / yes
<b>REVERSIBLE</b>		
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids 53x54 mm 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids 53x54 mm 3 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
	135 Kg	135 Kg
	152 Kg	152 Kg
	710 x 740 x 2180(h) mm	710 x 740 x 2180(h) mm
	<b>1550 €</b>	<b>1780 €</b>

## Professional Line

Armadi refrigerati - statici - linea snack / Refrigerated cabinet - static - snack line  
Armoires réfrigérées -statiques - ligne Snack / Armario refrigerado - estático - Línea Snack

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# Armadi refrigerati pasticceria ventilati

IT Armadio refrigerato per laboratori di pasticceria realizzato in **acciaio inox AISI 304**. Refrigerazione ventilata - gruppo incorporato - vano motore con fianchi coibentati - evaporatore posizionato a scomparsa in modo da avere il massimo spazio disponibile all'interno - controllo temperatura elettronico con termostato digitale - resistenza elettrica intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa - sbrinamento automatico con resistenza elettrica e controllo automatico della temperatura di sbrinamento - evaporazione automatica dell'acqua di condensa - evaporatore trattato anticorrosione. Porta con molla di ritorno e reversibile - chiusura porta con chiave - guarnizione porta estraibile senza utensili - luce interna - fondo con angoli arrotondati - pannelli esterni di fondo e schienale in lamiera galvanizzata. Piedini in **acciaio Inox AISI 304** regolabili in altezza.

EN Refrigerated cabinet for pastry shops made of **stainless steel AISI 304**. Ventilated refrigeration - incorporated refrigerating unit - insulated engine compartment - concealed evaporator for maximum internal space availability - electronic temperature control with digital thermostat - electrical heating element around the door frame to prevent condensation - automatic defrosting with electric heating element and automatic control of the defrosting temperature - automatic evaporation of the condensate water - anti-corrosion treated evaporator. Reversible door with self-closing spring - door lock with key - tool-free extractable door gasket - bottom with rounded corners - external back and bottom panels in galvanized plate - height-adjustable feet in **stainless steel AISI 304**.

FR Armoire réfrigérée pour laboratoires de pâtisserie en **acier inox AISI 304**. Réfrigération ventilée - groupe incorporé - compartiment moteur à parois isolées - évaporateur escamotable pour une plus grande disponibilité d'espace intérieur - régulation électronique de la température avec thermostat digital - résistance électrique autour du cadre de porte pour éliminer la condensation - dégivrage automatique avec résistance électrique et contrôle automatique de la température de dégivrage - évaporation automatique de l'eau condensée - évaporateur traité contre la corrosion. Porte réversible avec ressort auto-fermant - fermeture de la porte par clé - joint de porte extractible sans outils - éclairage intérieur - fond avec coins arrondis - panneaux arrière et inférieur extérieurs en tôle galvanisée. Pieds réglables en hauteur en **acier inox AISI 304**.

ES Armario refrigerado para pastelerías hecho de **acero inoxidable AISI 304**. Refrigeración ventilada - unidad de refrigeración incorporada - compartimento del motor aislado - evaporador oculto para maximizar el espacio interior disponible - control de temperatura electrónico con termostato digital - elemento de calefacción eléctrico alrededor del marco de la puerta para evitar la condensación - descongelación automática con elemento de calefacción eléctrico y control automático de la temperatura de descongelación - evaporación automática del agua condensada - evaporador con tratamiento anticorrosivo. Puerta reversible con muelle de cierre automático - puerta con cerradura de llave - junta de puerta extraíble sin herramientas - base con esquinas redondeadas - paneles posterior e inferior externos en chapa galvanizada - patas de altura regulable en **acero inoxidable AISI 304**.

Optional	CGPA	GRP68	RUO120	CGGE
	Coppia guide per griglia Pair of slides for grid Paire de glissières pour grille Par de guías para Rejilla	Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	Kit 4 ruote ø 120 mm, di cui 2 con freno Set of 4 wheels ø 120 mm, 2 with brake Jeu de 4 roues ø 120 mm, 2 avec frein Kit 4 ruedas ø 120 mm, 2 con freno	Coppia guide antiribaltamento per griglia Pair of anti-tilting slides for grid Paire de glissières anti-basculément pour grille Par de guías para anti-vuelco de la parrilla
	32 €	22 €	115 €	32 €

# G-PA800TN G-PA800BT



	G-PA800TN	G-PA800BT
	-2°C / +8°C	-10°C / -22°C
	740 x 990 x 2010(h) mm	740 x 990 x 2010(h) mm
	624 x 846 x 1396(h) mm	624 x 846 x 1396(h) mm
	737 L	737 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	elettrico / electric	elettrico / electric
<b>GAS</b>	R290	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	60 mm	60 mm
	330 W	700 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>	acciaio Inox <b>AISI 304</b> stainless steel <b>AISI 304</b>
	si / yes	si / yes
	si / yes	si / yes
<b>STANDARD</b>	10 coppie di guide / pairs of slides	10 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>		
	143 Kg	152 Kg
	169 Kg	178 Kg
	765 x 1015 x 2200(h) mm	765 x 1015 x 2200(h) mm
	2440 €	2610 €

## Sweet Line

Armadi refrigerati pasticceria - ventilati / Refrigerated pastry cabinets - ventilated  
Armoires à pâtisserie réfrigérées - ventilées / Armarios refrigerados para repostería - ventilados

forcar®

# Armadi refrigerati ventilati

IT Armadi refrigerati con refrigerazione ventilata. Struttura esterna in lamiera verniciata epossidica bianca o in **acciaio inox AISI 430** - interno ABS - controllo temperatura elettronico con termostato digitale - sbrinamento automatico - pannelli esterni di fondo e retro in lamiera zincata, con ruote.

EN Refrigerated cabinets with ventilated refrigeration. External casing in white epoxy painted plate or in **stainless steel AISI 430**, internal in ABS - electronic temperature control with digital thermostat - automatic defrosting - external back and bottom panels in galvanized plate, on wheels.

FR Armoires réfrigérées avec réfrigération ventilée. Corps extérieur en tôle peinte en époxy blanc or in **acier inox AISI 430**, intérieur en ABS - régulation électronique de la température avec thermostat digital - dégivrage automatique - fonds et dos extérieurs en tôle galvanisée, sur roues.

ES Armarios refrigerados con refrigeración ventilada. Carcasa externa en chapa pintada de resina epoxi blanca o en **acero inoxidable AISI 304** - interior en ABS - control de temperatura electrónico con termostato digital - descongelación automática - paneles posterior e inferior exteriores en chapa galvanizada - con ruedas.

Optional

GRP21-700	AG
Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	Set aggancio per griglie Clamping set for grids Jeu de serrage pour grilles Juego de ganchos para rejillas
20 €	7 €





# G-ER700 G-EF700



	G-ER700	G-EF700
	-2°C / -8°C	-18°C / -22°C
	777 x 730 x 1895(h) mm	777 x 730 x 1895(h) mm
	667 x 581 x 1660(h) mm	667 x 581 x 1660(h) mm
	641 L	641 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	R600a	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	55 mm	55 mm
	300 W	550 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS painted tin plate - ABS	lamiera verniciata - ABS painted tin plate - ABS
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids 652 x 530 mm + 1 griglia / grid 664 x 330 mm	3 griglie / grids 652 x 530 mm + 1 griglia / grid 664 x 330 mm
<b>ENERGY CLASS</b>		
	105 Kg	113 Kg
	123 Kg	132 Kg
	840 x 760 x 2210(h) mm	840 x 760 x 2210(h) mm
	1600 €	1960 €

# G-ER700SS G-EF700SS



	G-ER700SS	G-EF700SS
	-2°C / -8°C	-18°C / -22°C
	777 x 730 x 1895(h) mm	777 x 730 x 1895(h) mm
	667 x 581 x 1660(h) mm	667 x 581 x 1660(h) mm
	641 L	641 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	elettronico / electronic
<b>GAS</b>	R600a	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	55 mm	55 mm
	300 W	550 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - ABS stainless steel <b>AISI 430</b> - ABS	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - ABS stainless steel <b>AISI 430</b> - ABS
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids 652 x 530 mm + 1 griglia / grid 664 x 330 mm	3 griglie / grids 652 x 530 mm + 1 griglia / grid 664 x 330 mm
<b>ENERGY CLASS</b>		
	105 Kg	113 Kg
	123 Kg	132 Kg
	840 x 760 x 2210(h) mm	840 x 760 x 2210(h) mm
	1740 €	2100 €

## Eco Line

Armadi refrigerati - ventilati / Refrigerated cabinets - ventilated  
Armoires réfrigérées - ventilées / Armarios refrigerados - ventilados

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# Armadi refrigerati statici

IT Armadi refrigerati con refrigerazione statica. Struttura esterna in lamiera verniciata epossidica bianca o in acciaio inox AISI 430 - interno ABS - refrigerazione statica con ventilatore interno per uniformare la temperatura - pannelli esterni di fondo e retro in lamiera zincata.

EN Refrigerated cabinets with static refrigeration. External casing in white epoxy painted plate or in stainless steel AISI 430 - static refrigeration with internal fan to balance the temperature - external back and bottom panels in galvanized plate.

FR Armoires réfrigérées avec réfrigération statique. Corps extérieur en tôle peinte en époxy blanc or in acier inox AISI 430 - intérieur en ABS - réfrigération statique avec ventilateur interne pour égaliser la température - fonds et dos extérieurs en tôle galvanisée.

ES Armarios refrigerados con refrigeración estática. Carcasa externa en chapa pintada de resina epoxi blanca, interior en ABS - refrigeración estática con ventilador interno para equilibrar la temperatura - paneles posterior e inferior exteriores en chapa galvanizada.

Optional	<p><b>GRP200</b> 505x225 mm (mod. ER 200/400)</p>	<p><b>GRP400</b> 505x415 mm (mod. ER 600)</p>	<p><b>GRP600</b> 650x520 mm (mod. ER 600)</p>
	<p>Griglia plastificata piccola Small plastic coated grid Grille plastifiée petite Pequeña rejilla plastificada</p>	<p>Griglia plastificata grande Big plastic coated grid Grille plastifiée grande Rejilla grande plastificada</p>	<p>Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Par de guías para Rejilla</p>
	<p>16 €</p>	<p>18 €</p>	<p>20 €</p>
	<p><b>GRP600P</b> 650x290 mm (mod. ER 600)</p>	<p><b>CG500</b> (mod. ER 500P)</p>	<p><b>GRI64</b> 600x400 mm (mod. ER 500P)</p>
	<p>Griglia plastificata piccola Small plastic coated grid Grille plastifiée petite Pequeña rejilla plastificada</p>	<p>Coppia guide per teglia Pair of slides for pans Paire de glissières pour plaques Par de guías para sartén</p>	<p>Griglia inox Stainless steel grid Grille acier inox Parrilla de acero inoxidable</p>
	<p>18 €</p>	<p>22 €</p>	<p>42 €</p>

# G-ER200 - G-EF200



	G-ER200	G-EF200
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	600 x 585 x 855(h) mm	600 x 585 x 855(h) mm
	510 x 485 x 620(h) mm	510 x 485 x 620(h) mm
	130 L	120 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
	40 mm	60 mm
	100 W	105 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS painted tin plate - ABS	lamiera verniciata - ABS painted tin plate - ABS
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	2 griglie / grids 500 x 415 mm + 1 griglia / grid 500 x 211 mm	2 ripiani fissi / fixed shelves 480 x 440 x 210(h) mm
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
	45 Kg	45 Kg
	56 Kg	57 Kg
	680 x 650 x 1160(h) mm	680 x 650 x 1160(h) mm
	<b>590 €</b>	<b>630 €</b>

## Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-ER400 - G-EF400



	G-ER400	G-EF400
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	600 x 585 x 1855(h) mm	600 x 585 x 1855(h) mm
	510 x 485 x 1620(h) mm	510 x 485 x 1620(h) mm
	350 L	340 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta /off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	45 mm	60 mm
	185 W	150 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS painted tin plate - ABS	lamiera verniciata - ABS painted tin plate - ABS
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids 500 x 415 mm + 1 griglia / grid 500 x 211 mm	6 ripiani fissi / fixed shelves 480 x 440 x 160(h) mm
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
	69 Kg	74 Kg
	81 Kg	86 Kg
	680 x 650 x 2210(h) mm	680 x 650 x 2210(h) mm
	<b>870 €</b>	<b>1000 €</b>

# G-ER600 - G-EF600



	G-ER600	G-EF600
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	777 x 695 x 1895(h) mm	777 x 695 x 1895(h) mm
	657 x 580 x 1660(h) mm	657 x 580 x 1660(h) mm
	570 L	555 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	60 mm	60 mm
	185 W	300 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS painted tin plate - ABS	lamiera verniciata - ABS painted tin plate - ABS
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids 630 x 480 mm + 1 griglia / grid 630 x 290 mm	6 ripiani fissi / fixed shelves 650 x 500 x 210(h) mm
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
	90 Kg	94 Kg
	107 Kg	111 Kg
	840 x 760 x 2210(h) mm	840 x 760 x 2210(h) mm
	<b>1220 €</b>	<b>1260 €</b>

## Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

## G-ER200G



## G-EF200G



	G-ER200G	G-EF200G
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	600 x 585 x 855(h) mm	600 x 600 x 855(h) mm
	510 x 485 x 620(h) mm	480 x 440 x 620(h) mm
	130 L	130 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	40 mm	40 mm
	105 W	270 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera painted tin plate - ABS + insulating glass	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera con resistenza painted tin plate - ABS + insulating glass and heating element
<b>REVERSIBLE</b>		
	led	led
<b>STANDARD</b>		
	2 griglie / grids 500 x 415 mm + 1 griglia / grid 500 x 211 mm	2 ripiani fissi / fixed shelves 480 x 440 x 160(h) mm
	44 Kg	45Kg
	56 Kg	57 Kg
	680 x 650 x 1160(h) mm	680 x 650 x 1160(h) mm
	690 €	1160 €

## Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-ER400G - G-EF400G



	G-ER400G	G-EF400G
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	600 x 585 x 1855(h) mm	600 x 585 x 1855(h) mm
	510 x 485 x 1620(h) mm	510 x 485 x 1620(h) mm
	350 L	350 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R290
	automatica / automatic	manuale / manual
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	45 mm	60 mm
	185 W	380 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera painted tin plate - ABS + insulating glass	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera con resistenza painted tin plate - ABS + insulating glass and heating element
<b>REVERSIBLE</b>		
	led	led
<b>STANDARD</b>		
	69 Kg	76 Kg
	81 Kg	102 Kg
	680 x 650 x 2210(h) mm	680 x 650 x 2210(h) mm
	940 €	1510 €



## Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.



# G-ER600G - G-EF600G



	G-ER600G	G-EF600G
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	777 x 695 x 1895(h) mm	777 x 695 x 1895(h) mm
	657 x 580 x 1660(h) mm	657 x 580 x 1660(h) mm
	570 L	555 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R290
	automatica / automatic	manuale / manual
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	60 mm	60 mm
	185 W	480 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera painted tin plate - ABS + insulating glass	lamiera verniciata - ABS + vetrocamera con resistenza painted tin plate - ABS + insulating glass and heating element
<b>REVERSIBLE</b>	si / yes	no
	led	led
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids 630 x 480 mm + 1 griglia / grid 630 x 290 mm	6 ripiani fissi / fixed shelves 650 x 510 x 210(h) mm
	93 Kg	94 Kg
	107 Kg	111 Kg
	840 x 760 x 2210(h) mm	840 x 760 x 2210(h) mm
	1320 €	1640 €

## Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-ER200SS - G-EF200SS



	G-ER200SS	G-EF200SS
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	600 x 585 x 855(h) mm	600 x 585 x 855(h) mm
	510 x 485 x 620(h) mm	510 x 485 x 620(h) mm
	130 L	120 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatica / automatic	manuale / manual
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	40 mm	60 mm
	100 W	105 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - ABS stainless steel <b>AISI 430</b> - ABS	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - ABS stainless steel <b>AISI 430</b> - ABS
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	2 griglie / grids 500 x 415 mm + 1 griglia / grid 500 x 211 mm	n.2 ripiani fissi / fixed shelves 480 x 440 x 160(h) mm
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
	44 Kg	45 Kg
	56 Kg	57 Kg
	680 x 650 x 1160(h) mm	680 x 650 x 1160(h) mm
	<b>640 €</b>	<b>700 €</b>

# G-ER400SS - G-EF400SS



	G-ER400SS	G-EF400SS
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	600 x 585 x 1855(h) mm	600 x 585 x 1855(h) mm
	510 x 485 x 1620(h) mm	510 x 485 x 1620(h) mm
	340 L	340 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatica / automatic	manuale / manual
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	45 mm	60 mm
	185 W	150 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - ABS stainless steel <b>AISI 430</b> - ABS	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - ABS stainless steel <b>AISI 430</b> - ABS
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids 500 x 415 mm + 1 griglia / grid 500 x 211 mm	n.6 ripiani fissi / fixed shelves 480 x 440 x 160(h) mm
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
	69 Kg	74 Kg
	81 Kg	86 Kg
	680 x 650 x 2210(h) mm	680 x 650 x 2210(h) mm
	<b>980 €</b>	<b>1100 €</b>

## Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámanos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-ER600SS - G-EF600SS



	G-ER600SS	G-EF600SS
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	777 x 695 x 1895(h) mm	777 x 695 x 1895(h) mm
	657 x 580 x 1660(h) mm	657 x 580 x 1660(h) mm
	555 L	555 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatica / automatic	manuale / manual
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	60 mm	60 mm
	185 W	300 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - ABS stainless steel <b>AISI 430</b> - ABS	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - ABS stainless steel <b>AISI 430</b> - ABS
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids 630 x 480 mm + 1 griglia / grid 630 x 290 mm	n.6 ripiani fissi / fixed shelves 650 x 500 x 210(h) mm
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
	90 Kg	94 Kg
	107 Kg	111 Kg
	840 x 760 x 2210(h) mm	840 x 760 x 2210(h) mm
	<b>1300 €</b>	<b>1430 €</b>



## Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

## G-ER200GSS



## G-EF200GSS



	G-ER200GSS	G-EF200GSS
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	600 x 585 x 855(h) mm	600 x 585 x 855(h) mm
	510 x 485 x 620(h) mm	510 x 485 x 620(h) mm
	130 L	130 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R290
	automatica / automatic	manuale / manual
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	40 mm	40 mm
	105 W	270 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 430</b> ABS - vetrocamera stainless steel <b>AISI 430</b> ABS - insulating glass	acciaio Inox <b>AISI 430</b> ABS - vetrocamera con resistenza stainless steel <b>AISI 430</b> ABS - insulating glass and heating element
	si / yes	no
	led	led
<b>STANDARD</b>		
	2 griglie / grids 500 x 415 mm + 1 griglia / grid 500 x 211 mm	2 ripiani fissi / fixed shelves 480 x 440 x 160(h) mm
	44 Kg	45 Kg
	56 Kg	57 Kg
	680 x 650 x 1160(h) mm	680 x 650 x 1160(h) mm
	<b>810 €</b>	<b>1270 €</b>

### Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

forcar®

# G-ER400GSS - G-EF400GSS



	G-ER400GSS	G-EF400GSS
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	600 x 585 x 1855(h) mm	600 x 585 x 1855(h) mm
	510 x 485 x 1620(h) mm	510 x 485 x 1620(h) mm
	350 L	350 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R290
	automatica / automatic	manuale / manual
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	45 mm	60 mm
	185 W	380 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 430</b> ABS - vetrocamera stainless steel <b>AISI 430</b> ABS - insulating glass	acciaio Inox <b>AISI 430</b> ABS - vetrocamera con resistenza stainless steel <b>AISI 430</b> ABS - insulating glass and heating element
	si / yes	no
	led	led
<b>STANDARD</b>		
	69 Kg	76 Kg
	81 Kg	102 Kg
	680 x 650 x 2210(h) mm	680 x 650 x 2210(h) mm
	<b>1180 €</b>	<b>1760 €</b>

## Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-ER600GSS - G-EF600GSS



	G-ER600GSS	G-EF600GSS
	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	777 x 695 x 1895(h) mm	777 x 695 x 1895(h) mm
	657 x 580 x 1660(h) mm	657 x 580 x 1660(h) mm
	570 L	570 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a ripiani shelves evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R600a	R290
	automatica / automatic	manuale / manual
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	60 mm	60 mm
	185 W	480 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 430</b> ABS - vetrocamera stainless steel <b>AISI 430</b> ABS - insulating glass	acciaio Inox <b>AISI 430</b> ABS - vetrocamera con resistenza stainless steel <b>AISI 430</b> ABS - insulating glass and heating element
	si / yes	no
	led	led
<b>STANDARD</b>		
	3 griglie / grids 630 x 480 mm + 1 griglia / grid 650 x 290 mm	6 ripiani fissi / fixed shelves
	93 Kg	94 Kg
	107 Kg	111 Kg
	840 x 760 x 2210(h) mm	840 x 760 x 2210(h) mm
	1530 €	2110 €

# G-ER500P - G-ER500PSS

Ideali per pasticceria / For pastry



	G-ER500P	G-ER500PSS
	+2°C / +8°C	+2°C + 8°C
	777 x 695 x 1895(h) mm	777 x 695 x 1895(h) mm
	667 x 570 x 1485(h) mm	667 x 570 x 1485(h) mm
	520 L	520 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a piastra plate evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
	55 mm	55 mm
	150 W	150 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - ABS painted tin plate - ABS	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - ABS stainless steel <b>AISI 430</b> - ABS
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	6 coppie guide per teglie 6 pairs of slides for trays 60 x 40 cm	6 coppie guide per teglie 6 pairs of slides for trays 60 x 40 cm
<b>ENERGY CLASS</b>		
	90 Kg	90 Kg
	107 Kg	107 Kg
	840 x 760 x 2210(h) mm	840 x 760 x 2210(h) mm
	1410 €	1570 €

## Eco Line

Armadi refrigerati - statici / Refrigerated cabinets - static  
Armoires réfrigérées - statiques / Armarios refrigerados - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.



# Armadi refrigerati

## GN2/1 - statici

IT Armadi refrigerati con refrigerazione statica e misure GN2/1. Struttura in lamiera verniciata epossidica bianca, interno in alluminio - refrigerazione statica con ventilatore e convogliatore d'aria interno per uniformare la temperatura - gruppo incorporato in vano superiore - vano motore con fianchi coibentati - controllo temperatura elettronico con termostato digitale - resistenza elettrica intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa. Eliminazione dell'acqua di condensa tramite bacinella. Porta con molla di ritorno - chiusura porta con chiave - guarnizione porta estraibile senza utensili - fondo con angoli arrotondati - pannelli esterni di fondo e schienale in lamiera galvanizzata. Piedini in **acciaio Inox AISI 304** regolabili in altezza.

EN Refrigerated cabinets with static refrigeration and GN2/1 size. Casing in white epoxy painted plate, inside in aluminium - static refrigeration with fan and internal air conveyor to even out the temperature - incorporated refrigerating unit in the upper compartment - motor compartment with insulated sides - electronic temperature control with digital thermostat - electrical heating element around the door frame to eliminate condensation. Drip tray to collect condensation water. Door with self-closing spring - door lock with key - tool-free extractable door gasket - bottom with rounded corners - external back and bottom panels in galvanised plate. Height-adjustable feet in **stainless steel AISI 304**.

FR Armoires réfrigérées GN2/1 avec réfrigération statique. Corps extérieur en tôle peinte en blanc époxy, structure intérieure en aluminium - réfrigération statique avec ventilateur et convoyeur d'air interne pour uniformiser la température - groupe incorporé dans le compartiment supérieur - compartiment moteur avec côtés isolés - régulation électronique de la température avec thermostat digital - résistance électrique autour du cadre de porte pour éliminer la condensation - élimination de l'eau de condensation avec bac. Porte avec ressort auto-fermant - fermeture de la porte par clé - joint de porte extractible sans outils - fond avec coins arrondis - panneaux de fond extérieurs et panneau postérieur en tôle galvanisée - pieds en **acier inox AISI 304** réglables en hauteur.

ES Armarios refrigerados con refrigeración estática y medidas GN2/1. Carcasa en chapa pintada de resina epoxi blanca, interior de aluminio - refrigeración estática - ventilador y transportador de aire interno para compensar la temperatura - unidad de refrigeración incorporada en el compartimento superior - compartimento del motor con laterales aislados - control de temperatura electrónico con termostato digital - elemento de calefacción eléctrico alrededor del marco de la puerta para eliminar la condensación. Bandeja de goteo para recoger el agua condensada. Puerta con muelle de cierre automático - puerta con cerradura de llave - junta de puerta extraíble sin herramientas - base con esquinas redondeadas - paneles posterior e inferior externos en chapa galvanizada. Patas de altura regulable en **acero inoxidable AISI 304**.

Optional

CG21	GRP21	P60 - GNB600TN-BT 60x40 cm	P64 - GNFISH 60x40x13(h) cm	RUO120
Coppia guide per griglia Pair of slides for grid Paire de glissières pour grille Par de guías para Rejilla	Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	Kit supporti e 9 coppie di guide per teglie Set of supports and 9 pairs of runners for pans Kit de supports et 9 paires de glissières pour bacs Kit de soporte y 9 pares de guías para bandejas	Kit supporti guide e 6 cassette Slides-Bracket set and 6 containers kit pour supports glissières et 6 caisses Kit de soporte de guía y 6 cassetes	Kit 4 ruote ø 120 mm di cui 2 con freno Set of 4 wheels ø 120 mm, 2 with brake Jeu de 4 roues ø 120 mm, 2 avec frein Kit 4 ruedas ø 120 mm, 2 con freno
24 €	20 €	360 €	330 €	115 €

# G-GNB600TN - G-GNB600BT



	G-GNB600TN	G-GNB600BT
	+2°C / +8°C	-18°C / -20°C
	680 x 800 x 2010(h) mm	680 x 800 x 2010(h) mm
	560 x 653 x 1386(h) mm	560 x 653 x 1386(h) mm
	507 L	507 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	statica / static	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R290	R290
	vasca di raccolta / collecting basin	vasca di raccolta / collecting basin
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	260 W	510 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - alluminio painted tin plate - aluminium	lamiera verniciata - alluminio painted tin plate - aluminium
	si / yes	si / yes
	no	no
<b>STANDARD</b>	3 griglie / grids GN2/1 + 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids GN2/1 + 3 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>		
	135 Kg	135 Kg
	155 Kg	155 Kg
	710 x 840 x 2180(h) mm	710 x 840 x 2180(h) mm
	1420 €	1790 €

## Eco Line

Armadi refrigerati - GN2/1 - statici / Refrigerated cabinets - static - GN2/1  
Armoires réfrigérées - statiques - GN2/1 / Armarios refrigerados - estáticos - GN2/1

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-GNB1200TN - G-GNB1200BT



	G-GNB1200TN	G-GNB1200BT
	+2°C / +8°C	-18°C / -20°C
	1340 x 800 x 2010(h) mm	1340 x 800 x 2010(h) mm
	1220 x 653 x 1386(h) mm	1220 x 653 x 1386(h) mm
	1104 L	1104 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	statica / static	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	manuale / manual
<b>GAS</b>	R290	R290
	vasca di raccolta / collecting basin	vasca di raccolta / collecting basin
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>	60 mm	60 mm
	450 W	710 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata - alluminio painted tin plate - aluminium	lamiera verniciata - alluminio painted tin plate - aluminium
<b>REVERSIBLE</b>	no	no
	no	no
<b>STANDARD</b>	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides	6 griglie / grids GN2/1 6 coppie di guide / pairs of slides
<b>ENERGY CLASS</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
	180 Kg	180 Kg
	204 Kg	204 Kg
	1370 x 840 x 2180(h) mm	1370 x 840 x 2180(h) mm
	<b>1830 €</b>	<b>2180 €</b>

## Eco Line

Armadi refrigerati - GN2/1 - statici / Refrigerated cabinets - static - GN2/1  
Armoires réfrigérées - statiques - GN2/1 / Armarios refrigerados - estáticos - GN2/1

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámanos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# Armadi refrigerati espositori - statici




















- IT** Armadi refrigerati espositori con porta in vetro camera e refrigerazione statica. Struttura e cornice porta in acciaio inox, interno in alluminio - sbrinamento automatico - controllo temperatura con termostato digitale. Illuminazione interna a LED - 4 griglie in dotazione per porta - 2 ruote e 2 piedini regolabili per una facile movimentazione.
- FR** Armoires présentoirs réfrigérées avec porte à double vitrage et réfrigération statique. Corps et cadre de porte en acier inox, intérieur en aluminium - dégivrage automatique - régulation de température avec thermostat digital. Eclairage interne à LED - 4 grilles fournies par porte - 2 roues et 2 pieds réglables pour une plus grande praticité.
- EN** Refrigerated display cabinets with double glazed door and static refrigeration. Casing and door frame in stainless steel, aluminium interior - automatic defrosting - temperature control with digital thermostat. Internal LED lighting - supplied with 4 grids for each door - 2 wheels and 2 adjustable feet for easy handling.
- ES** Armarios expositores refrigerados con puerta de doble vidrio y refrigeración estática. Carcasa y marco de puerta en acero inoxidable - interior de aluminio - descongelación automática - control de temperatura con termostato digital. Iluminación LED interior - provisto con 4 retículas para cada puerta - 2 ruedas y 2 patas regulables para un fácil manejo.

Optional

GRC300G mod. SC300GSS	GRC500G mod. SC500GSS	AG
Griglia cromata Chromed grids Grille chromée Rejilla cromada	Griglia cromata Chromed grids Grille chromée Rejilla cromada	Set aggancio per griglie Clamping set for grids Jeu de serrage pour grilles Juego de ganchos para rejillas
26 €	26 €	7 €




















# G-SC300GSS



	G-SC300GSS
	+2°C / +8°C
	600 x 520 x 1880(h) mm
	535 x 424 x 1437(h) mm
	307 L
	+32°C / 55%HR
	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	R600a
	automatica / automatic
	elettronico / electronic
	45 mm
	170 W
	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - alluminio stainless steel <b>AISI 430</b> - aluminium
	no
	led
<b>STANDARD</b>	4 griglie / grids 526 x 360 mm
	
	98 Kg
	120 Kg
	655 x 570 x 2140(h) mm
	1390 €

# G-SC500GSS



	G-SC500GSS
	+2°C / +8°C
	920 x 520 x 1880(h) mm
	855 x 424 x 1437(h) mm
	490 L
	+32°C / 55%HR
	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	R600a
	automatica / automatic
	elettronico / electronic
	45 mm
	250 W
	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	acciaio Inox <b>AISI 430</b> - alluminio stainless steel <b>AISI 430</b> - aluminium
	no
	led
<b>STANDARD</b>	8 griglie / grids 400 x 337 mm
	
	125 Kg
	146 Kg
	975 x 570 x 2130(h) mm
	2050 €

## Glass Line

Armadi refrigerati espositori - statici / Refrigerated display cabinets - static  
Armoires présentoirs réfrigérées - statiques / Armarios expositores refrigerados - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámanos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# Armadi refrigerati linea snack - statici

IT Armadi refrigerati linea snack con refrigerazione statica. Struttura esterna in lamiera verniciata epossidica bianca - interno in alluminio verniciato epossidico bianco (interno in ABS per i modelli 176-251) - luce interna - pannelli esterni di fondo e retro in lamiera zincata. Termometro digitale solo su SNACK 340TNG -638L2SNG.

EN Refrigerated snack line cabinets with static refrigeration. External casing in white epoxy painted plate - internal casing in white epoxy painted aluminium (internal in ABS for models 176-251) - internal light - external back and bottom panels in galvanized plate. Digital thermometer on SNACK 340TNG -638L2SNG only.

FR Armoires réfrigérées ligne snack avec réfrigération statique. Corps extérieur en tôle peinte en époxy blanc - intérieur en aluminium peint en époxy blanc (intérieur en ABS pour modèles 176-251) - éclairage intérieur - panneaux arrière et du fond extérieurs en tôle galvanisée. Thermomètre numérique uniquement pour SNACK 340TNG - 638L2SNG

ES Armarios refrigerados de la línea Snack con refrigeración estática. Carcasa exterior en chapa pintada de resina epoxi blanca - carcasa interior en aluminio pintado de resina epoxi blanca (interior de ABS en los modelos 175-251) - luz interior - paneles posterior e inferior exteriores en chapa galvanizada. Termómetro digital solo en SNACK 340TNG -638L2SNG.

Optional

GRP176A mod. SNACK176SC	GRP251A mod. SNACK251SC	GRP290N mod. SNACK290SC
	Griglia plastificata Plastic-coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	
14 €	14 €	14 €
GRP34 mod. SNACK340	GRP638SX mod. SNACK638	GRP638DX mod. SNACK638
	Griglia plastificata Plastic-coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	
18 €	18 €	18 €
GRP50G mod. SC50G	GRP100G mod. SC100G	AG
Griglia plastificata piccola Small plastic coated grid Grille plastifiée petite Pequeña rejilla plastificada	Griglia plastificata grande Big plastic coated grid Grille plastifiée grande Rejilla grande plastificada	Set aggancio per griglie Clamping set for grids Jeu de serrage pour grilles Juego de ganchos para rejillas
16 €	16 €	7 €

# G-SNACK176SC G-SNACK251SC



	G-SNACK176SC	G-SNACK251SC
	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C
	550 x 384 x 1564(h) mm	550 x 538 x 1800(h) mm
	470 x 290 x 950(h) mm	460 x 350 x 1170(h) mm
	171 L	244 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	statica / static	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatico / automatic	automatico / automatic
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
<b>CONTROL</b>		
	35 mm	40 mm
	90 W	165 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
	1 Ph	
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata/painted tin plate + ABS	lamiera verniciata/painted tin plate + ABS
	no	no
<b>REVERSIBLE</b>		
	si / yes	si / yes
<b>STANDARD</b>		
	4 griglie / grids 470 x 275 mm	4 griglie / grids 460 x 310 mm
	53 Kg	73 Kg
	68 Kg	88 Kg
	626 x 537 x 1870(h) mm	626 x 603 x 2020(h) mm
	640 €	760 €

## Glass Line

Armadi refrigerati linea snack - statici / Snack Refrigerated cabinets - statics  
Armoires réfrigérées ligne snack - statiques / Armarios refrigerados línea Snack - estáticos

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.



# G-SNACK290SC G-SNACK340TNG



	G-SNACK290SC	G-SNACK340TNG
	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C
	595 x 575 x 1830(h) mm	660 x 650 x 1910(h) mm
	500 x 400 x 1200(h) mm	570 x 550 x 1260(h) mm
	290 L	331 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	statica / static	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	automatico / automatic	automatico / automatic
	termostato / thermostat	elettronico / electronic
<b>CONTROL</b>		
	40 mm	45 mm
	165 W	165 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata / painted tin plate alluminio / aluminium	lamiera verniciata / painted tin plate
	no	no
	si / yes	si / yes
<b>STANDARD</b>		
	100 Kg	95 Kg
	116 Kg	111 Kg
	688 x 641 x 2050(h) mm	720 x 690 x 2210(h) mm
	860 €	1130 €




















## Glass Line

Armadi refrigerati linea snack - statici / Snack Refrigerated cabinets - statics  
Armoires réfrigérées ligne snack - statiques / Armarios refrigerados línea Snack - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

# G-SNACK638L2TNG



	G-SNACK638L2TNG
	+2°C / +8°C
	1198 x 530 x 1880(h) mm
	1110 x 360 x 1250(h) mm
	620 L
	+32°C / 55%HR
	statica / static
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	R600a
	automatico / automatic
	elettronico / electronic
	45 mm
	250 W
	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata / painted tin plate
	no
	si / yes
<b>STANDARD</b>	8 griglie / grids 540 x 350 mm
	
	130 Kg
	148 Kg
	1270 x 610 x 2180(h) mm
	1790 €

## Glass Line

Armadi refrigerati linea snack - statici / Snack Refrigerated cabinets - statics  
Armoires réfrigérées ligne snack - statiques / Armarios refrigerados línea Snack - estáticos

forcar®

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

## G-SC50G



## G-SC100G



	G-SC50G	G-SC100G
	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C
	570 x 533 x 540(h) mm	620 x 543 x 700(h) mm
	490 x 440 x 420(h) mm	540 x 450 x 580(h) mm
	68 L	115 L
	+32°C / 55%HR	+32°C / 55%HR
	evaporatore a piastra plate evaporator	evaporatore a piastra plate evaporator
<b>DEFROST</b>	a sosta / off cycle defrost	a sosta / off cycle defrost
<b>GAS</b>	R600a	R600a
	evaporatore a piastra / flata evaporator	evaporatore a piastra / flata evaporator
	termostato / thermostat	termostato / thermostat
	40 mm	40 mm
	85 W	85 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>MATERIAL</b>	lamiera verniciata / painted tin plate + vetrocamera / insulating glass	lamiera verniciata / painted tin plate + vetrocamera / insulating glass
<b>REVERSIBLE</b>	no	no
	led	led
<b>STANDARD</b>	1 griglia / grid 470 x 400 mm 1 griglia / grid 470 x 200 mm	1 griglia / grid 530 x 395 mm 1 griglia / grid 530 x 240 mm
	40 Kg	46 Kg
	50 Kg	57 Kg
	645 x 620 x 675(h) mm	695 x 630 x 835(h) mm
	490 €	670 €

## Glass Line

Armadi refrigerati linea snack - statici / Snack Refrigerated cabinets - statics  
Armoires réfrigérées ligne snack - statiques / Armarios refrigerados línea Snack - estáticos

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

## Termómetro digital con doble sonda para frigorífico-congelador

Digital thermometer for fridge and freezer with two probes

Thermomètre digital avec deux sondes pour réfrigérateur et congélateur



### Características:

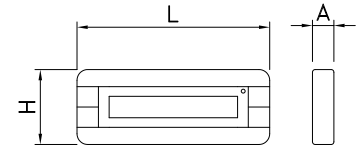
Rango de -40°C a 70°C / Resolución 0.1°C  
Cable 1000 mm.  
Con alarma programable.  
Con imán.

### Characteristics:

Measurement from -40°C to 70°C /  
Resolution 0.1°C  
Cable length: 1000 mm  
Adjustable alarm.  
With magnet.

### Caractéristiques:

Mesurage de -40°C à 70°C /  
Résolution 0.1°C  
Longueur du câble: 1000 mm  
Alarme réglable.  
Avec aimant.



L	A	H	Gr	Barcode	€
135	15	45	145	480822	42,00

## Termómetro digital con sonda para frigorífico-congelador

Digital probe thermometer for fridge and freezer

Thermomètre digital à sonde pour réfrigérateur et congélateur

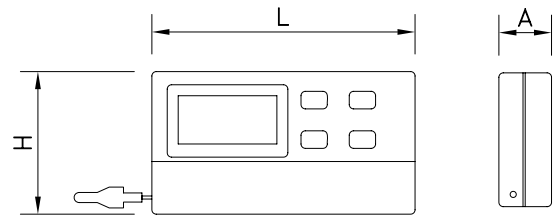


### Características:

Rango de -50°C a 70°C / Resolución 0.1°C  
Cable 1000 mm.  
Con alarma programable.

Characteristics:  
Measurement from -50°C to 70°C /  
Resolution 0.1°C  
Cable length: 1000 mm  
Adjustable alarm

Caractéristiques:  
Mesurage de -50°C à 70°C / Résolu-  
tion 0.1°C  
Longueur du câble: 1000 mm  
Alarme réglable



L	A	H	Gr	Barcode	€
60	12	30	80	480806	41,00

## Termómetro para barbacoa

Barbecue thermometer

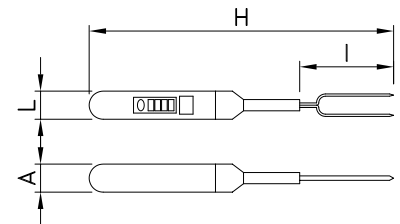
Thermomètre pour barbaque



Características:  
Resolución 0.1°C

Characteristics:  
Resolution 0.1°C

Caractéristiques:  
Résolution 0.1°C



L	A	H	I	Gr	Barcode	€
40	35	430	150	216	480818	56,00

## Termómetro de bolsillo con sonda rotativa

Portable thermometer with rotating probe

Thermomètre portable avec sonde tournante

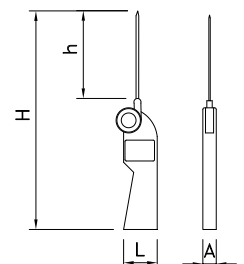


### Características:

Rango de -50°C a 300°C  
Resolución 0.1°C

Characteristics:  
Measurement from -50°C to  
300°C  
Resolution 0.1°C

Caractéristiques:  
Mesurage de -50°C à 300°C  
Résolution 0.1°C



L	A	H	h	Gr	Barcode	€
50	15	290	117	112	480820	46,00



# Armario de refrigeración y congelación



Serie  
**MINI ARMARIO**  
Series

## A DESTACAR



### Estructura

Exterior en acero inoxidable e interior en termoconformado ABS.  
Modelos con puerta ciega SD con tirador integrado en la puerta [RV200ISD y FS200ISD] y modelos con puerta de cristal GD con tirador en acero inoxidable [RV200IGD y FS200IGD].  
Puerta de cristal con doble cristal en los modelos de refrigeración, triple cristal templado y calefactado en los modelos de baja temperatura.  
Modelos de refrigeración RV con dos estantes regulables y modelos de congelación FS dos estantes no regulables.  
Termostato digital.  
Cerradura con llave de serie.  
Iluminación Led en el modelo de refrigeración con puerta de cristal.  
Reguladores en la parte frontal y rodillo en la parte trasera para facilitar el desplazamiento.



### Refrigeración

Gas refrigerante HC R600a excepto en el modelo de FS200IGD con R290.

## BENEFITS

### Estructure

Exterior in stainless steel and interior in ABS thermoformed.  
Models with blind door SD with integrated door handle [RV200ISD and FS200ISD] and models with glass door GD with handle in stainless steel [RV200IGD and FS200IGD].  
Glass door with double glazing in the cooling models, triple tempered glass and heated in the low temperature models.  
RV refrigeration models with two adjustable shelves and FS freezing models, two non-adjustable shelves.  
Digital thermostat.  
Lock with serial key.  
LED lighting in the cooling model with glass door  
Regulators on the front and roller on the back for easy movement

### Refrigeration

HC R600a refrigerant gas except in the model of FS200IGD with R290.

RV200ISD



RV200IGD



**Cerradura**  
Door lock



**Interruptor**  
Switch



**Control digital**  
Digital control



# Chillers and freezers



Serie  
**MINI ARMARIO**  
Series



FS200IGD

FS200ISD



MOD	RV200ISD	RV200IGD	FS200ISD	FS200IGD
<b>Largo / Wide</b> (mm)	600	600	600	600
<b>Fondo / Depth</b> (mm)	620	620	620	620
<b>Alto /Height</b> (mm)	835	835	835	835
<b>Potencia / Power</b> (W)	140	140	80	150
<b>Tensión/Frecuencia</b> Power supply (V/Hz)	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>Capacidad útil / Capacity</b> (L)	150	150	150	150
<b>Nº Estantes</b> Shelves	2 regulables en altura	2 regulables en altura	2 fijas	2 fijas
<b>Medidas estantes</b> Dimension shelves (mm)	410x500	410x500	450x500	450x500
<b>Puerta</b> Door	Ciega / Solid	Cristal / Glass	Ciega / Solid	Cristal / Glass
<b>Condensación / Condensation</b>	Estática	Estática	Estática	Estática con ventilador
<b>Evaporación / Evaporation</b>	Ventilado Roll-bond	Ventilado Roll-bond	Estático	Estático
<b>Temperatura de trabajo (Clase climática 4)</b> Temperature	0°C a +8°C	+2°C a +8°C	-18°C a -21°C	-18°C a -21°C
<b>Control</b>	Digital	Digital	Digital	Digital
<b>Desescarche / Defrost</b>	Automático / Automatic	Automático / Automatic	Manual	Manual
<b>Refrigerante / Refrigerant</b>	<b>R600a</b>	<b>R600a</b>	<b>R600a</b>	<b>HC R-290</b>
<b>Consumo /Consumption</b> (Kwh/24h)	1,7	3,2	1,66	2,8
<b>Precio / Price</b> (€)	<b>765 €</b>	<b>839 €</b>	<b>780 €</b>	<b>1.040 €</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



595



# Armario de refrigeración y congelación



Serie  
**MINI ARMARIO**  
Series

## A DESTACAR



### Estructura

Exterior en acero inoxidable e interior en termoconformado ABS.  
Modelos con puerta ciega SD con tirador integrado en la puerta [RV200ISD y FS200ISD] y modelos con puerta de cristal GD con tirador en acero inoxidable [RV200IGD y FS200IGD].  
Puerta de cristal con doble cristal en los modelos de refrigeración, triple cristal templado y calefactado en los modelos de baja temperatura.  
Modelos de refrigeración RV con dos estantes regulables y modelos de congelación FS dos estantes no regulables.  
Termostato digital.  
Cerradura con llave de serie.  
Iluminación Led en el modelo de refrigeración con puerta de cristal.  
Reguladores en la parte frontal y rodillo en la parte trasera para facilitar el desplazamiento.



### Refrigeración

Gas refrigerante HC R600a excepto en el modelo de FS200IGD con R290.

## BENEFITS

### Estructure

Exterior in stainless steel and interior in ABS thermoformed.  
Models with blind door SD with integrated door handle [RV200ISD and FS200ISD] and models with glass door GD with handle in stainless steel [RV200IGD and FS200IGD].  
Glass door with double glazing in the cooling models, triple tempered glass and heated in the low temperature models.  
RV refrigeration models with two adjustable shelves and FS freezing models, two non-adjustable shelves.  
Digital thermostat.  
Lock with serial key.  
LED lighting in the cooling model with glass door  
Regulators on the front and roller on the back for easy movement

### Refrigeration

HC R600a refrigerant gas except in the model of FS200IGD with R290.

RV200ISD



RV200IGD



**Cerradura**  
Door lock



**Interruptor**  
Switch



**Control digital**  
Digital control



# Chillers and freezers



Serie  
**MINI ARMARIO**  
Series



FS200IGD

FS200ISD



MOD	RV200ISD	RV200IGD	FS200ISD	FS200IGD
<b>Largo / Wide</b> (mm)	600	600	600	600
<b>Fondo / Depth</b> (mm)	620	620	620	620
<b>Alto /Height</b> (mm)	835	835	835	835
<b>Potencia / Power</b> (W)	140	140	80	150
<b>Tensión/Frecuencia</b> Power supply (V/Hz)	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
<b>Capacidad útil / Capacity</b> (L)	150	150	150	150
<b>Nº Estantes</b> Shelves	2 regulables en altura	2 regulables en altura	2 fijas	2 fijas
<b>Medidas estantes</b> Dimension shelves (mm)	410x500	410x500	450x500	450x500
<b>Puerta</b> Door	Ciega / Solid	Cristal / Glass	Ciega / Solid	Cristal / Glass
<b>Condensación / Condensation</b>	Estática	Estática	Estática	Estática con ventilador
<b>Evaporación / Evaporation</b>	Ventilado Roll-bond	Ventilado Roll-bond	Estático	Estático
<b>Temperatura de trabajo (Clase climática 4)</b> Temperature	0°C a +8°C	+2°C a +8°C	-18°C a -21°C	-18°C a -21°C
<b>Control</b>	Digital	Digital	Digital	Digital
<b>Desescarche / Defrost</b>	Automático / Automatic	Automático / Automatic	Manual	Manual
<b>Refrigerante / Refrigerant</b>	<b>R600a</b>	<b>R600a</b>	<b>R600a</b>	<b>HC R-290</b>
<b>Consumo /Consumption</b> (Kwh/24h)	1,7	3,2	1,66	2,8
<b>Precio / Price</b> (€)	<b>765 €</b>	<b>839 €</b>	<b>780 €</b>	<b>1.040 €</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



595





**Espátula silicona con termómetro sonda**  
 Spatule en silicone avec Thermometre sonde  
 Teigschaber mit Thermometer Messfüler  
 Silicone spatula with Thermometer probe  
 Espátula silicone com Termómetro sonda

Ref	€	L (cm)	U.Venta
62500	13,30	25	1



**Cuchara silicona con termómetro sonda**  
 Cuillère en silicone avec Thermometre sonde  
 Digikonlöffel mit Thermometer Messfüler  
 Silicone spoon with Thermometer probe  
 Colher silicone com Termómetro sonda

Ref	€	L (cm)	U.Venta
62528	14,30	25	1



**NUNCA APUNTE CON EL DISPOSITIVO LOS OJOS DE ALGUIEN**  
 He jamais pointer l'instrument vers les yeux de quelqu'un  
 Das gerät niemals auf augen von personen richten  
 Never point the device towards anyone's eyes  
 Nunca aponte o aparelho aos olhos de alguém

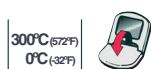
400°C (752°F)  
 -50°C (-58°F)

**Termómetro Infrarrojos puntero laser y funda**  
 Therm. mesure de surface par infra rouge a/visée  
 Laser et son étuil  
 Infrarot Thermometer mit Lichtzeiger/Hülle  
 Infrared Thermometer W/Laser Pointer/Pouch  
 Termómetro infravermelhos ponta laser e interior



Ref	€	U.Venta
62457	102,80	1

**Base magnética para fijación sobre superficies metálicas**  
 Base magnétique pour fixation sur de superficies métalliques  
 Magnetische Unterseite zum befestigen auf metallobenfache  
 Magnetic base to fix metal surfaces  
 Base magnética para fixação sobre superficies metálicas



**Termómetro Digital horno con sonda**  
 Thermomètre Numérique pour le four avec sonde  
 Digital Thermometer des ofens mit Messfüler  
 Oven Digital Thermometer with probe  
 Termómetro digital forno com sonda

Ref	€	cm	U.Venta
62498	41,10	12x7,5	1



**Doble pantalla para nevera y congelador**  
 Base magnética

Double écran pour réfrigérateur et congélateur  
 Base magnétique

Doppelanzeige für Kühlschrank und Gefrierschrank  
 Magnetische Unterseite

Double screen for fridge and freezer  
 Magnetic base

Dupla parede, para frigorífico e congelador  
 Base magnética

70°C (572°F)  
 0°C (32°F)

0°C (32°F)  
 -40°C (-32°F)



**Termómetro alarma para nevera/congelador**  
 Thermomètre alarme de réfrigérateur/congélateur  
 Thermometer, m/Alarm f/Kühlschrank/Gefrierfach  
 Fridge/Freezer Alarm Thermometer  
 Termómetro alarme para refrigerador/congelador

Ref	€	U.Venta
62456	31,60	1

# REFRIGERADOR VERTICAL SOBRE BANCO

*Puerta ciega con estantes*



ARR 140 SILVER



ARR 251



ARR 245

## CARACTERÍSTICAS ARR 140 / ARR 140 SILVER:

- Exterior:
  - ARR 140: Chapa blanca
  - ARR 140 Silver: Skinplate gris silver
- Interior en plástico termoconformado
- Refrigeración estática
- Condensador estático en rejilla exterior
- Descongelación manual
- Termostato mecánico regulable
- Termómetro analógico

## CARACTERÍSTICAS ARR 251:

- Exterior en chapa blanca epoxi
- Interior en ABS alimentario
- Puerta reversible con tirador integrado
- Cierre con llave
- Termómetro digital
- Termostato mecánico
- Refrigeración estática con ventilador de apoyo

## CARACTERÍSTICAS ARR 245:

- Exterior en chapa blanca epoxi
- Interior en ABS alimentario
- Puerta reversible con tirador integrado
- Termostato mecánico
- Refrigeración estática con ventilador de apoyo

MODELO	ARR 140	ARR 140 SILVER	ARR 245	ARR 245 SILVER	ARR 251
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> <i>(largo x ancho x alto) - (MM)</i>	540 x 600 x 870	540 x 600 x 870	540 x 600 x 1344	540 x 600 x 1344	626 x 600 x 850
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	138	138	245	245	130
<b>POTENCIA (W)</b>	90	90	80	80	90
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	3	3	1	1	N/D
<b>EVAPORADOR</b>	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO + VENTILADOR
<b>CONDENSADOR</b>	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO
<b>PESO NETO (KG)</b>	30	30	41	41	48
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R600A	R600A	R600A	R600A	R600A
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+2°C / +10°C	+2°C / +10°C	+1°C / +12°C	+1°C / +12°C	-1°C / +6°C
<b>P.V.P.</b>	<b>470€</b>	<b>490€</b>	<b>589€</b>	<b>631€</b>	<b>804€</b>

# MINIVITRINA REFRIGERACIÓN SOBRE BANCO



ARV140



ARV251



ARV85



ARV160

## CARACTERÍSTICAS ARV140 :

- Exterior en chapa blanca
- Puerta de cristal doble reversible
- Descongelación manual
- Pies frontales nivelables
- Termostato mecánico
- Termómetro digital
- Luz interior LED
- Refrigeración estática

## CARACTERÍSTICAS ARV251:

- Exterior en chapa blanca
- Interior en ABS alimentario
- Puerta de cristal doble reversible
- Cierre con llave
- Descongelación manual
- 4 Pies nivelables
- Termostato mecánico
- Luz interior fluorescente
- Refrigeración estática
- Termómetro digital

## CARACTERÍSTICAS ARV 85 / ARV 105:

- Exterior en chapa blanca epoxi
- Interior en ABS alimentario
- Puerta de cristal doble reversible
- Cierre con llave
- Termómetro y termostato digital
- Refrigeración estática con ventilador de apoyo
- Descongelación manual con desagüe en el fondo de la cámara
- Pies ajustables
- Iluminación interior

## CARACTERÍSTICAS ARV160:

- Exterior en chapa blanca
- Interior en chapa blanca plastificada
- Puerta de cristal doble
- Descongelación manual
- 4 Pies nivelables
- Termostato mecánico
- Refrigeración ventilada
- Termómetro analógico

MODELO	ARV85	ARV105	ARV 140	ARV160	ARV251
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	505 x 590 x 780	505 x 590 x 855	595x516x870	620 x 680 x 915	626 x 600 x 845
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	85	105	133	140	130
<b>POTENCIA (W)</b>	65	75	250	126	150
<b>EVAPORADOR</b>	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO CON VENTILADOR	ESTÁTICO CON VENTILADOR	ESTÁTICO CON VENTILADOR
<b>PESO NETO (KG)</b>	33	36	52	57	54
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R600	R600	R600A	R600A	R600A
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+4°C / +10°C	+4°C / +10°C	0°C / +7°C	+2°C / +10°C	-1°C / +6°C
<b>P.V.P.</b>	<b>496€</b>	<b>520€</b>	<b>670€</b>	<b>984€</b>	<b>919€</b>

# MINIVITRINA CONSERVADOR DE CONGELADOS SOBRE BANCO

Frío estático



CV 70



CV 60



CV 185



UD 45

## CARACTERÍSTICAS CV 70:

- Exterior en chapa lacada blanca
- Interior en blanco
- Puerta sin marco
- Iluminación Led
- Puerta de cristal doble y autocierre
- Refrigeración estática
- Descongelación manual
- Termostato mecánico
- 4 Pies

## CARACTERÍSTICAS CV 60:

- Exterior en chapa lacada blanca
- Interior en aluminio brillante
- Puerta de cristal doble
- Refrigeración estática
- Descongelación manual
- Termostato mecánico
- 4 Pies

## CARACTERÍSTICAS CV 185:

- Exterior en chapa lacada blanca
- Interior en aluminio brillante
- Puerta de cristal triple
- Cerradura
- Refrigeración estática
- Descongelación manual
- Termostato digital

## CARACTERÍSTICAS UD 45:

- Exterior en acero galvanizado revestido de epoxi blanco
- Interior en aluminio gofrado
- Puerta de cristal doble
- Refrigeración estática
- Descongelación manual
- Termostato mecánico
- 4 Pies nivelables

MODELO	UD 45	CV 60	CV 70	CV 185
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	570 x 505 x 485	570 x 610 x 635	566 x 542 x 628	598 x 623 x 838
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	46	57	73	145
<b>POTENCIA (W)</b>	150	120	170	170
<b>EVAPORADOR</b>	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO
<b>CONDENSADOR</b>	ESTÁTICO EN PARRILLA EXTERIOR	ESTÁTICO EN PARRILLA EXTERIOR	ESTÁTICO EN PARRILLA EXTERIOR	ESTÁTICO EN PARRILLA EXTERIOR
<b>ESTANTES</b>	2	3	2	2
<b>PESO NETO (KG)</b>	36	38	40	42
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R600A	R290	R290	R290
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	-18°C	-18°C / -23°C	-18°C / -22°C	-18°C / -23°C
<b>P.V.P.</b>	<b>630€</b>	<b>916€</b>	<b>860€</b>	<b>1.058€</b>

# ARMARIO 300 LITROS

COOL: Refrigeración +1°C / +12°C.

FRZ: Congelación -17°C / -25°C



FRZ 350 SILVER  
COOL 350 SILVER

## CARACTERÍSTICAS FRZ 350:

- Exterior:  
FRZ 350: Chapa blanca | FRZ 350 SILVER: Skinplate gris silver
- Interior en plástico termoconformado
- Refrigeración estática con ventilador
- 6 Evaporadores en parrillas fijas
- 7 Niveles de carga
- Condensación estática en parrilla exterior
- Descongelación manual
- Termostato mecánico regulable
- Termómetro digital en frontal de la puerta
- 4 Pies nivelables
- Aislamiento de 650 mm inyectado en poliuretano libre de CFC
- Sistema de drenaje del agua de descongelación
- Mod. FRZ 350 SILVER PI puerta en acero inox



Termómetro digital



Pies metálicos nivelables (opcional)

## CARACTERÍSTICAS COOL 350:

- Exterior:  
COOL 350: Chapa blanca | COOL 350 SILVER: Skinplate gris silver
- Interior en plástico termoconformado
- Refrigeración estática con ventilador
- 5 Rejillas de varilla plastificada
- 6 Niveles de carga
- Condensación estática en parrilla exterior
- Descongelación manual
- Termostato mecánico regulable
- Termómetro digital en frontal de la puerta
- 4 Pies nivelables
- Aislamiento de 550 mm inyectado en poliuretano libre de CFC
- Sistema de drenaje del agua de descongelación
- Mod. COOLER 350 SILVER PI puerta en acero inox
- **Con nuevo termómetro**

## OPCIONES:

- Pies metálicos regulables de 7'5 a 10 cm de altura ..... **74€**

AMBOS MODELOS MEJORADOS Y EQUIPADOS CON BISAGRAS METÁLICAS CON APERTURA DE PUERTA 180°

MODELO	COOL350	COOL 350 SILVER	COOL 350 SILVER PI*	FRZ350	FRZ 350 SILVER	FRZ 350 SILVER PI*
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	600 x 650 x 1730	600 x 650 x 1730	600 x 650 x 1730	600 x 650 x 1730	600 x 650 x 1730	600 x 650 x 1730
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	333	333	333	255	255	255
<b>POTENCIA (W)</b>	220	220	220	105	105	105
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4	4	4	4	4
<b>EVAPORADOR</b>	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR
<b>PESO NETO (KG)</b>	52	52	52	58	58	58
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R600A	R600A	R600A	R600A	R600A	R600A
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+1°C / +12°C	+1°C / +12°C	+1°C / +12°C	-17°C / -25°C	-17°C / -25°C	-17°C / -25°C
<b>P.V.P.</b>	<b>860€</b>	<b>890€</b>	<b>1.034€</b>	<b>874€</b>	<b>890€</b>	<b>1.050€</b>

\*\*Mod. COOLER 350 SILVER PI y FRZ 350 SILVER PI puerta en acero inox

# ARMARIO - SIDE BY SIDE

Skinplate SILVER



SBS CF 350



SBS CF 350  
(Detalle interior módulo refrigeración/ congelación)

## CARACTERÍSTICAS:

- Exterior: Skinplate gris silver (modelos PI con puerta de acero inox)
- Interior en chapa blanca plastificada
- Módulo congelación: refrigeración estática con ventilador y 6 evaporadores fijos
- Módulo refrigeración: refrigeración estática con ventilador y 7 parrillas móviles en varilla plastificada
- Condensación estática en parrilla exterior
- Descongelación manual con sistema de drenaje del agua de descongelación
- 2 Termostatos mecánicos regulables y 2 termómetros digitales en frontal de las puertas
- 8 Pies metálicos nivelables de 7'5 a 10 cm
- **Modelos PI puerta en acero inox**
- **Bisagras metálicas con apertura de puertas hasta 180°**



Termómetro digital



4 Pies metálicos nivelables

MODELO	SBS CC350	SBS CF 350	SBS FF350	SBS CC 350 PI*	SBS CF 350 PI*	SBS FF 350 PI*
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	1220 x 650 x 1810	1220 x 650 x 1810	1220 x 650 x 1810	1220 x 650 x 1810	1220 x 650 x 1810	1220 x 650 x 1810
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	333+333	333+255	255+255	333+333	333+255	255+255
<b>POTENCIA (W)</b>	310+310	310+105	105+105	310+310	310+105	105+105
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4	4	4	4	4
<b>EVAPORADOR</b>	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR	ESTÁTICO + VENTILADOR
<b>CONDENSADOR</b>	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO
<b>PESO NETO (KG)</b>	124	118	112	124	118	112
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R600A	R600A	R600A	R600A	R600A	R600A
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+1°C/+12°C	+1°C/+12°C -17°C/-25°C	-17°C/-25°C	+1°C/+12°C	+1°C/+12°C -17°C/-25°C	-17°C/-25°C
<b>P.V.P.</b>	<b>1.990€</b>	<b>1.990€</b>	<b>2.030€</b>	<b>2.140€</b>	<b>2.160€</b>	<b>2.190€</b>

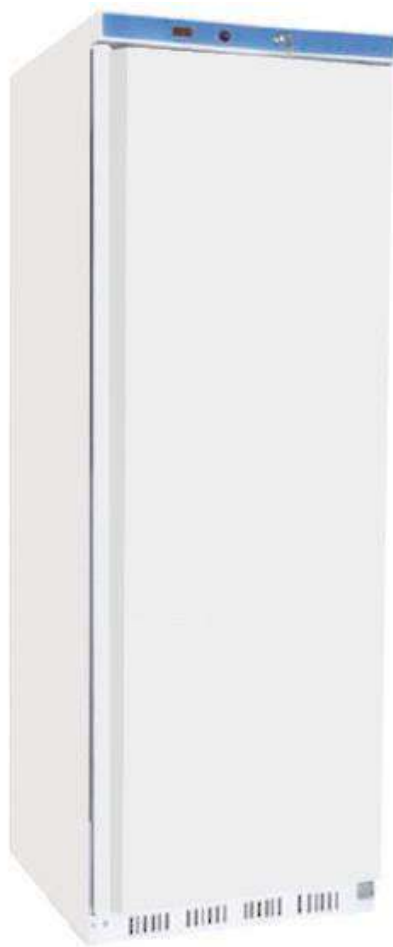
\*Modelos PI puerta en acero inox

# ARMARIO PUERTA CIEGA 400 / 450 / 600 LITROS

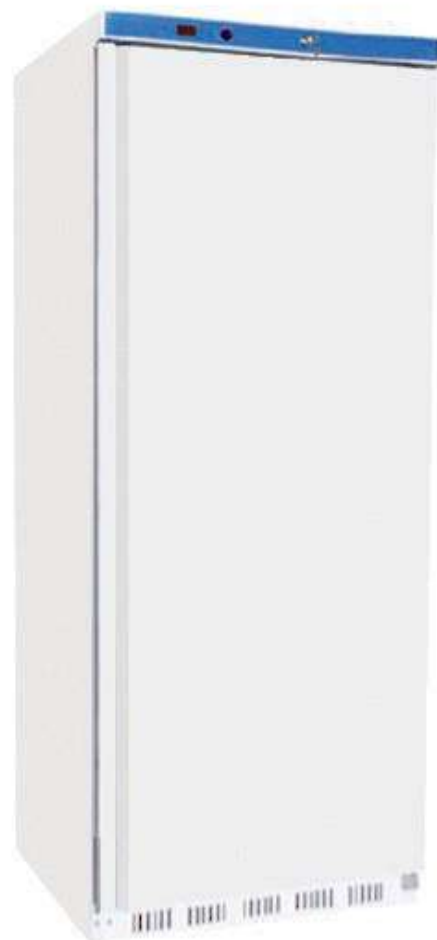
AP: Refrigeración AN: Conservación de congelados



AP400  
AN400



AP451  
AN451



AP651  
AN651

## CARACTERÍSTICAS AP/AN 400:

- Exterior en epoxi blanco
- Interior en ABS alimentario
- Puerta reversible con tirador integrado
- Cierre con llave
- Termómetro digital
- Termostato mecánico
- Desagüe en el interior de la cámara
- Evaporador en pared con ventilador de apoyo (AP REFRIGERACIÓN)
- Evaporador en estante fijo 6 (AN CONGELACIÓN)

## CARACTERÍSTICAS AP/AN 651 - 451:

- Exterior en epoxi blanco
- Interior en ABS alimentario
- Puerta reversible con tirador integrado
- Cierre con llave
- Termómetro digital
- Termostato mecánico
- Desagüe en el interior de la cámara
- Evaporador en pared con ventilador de apoyo (mod. REFRIGERACIÓN)
- Evaporador en estante fijo 6 (mod. CONGELACIÓN)

MODELO	AP 400	AN 400	AP451	AN451	AP 651	AN 651
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> <i>(largo x ancho x alto) - (MM)</i>	595 x 640 x 1840	595 x 640 x 1840	626 x 740 x 1865	626 x 740 x 1865	780 x 740 x 1865	780 x 740 x 1865
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	400	400	460	460	600	600
<b>POTENCIA (W)</b>	350	270	190	140	190	150
<b>NIVELES</b>	5 MOVILES	6 FIJOS	3+1 MOVILES	6 FIJOS	3+1 MOVILES	6 FIJOS
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R600A	R290	R600A	R290	R600A	R290
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+1°C/+10°C	-12°C/-22°C	-1°C/+6°C	-15°C/-22°C	-1°C/+6°C	-15°C/-22°C
<b>P.V.P.</b>	<b>820€</b>	<b>1.124€</b>	<b>1.040€</b>	<b>1.181€</b>	<b>1.290€</b>	<b>1.544€</b>

# ARMARIO DE REFRIGERACIÓN 500 LITROS

Cajones opcionales (300 x 500 x 170 mm). +2°C/+10°C



ARV 440 PV



ARV 440 PC

## CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en chapa blanca zincada a doble cara
- Interior en chapa blanca plastificada
- 7 Niveles de carga: 6 Rejillas de varilla plastificada (600x510 mm)+ base
- Refrigeración ventilada
- Condensación con motoventilador libre de mantenimiento
- Descongelación manual

- Control digital
- 4 Pies nivelables
- Aislamiento de 65 mm inyectado en poliuretano libre CFC

## OPCIONES:

- Cajón (300 x 500 x 170 mm)..... 25€

MODELO	ARV 440 PC	ARV 440 PV
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	735 x 680 x 1800	735 x 680 x 1800
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	437	437
<b>POTENCIA (W)</b>	290	290
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	SN	4
<b>EVAPORADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO
<b>CONDENSADOR</b>	MOTOVENTILADOR LIBRE DE MANTENIMIENTO	MOTOVENTILADOR LIBRE DE MANTENIMIENTO
<b>PESO NETO (KG)</b>	102	108
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R290	R290
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+2°C/+10°C	+2°C/+10°C
<b>P.V.P.</b>	<b>1.440€</b>	<b>1.645€</b>

\* PC: Puerta ciega PV: Puerta de vidrio



# ARMARIO SNACK

ACM Conservación de congelados  
ARM Refrigeración

FRÍO COMERCIAL



ARM 70



Ruedas con freno



Pies nivelables



Termostato electrónico



Evaporación con ventiladores

## CARACTERÍSTICAS:

- Interior y exterior en acero inoxidable
- Aislamiento de 55 mm inyectado de poliuretano libre de CFC
- Termostato electrónico
- Desescarche automático con evaporación de agua (*Gas caliente*) en mod. de congelación
- Puerta con tirador integrado y cierre asistido
- 4 Estantes por puerta de 570 x 520 mm
- 4 Pies nivelables y 2 rodillos

## OPCIONES:

- Pies regulables inox (7,5/10 cm)..... **74€**
- Kit ruedas con freno ..... **63€**
- Estante de rejilla ..... **26€**

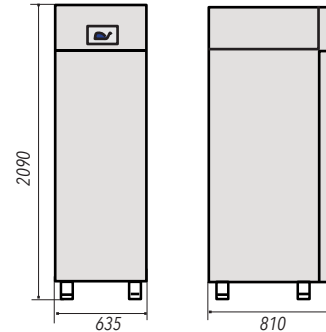
MODELO	ARM 70I	ACM 70I	ARM 120I	ACM 120I
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> <i>(largo x ancho x alto) - (MM)</i>	695 x 735 x 2000	695 x 735 x 2000	1270 x 735 x 2000	1270 x 735 x 2000
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	343	343	686	686
<b>POTENCIA (W)</b>	370	490	380	620
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4	5	5
<b>EVAPORADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO NO FROST	VENTILADO	VENTILADO NO FROST
<b>CONDENSADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO
<b>PESO NETO (KG)</b>	112	114	160	163
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R290	R290	R290	R290
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	-2°C / +8°C	-22°C / +8°C	-2°C / +8°C	-22°C / +8°C
<b>P.V.P.</b>	<b>NO DISPONIBLE</b>			

# ARMARIO DE PASTERÍA EG

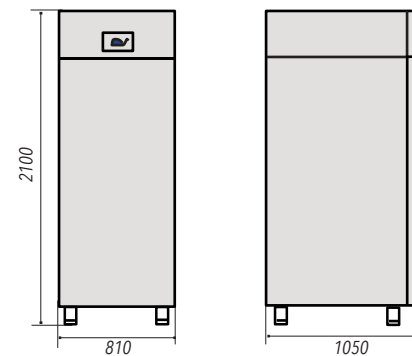
High Line. Interior y exterior en acero inox



DIMENSIONES EG 35 P



DIMENSIONES EG 78 P



## CARACTERÍSTICAS:

- Modelos con la potencia adecuada para garantizar la temperatura fijada en breve tiempo incluso después de la apertura de la puerta
- Control digital
- Interior con esquinas redondeadas para facilitar la limpieza
- Desescarche automático mediante gas caliente muy eficiente y rápido
- Refrigeración combinada estática con ventilador interno para igualar la temperatura en el interior de la cámara
- 4 Pies de acero inox nivelables en altura
- Cuadro de control digital
- Aislamiento de 65 mm inyectado en poliuretano libre de CFC
- **ESPACIO ENTRE BANDEJAS 70 MM**

## OPCIONES:

- Kit 4 ruedas ..... 303€
- Juego de guías 60x40 o GN2/1..... 30€
- Parrilla GN 2/1 ..... 50€
- Parrilla 600 x 400 mm ..... 56€
- Parrilla 600 x 800 mm ..... 66€

MODELO	EG 35 P	EG 78 P
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	635 x 810 x 2090	810x 1050 x 2100
<b>DIMENSIÓN INTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	495 x 660 x 1410	670 x 825 x 1630
<b>NIVELES</b>	20	20
<b>CAPACIDAD BANDEJAS</b>	20 (600 x 400)	20 (600x800) 40(600x400)
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	450	900
<b>POTENCIA (W)</b>	680	830
<b>EVAPORADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO
<b>CONDENSADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO
<b>PESO NETO (KG)</b>	125	180
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R452A	R452A
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	-2°C / +8°C	-2°C / +8°C
<b>P.V.P.</b>	<b>4.244€</b>	<b>4.775€</b>
<b>REFRIGERACIÓN POR AGUA</b>	+403€	+430

# ARMARIO DE PASTERÍA

20 Niveles para latas de 400 x 600



ARV 520 P / CVP 520 N



ARV 520 P / CVP 520 N

## CARACTERÍSTICAS ARV 520 P / CVP 520 N:

- Exterior en chapa blanca zincada a doble cara
- Cámara interior en acero inox
- 20 Juegos de guías para latas de 400 x 600 mm
- Refrigeración estática
- Descongelación manual
- Termómetro analógico y termostato mecánico
- 4 Pies nivelables
- Aislamiento de 65 mm inyectado en poliuretano libre de CFC

MODELO	ARV 520 P	CVP 520 N
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> <i>(largo x ancho x alto) - (MM)</i>	620 x 870 x 1610	620 x 870 x 1610
<b>DIMENSIÓN INTERIOR</b> <i>(largo x ancho x alto) - (MM)</i>	495 x 740 x 1380	495 x 740 x 1380
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	450	450
<b>POTENCIA (W)</b>	262	320
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	SN	SN (+10°C/+43°C)
<b>EVAPORADOR</b>	ESTÁTICO	ESTÁTICO
<b>CONDENSADOR</b>	CON MOTOVENTILADOR LIBRE DE MANTENIMIENTO	CON MOTOVENTILADOR LIBRE DE MANTENIMIENTO
<b>PESO NETO (KG)</b>	80	80
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R290	R290
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+1°C/+6°C	-12°C/-18°C
<b>P.V.P.</b>	<b>1.812€</b>	<b>1.812€</b>

# ARMARIO DE PASTERÍA EN ACERO INOX

17/34 Niveles para latas de 400 x 600.



ARG 70 PT / ACG 70 PT  
(Con opción ruedas)



ARG 140 PT / ACG 140 PT  
(Pies nivelables de serie)

## CARACTERÍSTICAS:

- Exterior e interior en acero inox
- 17 Juegos de guías por puerta para latas de 400 x 600 mm
- Refrigeración ventilada con doble ventilador
- Descongelación automática mediante gas caliente
- Evaporación automática del agua de desescarche
- Termómetro y termostato digital
- 4 Pies nivelables

## OPCIONES:

- Kit 4 ruedas pivotantes ..... **74€**

MODELO	REFRIGERACIÓN		CONGELACIÓN	
	ARG 70 PT	ARG 140 PT	ACG 70 PT	ACG 140 PT
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	700 x 890 x 2060	1390 x 890 x 2060	700 x 890 x 2060	1390 x 890 x 2060
<b>NIVELES</b>	17	17 x 2	17	17 x 2
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	432	864	432	864
<b>POTENCIA (W)</b>	370	380	490	620
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	5	5	5	5
<b>EVAPORADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO
<b>CONDENSADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO
<b>PESO NETO (KG)</b>	115	187	116	189
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R290	R290	R290	R290
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	-2°C / +8°C	-2°C / +8°C	+8°C / -22°C	+8°C / -22°C
<b>P.V.P.</b>	<b>2.550€</b>	<b>4.306€</b>	<b>2.725€</b>	<b>4.428€</b>

# ARMARIO GASTRONORM 2/1

Refrigeración (ARG) | Conservación de congelados (ACG)



ARG140



Ajuste flexible de estante



Pies nivelables



Termostato electrónico



Evaporación con ventiladores

## CARACTERÍSTICAS:

- Interior y exterior en acero inoxidable
- Aislamiento de 55 mm inyectado de poliuretano libre de CFC
- Termostato electrónico
- Desescarche automático con evaporación de agua (Mod. ACG)
- Puerta con tirador integado y cierre asistido
- 3 Estantes por puerta con guía
- 4 Pies nivelables 7,5/10 cm

## OPCIONES:

- Kit ruedas con freno ..... 63€
- Kit guías y estante ..... 51€

MODELO	ARG70	ACG70	ARG140	ACG140
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	700 x 890 x 2060	700 x 890 x 2060	1390 x 890 x 2060	1390 x 890 x 2060
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	432	432	864	864
<b>POTENCIA (W)</b>	370	490	380	620
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	5	5	5	5
<b>EVAPORADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO NO FROST	VENTILADO	VENTILADO NO FROST
<b>CONDENSADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO
<b>PESO NETO (KG)</b>	115	116	187	189
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R290	R290	R290	R290
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	-2°C / +8°C	-22°C / +8°C	-2°C / +8°C	-22°C / +8°C
<b>P.V.P.</b>	<b>NO DISPONIBLE</b>			

# ARMARIO DE REFRIGERACIÓN CON PUERTA DE CRISTAL - TG

+1°C/+10°C



SLIM



TG374



TG440

## CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero galvanizado revestido de epoxi blanco
- Interior en ABS de calidad alimentaria
- Puerta de cristal templado doble
- Estantes de rejilla plastificada regulables en altura
- Puerta con autocierre y guarnición magnética
- Canopy publicitario iluminado y personalizable
- Termómetro digital y termostato mecánico
- Refrigeración estática con ventilador de apoyo
- Iluminación interior
- Descongelación manual

MODELO	SLIM	TG 374	TG 440
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> <i>(largo x ancho x alto) - (MM)</i>	435 x 460 x 2013	595 x 640 x 1980	680 x 655 x 2090
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	145	345	440
<b>POTENCIA (W)</b>	140	325	390
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4	4
<b>EVAPORADOR</b>	ESTÁTICO CON VENTILADOR	ESTÁTICO CON VENTILADOR	ESTÁTICO CON VENTILADOR
<b>PESO NETO (KG)</b>	60	85	100
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R600	R600	R600
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+1°C/+10°C	+1°C/+10°C	+1°C/+10°C
<b>P.V.P.</b>	<b>775€</b>	<b>790€</b>	<b>960€</b>

# ARMARIO DE REFRIGERACIÓN 2 PUERTAS DE CRISTAL

+1°C/+10°C



TG 1200 S



TG 748

## CARACTERÍSTICAS TG 1200 S :

- Exterior en chapa blanca
- Iluminación interior mediante LED
- Termómetro digital
- Descongelación manual
- 4+1 estantes
- **Puertas correderas** de vidrio templado
- Pies nivelables
- Cerradura

## CARACTERÍSTICAS TG 748:

- Exterior en chapa blanca
- Iluminación interior mediante LED
- Termómetro digital
- Descongelación manual
- 10 estantes
- **Puertas batientes** de vidrio templado
- Pies nivelables
- Cerradura

MODELO	TG 1200 S	TG 748
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> <i>(largo x ancho x alto) - (MM)</i>	1200 x 742 x 2000	1190 x 640 x 1980
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	645	748
<b>POTENCIA (W)</b>	1000	730
<b>TIPO DE PUERTAS</b>	CORREDERAS	BATIENTES
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4
<b>EVAPORADOR</b>	ESTÁTICO CON VENTILADOR DE APOYO	ESTÁTICO CON VENTILADOR DE APOYO
<b>PESO NETO (KG)</b>	164	166
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R600A	R600
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+1°C/+10°C	+1°C/+10°C
<b>P.V.P.</b>	<b>1.890€</b>	<b>1.690€</b>

# ARMARIOS 3 PUERTAS DE CRISTAL

Refrigeración o Conservación de congelados



AP 1600  
AC 1600



Excelente capacidad de refrigeración



Gran capacidad de almacenamiento  
1657 L



Termómetro digital

## CARACTERÍSTICAS APE 1600 / ACE 1600 :

- APE 1600 REFRIGERACIÓN
- ACE 1600 CONGELACIÓN
- Marco calefactado (mod. ACE 1600)
- Iluminación interior fluorescente
- Termómetro digital
- Descongelación automática
- 4 estantes por puerta
- **3 Puertas abatibles**
- Pies nivelables
- Cerradura

MODELO	APE 1600	ACE 1600
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	2057 x 700 x 1985	2057 x 700 x 1985
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	1657	1657
<b>POTENCIA (W)</b>	800	1300
<b>TIPO DE PUERTAS</b>	3 ABATIBLES	3 ABATIBLES
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4
<b>EVAPORADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO
<b>PESO NETO (KG)</b>		
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R290	R290
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+2°C / +8°C	-18°C / -22°C
<b>P.V.P.</b>	<b>3.498€</b>	<b>5.048€</b>



# ARMARIO PARA PASTERÍA Y HELADERÍA

FRIO VENTILADO - Refrigeración o conservación de congelados



ARM 70 PVNF



ACM 120 PVNF

## CARACTERÍSTICAS:

- Exterior e interior en chapa blanca
- Aislamiento de 55 mm inyectado de poliuretano libre de CFC
- Termostato electrónico
- Desescarche automático con evaporación de agua
- Puerta en cristal templado y tirador integrado en el marco
- Iluminación interior vertical LED
- 4 Estantes por puerta de 570 x 520 mm
- 4 Pies nivelables y 2 rodillos

## OPCIONES:

- Pies regulables inox (7,5/10 cm)..... **74€**
- Kit ruedas con freno ..... **63€**
- Estante de rejilla ..... **25 €**

MODELO	ARM 70PVNF	ACM 70PVNF	ARM 120PVNF	ACM 120PVNF
<b>DIMENSIÓN EXTERIOR</b> (largo x ancho x alto) - (MM)	695 x 735 x 2000	695 x 735 x 2000	1270 x 735 x 2000	1270 x 735 x 2000
<b>VOLUMEN NETO (L)</b>	343	343	686	686
<b>POTENCIA (W)</b>	400	520	440	680
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4	4	4
<b>EVAPORADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO NO FROST	VENTILADO	VENTILADO NO FROST
<b>CONDENSADOR</b>	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO
<b>PESO NETO (KG)</b>	122	130	174	187
<b>VOLTAJE FRECUENCIA</b>	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz	220-240V/1/50Hz
<b>REFRIGERANTE</b>	R290	R290	R290	R290
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)</b>	+2°C / +8°C	-18°C / +8°C	+2°C / +8°C	-18°C / +8°C
<b>P.V.P.</b>	<b>2.160€</b>	<b>2.540€</b>	<b>3.570€</b>	<b>3.960€</b>

# Armarios

## Snack

El tamaño más  
equilibrado



Muebles frigoríficos de elegante diseño fabricados totalmente en acero inox. AISI 304, de gran robustez y fiabilidad, con un tamaño intermedio y muy buen rendimiento lo que dota al conjunto de una excelente relación entre precio y prestaciones. Además de la versión estándar, hay una variante con fondo reducido (Serie 600) y otra con el motor abajo. Están equipados con motor y ventiladores más eficientes que aseguran un perfecto rendimiento y un consumo contenido que reduce el gasto energético. Pueden equipar monoblock.

# ARMARIO SNACK



## CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

- Exterior e interior en acero inox. AISI 304, incluida la trase-  
ra, exterior en acabado finamente satinado e interior en 2B.
- Patas de acero inox. AISI 304 finamente satinado, regula-  
bles en altura.
- Aislamiento de poliuretano ecológico, inyectado a alta pre-  
sión con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, libre de halógenos, con índice  
ODP cero, por lo que no daña la capa de ozono.
  - Unidad condensadora refrigerada por aire.
- Sistema de evaporación por tiro forzado con parada auto-  
mática a la apertura de puertas y evaporador con protección  
anticorrosión.
- Interior con aristas y esquinas redondeadas, equipado con  
estantes de acero plastificado regulables en altura.
- Panel de mandos en zona frontal, con interruptor luminoso  
bipolar y controlador electrónico digital, táctil y opción WiFi.
  - Desescarche automático.
- Puertas con tirador integrado, cierre automático y fijación de  
la posición abierta. Usa burletes magnéticos, fácilmente  
intercambiables.
  - Cerraduras con llave en todas las puertas.
- Ventiladores electrónicos y compresores más eficientes.
  - Grupo refrigeración monoblock "FREEPACKCOOL"  
extraíble y fácilmente intercambiable.
- Posibilidad de incorporar como gas refrigerante R-290.

ARMARIOS SNACK



## AISI 304

Exterior, incluida la trasera e interior, en acero inox. de alta calidad. Las patas también son de acero inox. regulables en altura 140-200 mm.

## HIGIENE

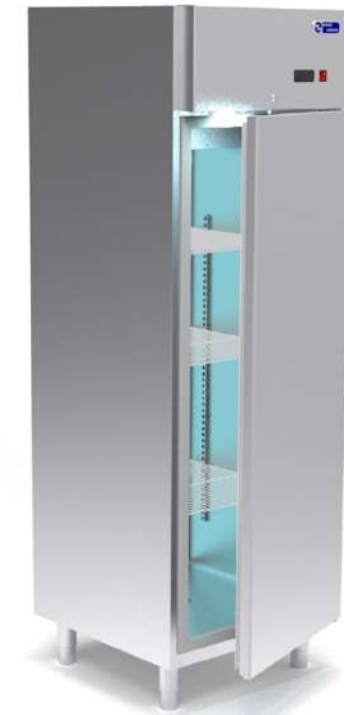
Interior con cantos y esquinas redondeados para facilitar la limpieza. Dispone de un desagüe para drenaje de líquidos del interior.

## CONTROL

Control electrónico de la Tª, desescarches, etc. con visor digital del estado. Táctil. Se utilizan controladores estándar para facilitar el manejo y la posible sustitución.

## GASES R

Se están utilizando los gases R134a y R452A libres de CFC y con bajo impacto ecológico, pero opcionalmente se puede pedir con gas R290 aún más respetuoso con el medio.



## FUNCIONALIDAD

Tiradores integrados a lo largo de toda la vertical de la puerta. Las parrillas tienen regulación cada 2 cm y se pueden colocar cada 4 cm, hasta 25 parrillas por cada puerta grande. Se puede optar por puertas pequeñas (1/2) y compartimentos totalmente independientes para pescado o conservación de congelados.

## WiFi

Control y regulación a distancia de la Tª, visor de gráficos de Tª registrada, alarmas por salida de rangos, etc. Opción con sobrecoste.

## CERRADURAS

Todas las puertas llevan cerraduras con llave de serie.

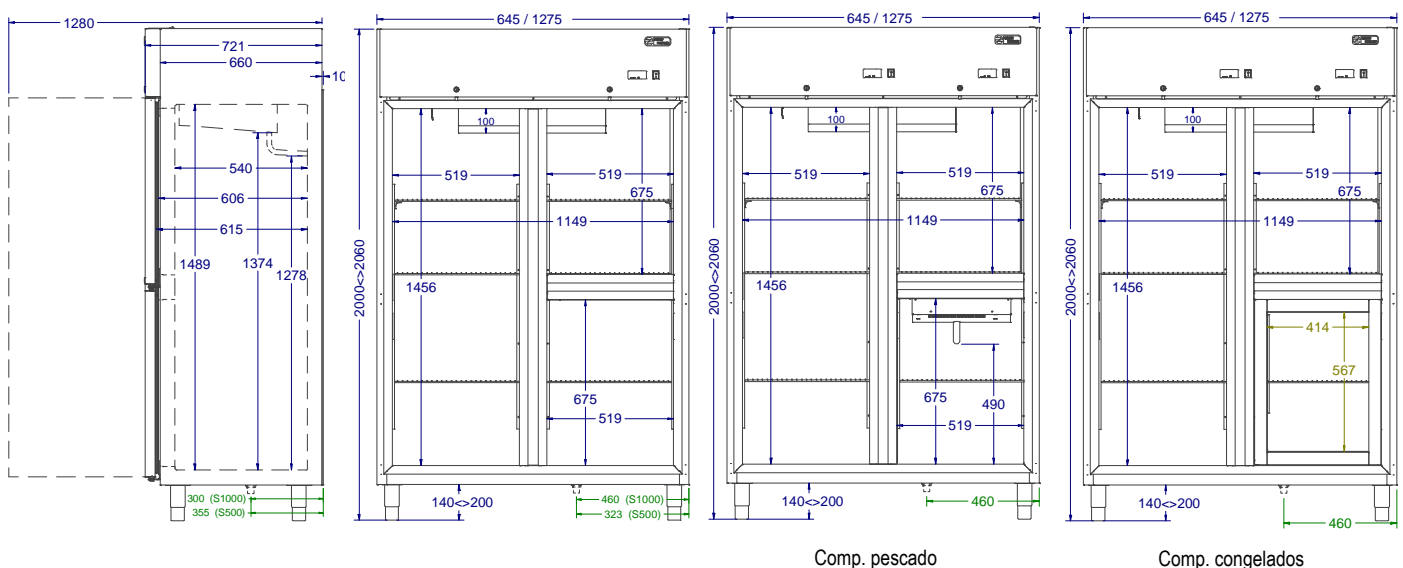
## AISLAMIENTO

Poliuretano inyectado a alta presión con una densidad de 40Kg/m³. Altamente ecológico, en base agua, tiene ODP=0 por lo que no daña la capa de ozono.

## GRUPO FREEPACKCOOL

Sistema monoblock "unidad frigorífica y grupo motor" en un bloque totalmente extraíble, pudiendo ser intercambiado fácilmente (en S-500 y S-1000). Esto simplifica enormemente las reparaciones y el futuro reciclado del modelo.

## MEDIDAS GENERALES



## ARMARIO (GR. ARRIBA) COMPARTIMENTO PESCADO

El mueble dispone de un compartimento aislado y totalmente independiente del resto del espacio refrigerado, con su grupo frigorífico y su controlador particular.

Se puede poner la temperatura más adecuada al producto que se vaya a refrigerar, por ejemplo pescado.

Los compartimentos pueden ser del tamaño de una puerta grande, la mitad del mueble, o de una pequeña (½), un cuarto del mueble.



## ARMARIO (GR.ARRIBA) COMPART. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



El mueble dispone de un compartimento aislado y totalmente independiente del resto del espacio refrigerado, con su grupo frigorífico y su controlador particular.

Esta preparado para mantener en perfectas condiciones productos congelados

Los compartimentos pueden ser del tamaño de una puerta grande, la mitad del mueble (modelos MX), o de una pequeña (½), un cuarto del mueble.

Tienen marcos calefactados para evitar que se peguen las puertas.



## ARMARIO SNACK REFRIGERADO S-500

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
S-500-1	645x730x2000	0º/8°C	430	3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1044	280	E	2.141 €
								R-290	956	270	D	
S-500-2	645x730x2000	0º/8°C	430	3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1044	280	E	2.214 €
								R-290	956	270	D	



## ARMARIO SNACK REFRIGERADO S-1000

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
S-1000-2	1275x730x2000	0º/8°C	960	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1537	370	D	2.956 €
								R-290	1421	330	D	
S-1000-3	1275x730x2000	0º/8°C	960	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1537	370	D	3.000 €
								R-290	1421	330	D	
S-1000-4	1275x730x2000	0º/8°C	960	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1537	370	D	3.010 €
								R-290	1421	330	D	



## ARMARIO SNACK CONSERVACIÓN DE CONGELADOS S-500-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
S-500-C	645x730x2000	-21º/-18°C	415	3	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	2781	480	E	2.975 €
								R-290	2566	390	D	



## ARMARIO SNACK CONSERVACIÓN DE CONGELADOS S-1000-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
S-1000-C	1275x730x2000	-21º/-18°C	930	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	4198	560	D	4.021 €
								R-290	3796	455	D	



## ARMARIO SNACK COMPARTIMENTO PESCADO 1/2 S-1000-PX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
S-1000-PX	1275x730x2000	0º/8ºC -2º/+5ºC	430+430	3+3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1044 / 1077	280 / 280	4.335 €
								R-290	956 / 959	270 / 270	



## ARMARIO SNACK COMPARTIMENTO PESCADO 1/4 S-1000-P

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Cubetas (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
S-1000-P3	1275x730x2000	0º/8ºC -2º/+5ºC	730+190	4	2	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1280 / 657	370 / 260	3.756 €
									R-290	1070 / 527	330 / 255	
S-1000-P4	1275x730x2000	0º/8ºC -2º/+5ºC	730+190	4	2	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1280 / 657	370 / 260	3.791 €
									R-290	1070 / 527	330 / 255	



## ARMARIO SNACK COMPARTIMENTO CONSERVACIÓN DE CONGELADOS 1/2 S-1000-MX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
S-1000-MX	1275x730x2000	0º/8ºC -21º/-18ºC	430+415	3+3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a/R-452A	1044 / 2781	280 / 480	5.260 €
								R-290	956 / 2566	270 / 390	



## ARMARIO SNACK COMPARTIMENTO CONSERVACIÓN DE CONGELADOS 1/4 S-1000-2T

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
S-1000-3-2T	1275x730x2000	0º/8ºC -21º/-18ºC	730+130	4+2	Forzado / Estático	230V-50Hz	4	R-134a	1280 / 2045	370 / 240	4.563 €
								R-290	1070 / 1750	330 / 230	
S-1000-4-2T	1275x730x2000	0º/8ºC -21º/-18ºC	730+130	4+2	Forzado Estático	230V-50Hz	4	R-134a	1280 / 2045	370 / 240	4.621 €
								R-290	1070 / 1750	330 / 230	

## AISI 304

Exterior, incluida la trasera e interior en acero inox. de alta calidad. Las patas también son de acero inox. regulables en altura 140-200 mm.

## HIGIENE

Interior con cantos y esquinas redondeados para facilitar la limpieza. Dispone de un desagüe para drenaje de líquidos del interior.

## CONTROL

Control electrónico de la T<sup>a</sup>, desescarches, etc. con visor digital del estado. Táctil. Se utilizan controladores estándar para facilitar el manejo y la posible sustitución.

## GASES R

Se están utilizando los gases R134a y R452A libres de CFC y con bajo impacto ecológico, pero opcionalmente se puede pedir con gas R290 aún más respetuoso con el medio.



## FUNCIONALIDAD

Tiradores integrados a lo largo de toda la vertical de la puerta. Las parrillas tienen regulación cada 2 cm y se pueden colocar cada 4 cm, hasta 25 parrillas por cada puerta grande. Se puede optar por puertas pequeñas (1/2) y compartimentos totalmente independientes para pescado o conservación de congelados.

## WiFi

Control y regulación a distancia de la T<sup>a</sup>, visor de gráficos de T<sup>a</sup> registrada, alarmas por salida de rangos, etc. Opción con sobrecoste.

## CERRADURAS

Todas las puertas llevan cerraduras con llave de serie.

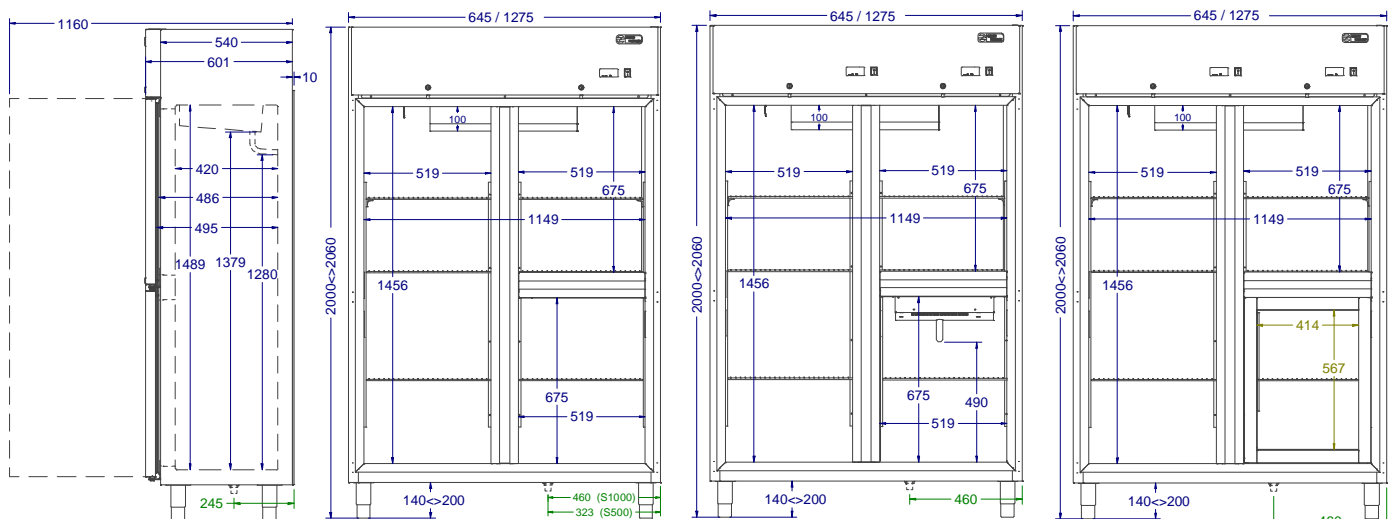
## AISLAMIENTO

Poliuretano inyectado a alta presión con una densidad de 40Kg/m<sup>3</sup>. Altamente ecológico, en base agua, tiene ODP=0 por lo que no daña la capa de ozono.

## FONDO 600 mm

Modelo creado para poder ser colocado en cocinas en las que no hay mucho espacio disponible. Con un fondo de tan sólo 600 mm es adecuado para continuar las líneas donde hay mesas tipo snack con ese fondo.

## MEDIDAS GENERALES



Comp. pescado

Comp. congelados

Armarios Snack Serie 600



## ARMARIO Serie 600 (GR.ARRIBA) COMPARTIMENTO PESCADO

El mueble dispone de un compartimento aislado y totalmente independiente del resto del espacio refrigerado, con su grupo frigorífico y su controlador particular.

Se puede poner la temperatura más adecuada al producto que se vaya a refrigerar, por ejemplo pescado.

Los compartimentos pueden ser del tamaño de una puerta grande, la mitad del mueble, o de una pequeña, un cuarto del mueble.



## ARMARIO Serie 600 (GR.ARRIBA) COMP. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



El mueble dispone de un compartimento aislado y totalmente independiente del resto del espacio refrigerado, con su grupo frigorífico y su controlador particular.

Esta preparado para mantener en perfectas condiciones productos congelados

Los compartimentos pueden ser del tamaño de una puerta grande, la mitad del mueble (modelos MX), o de una pequeña (1/2), un cuarto del mueble.

Tienen marcos calefactados para evitar que se peguen las puertas.



## ARMARIO SNACK Serie 600 REFRIGERADO S-400

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kW/año)	Pot. Elec. (w)	CEE	PRECIO
S-400-1	645x605x2000	0°/8°C	340	3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	975	280	E	2.023 €
								R-290	898	270	E	
S-400-2	645x605x2000	0°/8°C	340	3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	975	280	E	2.121 €
								R-290	898	270	E	



## ARMARIO SNACK Serie 600 REFRIGERADO S-800

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kW/año)	Pot. Elec. (w)	CEE	PRECIO
S-800-2	1275x605x2000	0°/8°C	760	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.395	370	E	2.769 €
								R-290	1.317	330	D	
S-800-3	1275x605x2000	0°/8°C	760	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.395	370	E	2.872 €
								R-290	1.317	330	D	
S-800-4	1275x605x2000	0°/8°C	760	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.395	370	E	2.916 €
								R-290	1.317	330	D	



## ARMARIO SNACK Serie 600 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS S-400-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kW/año)	Pot. Elec. (w)	CEE	PRECIO
S-400-C	645x605x2000	-21°/-18°C	325	3	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	2.589	480	E	2.798 €
								R-290	2.500	390	E	



## ARMARIO SNACK Serie 600 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS S-800-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kW/año)	Pot. Elec. (w)	CEE	PRECIO
S-800-C	1275x605x2000	-21°/-18°C	730	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	3.650	560	D	3.918 €
								R-290	3.595	455	D	

# TIPOS-S Serie 600



## ARMARIO SNACK Serie 600 COMPARTIMENTO PESCADO 1/2 S-800-PX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (w)	PRECIO
S-800-PX	1275x605x2000	0º/8ºC -2º/+5ºC	340+340	3+3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	975 / 980	280 / 280	4.233 €
								R-290	898 / 470	270 / 270	



## ARMARIO SNACK Serie 600 COMPARTIMENTO PESCADO 1/4 S-800-P

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (w)	PRECIO
S-800-P3	1275x605x2000	0º/8ºC -2º/+5ºC	500+150	4+2	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1175 / 607	370 / 260	3.614 €
								R-290	1095 / 497	330 / 255	
S-800-P4	1275x605x2000	0º/8ºC -2º/+5ºC	500+150	4+2	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1175 / 607	370 / 260	3.683 €
								R-290	1095 / 497	330 / 255	



## ARMARIO SNACK Serie 600 COMPART. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS 1/2 S-800-MX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (w)	PRECIO
S-800-MX	1275x605x2000	0º/8ºC -21º/-18ºC	340+325	3+3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a/R-452A	975 / 2589	280 / 480	5.150 €
								R-290	898 / 2500	270 / 390	



## ARMARIO SNACK Serie 600 COMPART. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS 1/4 S-800-2T

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (w)	PRECIO
S-800-3-2T	1275x605x2000	0º/8ºC -21º/-18ºC	500+110	4+2	Forzado / Estático	230V-50Hz	4	R-134a	1175 / 1985	370 / 240	4.410 €
								R-290	1095 / 1672	330 / 230	
S-800-4-2T	1275x605x2000	0º/8ºC -21º/-18ºC	500+110	4+2	Forzado / Estático	230V-50Hz	4	R-134a	1175 / 1985	370 / 240	4.505 €
								R-290	1095 / 1672	330 / 230	

## AISI 304

Exterior, incluida la trasera e interior en acero inox. de alta calidad. Las patas también son de acero inox. regulables en altura 140-200 mm.

## HIGIENE

Interior con cantos y esquinas redondeados para facilitar la limpieza. Dispone de un desagüe para drenaje de líquidos del interior.

## CONTROL

Control electrónico de la Tª, desescarches, etc. con visor digital del estado. Táctil. Se utilizan controladores estándar para facilitar el manejo y la posible sustitución.

## GASES R

Se están utilizando los gases R134a y R452A libres de CFC y con bajo impacto ecológico, pero opcionalmente se puede pedir con gas R290 aún más respetuoso con el medio.



## FUNCIONALIDAD

Tiradores integrados a lo largo de toda la vertical de la puerta. Las parrillas tienen regulación cada 2 cm y se pueden colocar cada 4 cm, hasta 25 parrillas por cada puerta grande. Se puede optar por puertas pequeñas (½) y compartimentos totalmente independientes para pescado o conservación de congelados.

## WIFI

Control y regulación a distancia de la Tª, visor de gráficos de Tª registrada, alarmas por salida de rangos, etc. Opción con sobrecoste.

## CERRADURAS

Todas las puertas llevan cerraduras con llave de serie.

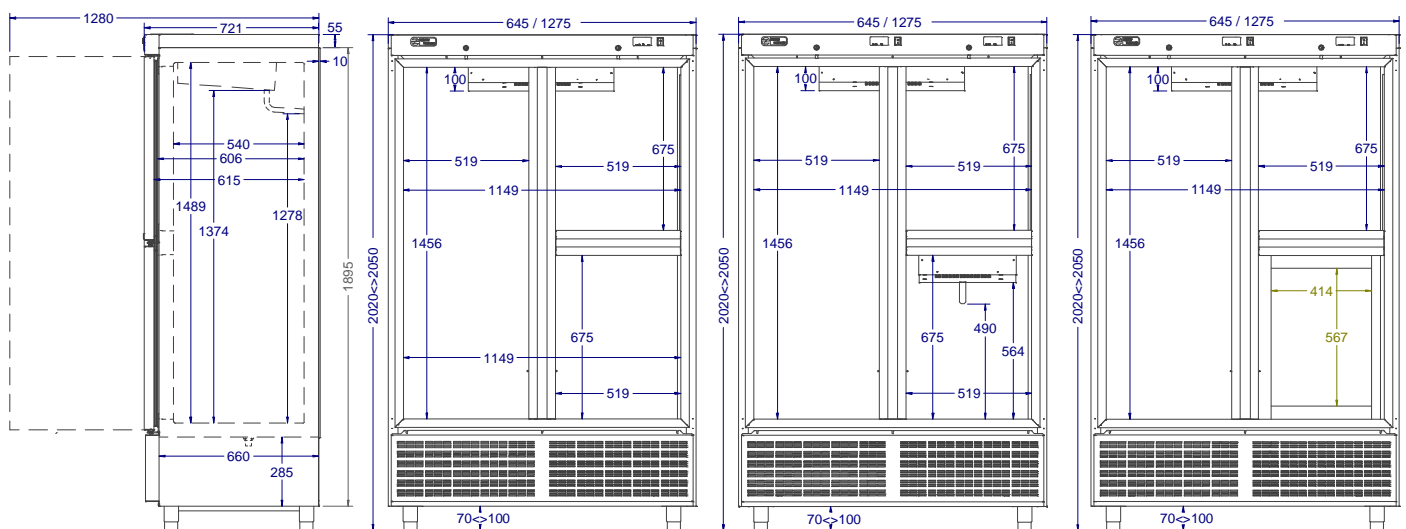
## AISLAMIENTO

Poliuretano inyectado a alta presión con una densidad de 40Kg/m³. Altamente ecológico, en base agua, tiene ODP=0 por lo que no daña la capa de ozono.

## ERGONOMÍA MEJORADA

El grupo motor en la parte inferior del mueble permite elevar el espacio refrigerado, quedando la parte de abajo más fácilmente accesible, tanto para colocar productos como para sacarlos, reduciendo el esfuerzo del usuario y ganando en ergonomía.

## MEDIDAS GENERALES



Comp. pescado

Comp. congelados

## ARMARIO (GR. ABAJO) COMPARTIMENTO PESCADO

El mueble dispone de un compartimento aislado y totalmente independiente del resto del espacio refrigerado, con su grupo frigorífico y su controlador particular.

Se puede poner la temperatura más adecuada al producto que se vaya a refrigerar, por ejemplo pescado.

Los compartimentos pueden ser del tamaño de una puerta grande, la mitad del mueble, o de una pequeña, un cuarto del mueble.



## ARMARIO (GR.ABAJO) COMPART. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



El mueble dispone de un compartimento aislado y totalmente independiente del resto del espacio refrigerado, con su grupo frigorífico y su controlador particular.

Esta preparado para mantener en perfectas condiciones productos congelados

Los compartimentos pueden ser del tamaño de una puerta grande, la mitad del mueble (modelos MX), o de una pequeña ( $\frac{1}{2}$ ), un cuarto del mueble.

Tienen marcos calefactados para evitar que se peguen las puertas.



## ARMARIO SNACK (Gr. abajo) REFRIGERADO A-500

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
A-500-1	645x730x2020	0°/8°C	430	3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1044	280	E	2.190 €
								R-290	956	270	D	
A-500-2	645x730x2020	0°/8°C	430	3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1044	280	E	2.233 €
								R-290	956	270	D	



## ARMARIO SNACK (Gr. abajo) REFRIGERADO A-1000

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
A-1000-2	1275x730x2020	0°/8°C	960	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.537	370	D	2.975 €
								R-290	1.421	330	D	
A-1000-3	1275x730x2020	0°/8°C	960	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.537	370	D	3.010 €
								R-290	1.421	330	D	
A-1000-4	1275x730x2020	0°/8°C	960	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.537	370	D	3.024 €
								R-290	1.421	330	D	



## ARMARIO SNACK (Gr. abajo) CONSERVACIÓN DE CONGELADOS A-500-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
A-500-C	645x730x2020	-21°/-18°C	415	3	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	2.781	480	E	3.014 €
								R-290	2.566	390	D	



## ARMARIO SNACK (Gr. abajo) CONSERVACIÓN DE CONGELADOS A-1000-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
A-1000-C	1275x730x2020	-21°/-18°C	930	6	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	4.198	560	D	3.801 €
								R-290	3.796	455	D	

# TIPOS-A grupo abajo



## ARMARIO SNACK (Gr. Abajo) COMPARTIMENTO PESCADO 1/2 A-1000-PX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
A-1000-PX	1275x730x2020	0º/8ºC -2º/+5ºC	430+430	3+3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1044 / 1077	280 / 280	4.360 €
								R-290	956 / 959	270 / 270	



## ARMARIO SNACK (Gr. Abajo) COMPARTIMENTO PESCADO 1/4 A-1000-P

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Cubetas (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
A-1000-P3	1275x730x2020	0º/8ºC -2º/+5ºC	730+190	4	2	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1280 / 657	370+260	3.776 €
									R-290	1070 / 527	330+255	
A-1000-P4	1275x730x2020	0º/8ºC -2º/+5ºC	730+190	4	2	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1280 / 657	370+260	3.810 €
									R-290	1070 / 527	330+255	



## ARMARIO SNACK (Gr. Ab) COMPART. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS 1/2 A-1000-MX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
A-1000-MX	1275x730x2020	0º/8ºC -21º/-18ºC	430+415	3+3	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a/R-452A	1044 / 2781	280	5.274 €
								R-290	956 / 2566	480	





## ARMARIO SNACK (Gr. Ab) COMPART. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS 1/4 A-1000-2T

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
A-1003-2T	1275x730x2020	0º/8ºC -21º/-18ºC	730+130	4+2	Forzado Estático	230V-50Hz	4	R-134a	1280 / 2045	370+240	4.577 €
								R-290	1070 / 1750	330+230	
A-1004-2T	1275x730x2020	0º/8ºC -21º/-18ºC	730+130	4+2	Forzado Estático	230V-50Hz	4	R-134a	1280 / 2045	370+240	4.590 €
								R-290	1070 / 1750	330+230	

## OPCIONES



### TAMAÑO PUERTAS (REFRIGERACIÓN)

Sustituir puerta pequeña S o A por puerta pequeña S o A cristal	Sustituir puerta grande S o A por puerta grande S o A cristal
	
375 €	425 €
<b>OPCIÓN:</b> Suplemento por Iluminación LED RGB multicolor con mando a distancia 150 €	

### PUERTAS

La línea de las puertas de cristal es idéntica a la de las ciegas. El marco es de acero inox. AISI 304 y cuenta con triple vidrio y doble cámara para mejorar el aislamiento. En modelos con frío negativo incluyen de serie resistencia interior para evitar el empañamiento.

### LED

Todos los muebles con puertas de cristal llevan de serie iluminación led blanco. Opcionalmente se puede elegir el color o instalar un sistema de varios colores (RGB) con mando a distancia para cambiarlos.



## ESPECIAL



### PESCADO

Modelo específico para la conservación del pescado fresco, colocado sobre las cajas de polipropileno que vienen de serie. El mueble está preparado para programar su temperatura entre -2°C y +5°C que es la más adecuada para mantener el pescado en perfectas condiciones.

### CAPACIDAD

El mueble está preparado para albergar cubetas de polipropileno para pescado, en medida estandarizada 396x530x139 mm. Éstas higiénicas cubetas tienen dos asas y pueden llevar tapa y escurridor. De serie se suministra con cinco cubetas con escurridor.



ARMARIO SNACK (PESCADO)



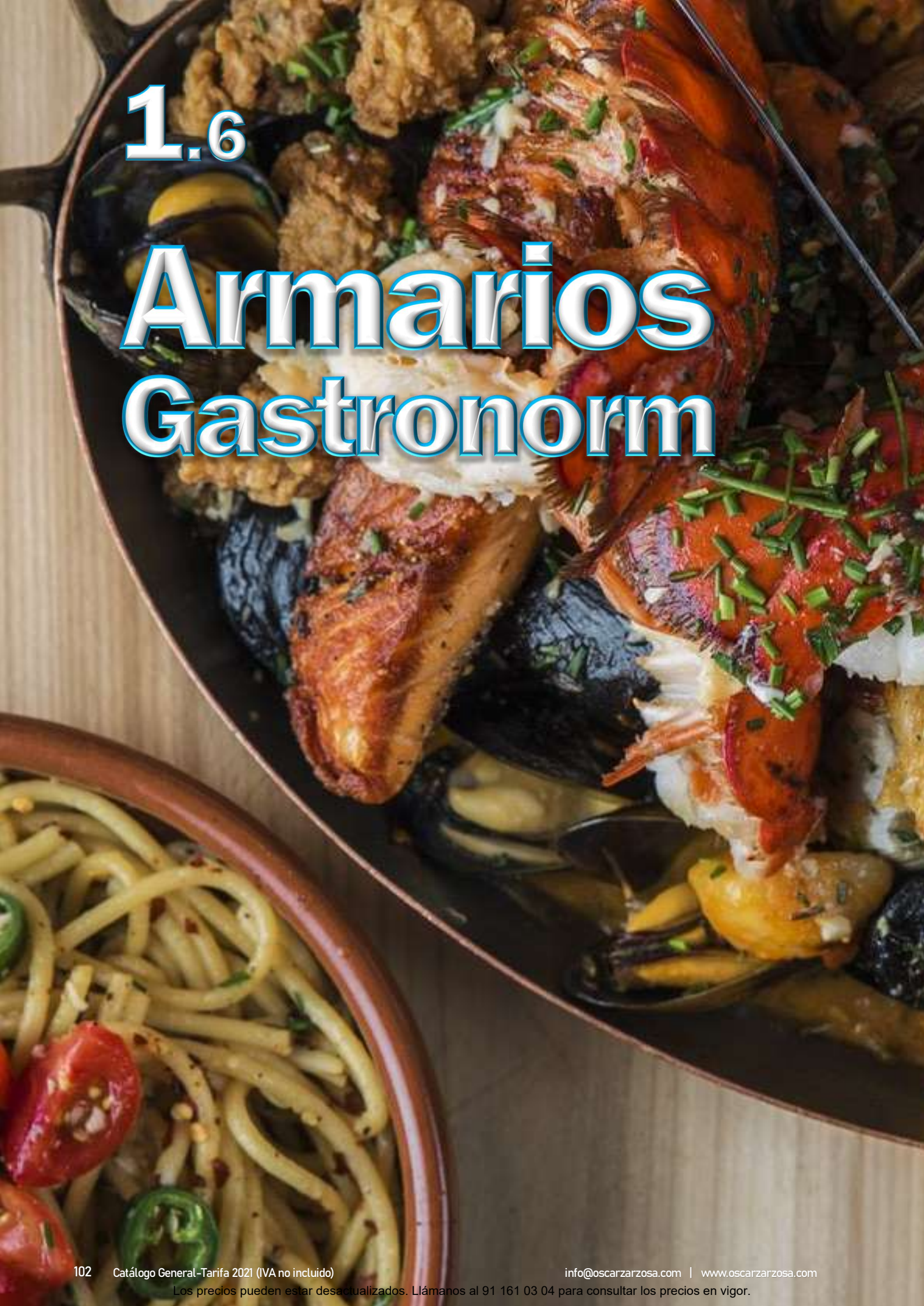
## ARMARIO FRIGORÍFICO CUBETAS DE PESCADO SP5

5 cubetas INCLUIDAS en el precio.

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Cubetas + Ecurridor (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (w)	CEE	PRECIO
S-P5	645x730x2000	-2º/+5°C	430	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1077	280	E	2.744 €
								R-290	959	270	D	

\*Cubeta polipropileno 530x396x139mm (25L): 33€

\*Ecurridor cubeta polipropileno 530x396x139mm (25L): 19€



1.6

# Armarios Gastronorm



**OSCAR ZARZOSA**

## ARMARIO GASTRONORM

- ✓ *Gran diseño, fino y elegante*
- ✓ *Exterior e interior en inox. AISI304*
  - ✓ *Frío positivo y negativo*
  - ✓ *Puertas con cerradura*
- ✓ *Sistema de retorno automático en puertas*
- ✓ *Interior con esquinas y aristas redondeadas*
  - ✓ *Guías antivuelco regulables en altura*
  - ✓ *Modelos estrechos para GN 1/1*
  - ✓ *Modelos normales para GN2/1*
- ✓ *Iluminación LED al abrir las puertas*
- ✓ *Compartimento congelados y/o pescado*
  - ✓ *Modelo específico para pescado*
- ✓ *Modelo especial para helado. Frío estático*
  - ✓ *Desagüe interior para limpieza*
- ✓ *Grupo fácilmente intercambiable. Monoblock*
  - ✓ *Puertas cristal con iluminación LED*
  - ✓ *Control temperatura digital y táctil*
  - ✓ *Sistema de control por WiFi en opción*
- ✓ *Compresores y ventiladores más eficientes*
  - ✓ *Consumo energético reducido*
  - ✓ *R134a, R452A y opción R290*

**MUEBLES FRÍO**

# Armarios

0°C / +8°C  
-21°C / -18°C

## Gastronorm 2/1

### Formato profesional



Muebles frigoríficos de elegante diseño fabricados totalmente en acero inox. AISI 304, de gran robustez y fiabilidad con sistema de guías antivuelco, regulables en altura cada 3 cm, preparado para bandejas gastronorm 2/1, utiliza el sistema compacto integral FREEPACKCOOL equipado con motor y ventiladores más eficientes que aseguran un perfecto rendimiento y un consumo contenido que reduce el gasto energético.

# ARMARIO GASTRONORM 2/1



## CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

- Exterior e interior en acero inox. AISI 304, incluida la trasera, exterior en acabado finamente satinado e interior en 2B.
- Patas de acero inox. AISI 304 finamente satinado, regulables en altura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup> y con ODP=0.
- Unidad condensadora refrigerada por aire.
- Sistema de evaporación por tiro forzado con parada automática a la apertura de puertas y evaporador con protección anticorrosión.
- Interior con esquinas redondeadas, equipado con estantes GN2/1 de acero plastificado sobre guías de acero inox. con sistema anti-vuelco y regulables en altura.
- Panel de mandos en zona frontal, con controlador electrónico digital. Táctil y opción WiFi. Interruptor luminoso bipolar.
  - Desescarche automático.
- Puertas con tirador integrado, cierre automático y fijación de la posición abierta. Usa burletes magnéticos, fácilmente intercambiables.
- Cerraduras con llave en todas las puertas
- Ventiladores electrónicos y compresores más eficientes.
- Grupo refrigeración "FREEPACKCOOL" monoblock extraíble y fácilmente intercambiable.
- Posibilidad de incorporar como gas refrigerante R-290.

ARMARIOS GASTRONORM 2/1



## AISI 304

Exterior, incluida la trasera e interior en acero inox. de alta calidad. Las patas también son de acero inox. regulables en altura 140-200 mm.

## HIGIENE

Interior con cantos y esquinas redondeados para facilitar la limpieza. Dispone de un desagüe para drenaje de líquidos del interior.

## WiFi

Control y regulación a distancia de la Tª, visor de gráficos de Tª registrada, alarmas por salida de rangos, etc. Opción con sobrecoste.

## GASES R

Se están utilizando los gases R134a y R452A libres de CFC y con bajo impacto ecológico, pero opcionalmente se puede pedir con gas R290 aún más respetuoso con el medio.



## FUNCIONALIDAD

Utiliza parrillas o bandejas gastronorm 2/1 sobre guías de acero inox. AISI 304 con sistema antivuelco. Se pueden colocar cada 3 cm, hasta 45 parrillas por cada puerta grande. Se puede optar por puertas pequeñas (½) y compartimentos totalmente independientes para pescado o conservación de congelados.

## CONTROL

Control electrónico de Tª, desescarches, etc. con visor digital del estado. Se utilizan controladores estándar para facilitar el manejo y la posible sustitución.

## CERRADURAS

Todas las puertas llevan cerraduras con llave de serie.

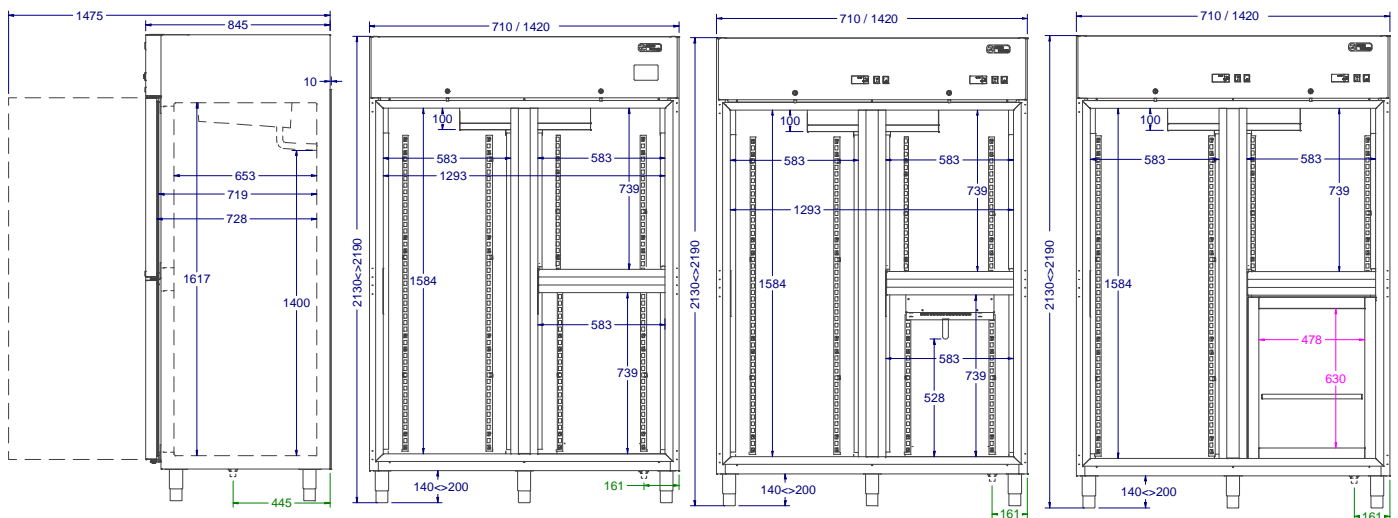
## AISLAMIENTO

Poliuretano inyectado a alta presión con una densidad de 40Kg/m³. Altamente ecológico, en base agua, tiene ODP=0 no daña la capa de ozono.

## GRUPO FREEPACKCOOL

Sistema monoblock "unidad frigorífica y grupo motor" en un bloque totalmente extraíble, pudiendo ser intercambiado fácilmente. Esto simplifica enormemente las reparaciones y el futuro reciclado del modelo.

## MEDIDAS GENERALES



Compartimento pescado

Compartimento congelados

## ARMARIO GN2/1 COMPARTIMENTO PESCADO

El mueble dispone de un compartimento aislado y totalmente independiente del resto del espacio refrigerado, con su grupo frigorífico y su controlador particular.

Se puede poner la temperatura más adecuada al producto que se vaya a refrigerar, por ejemplo, pescado.

Los compartimentos pueden ser del tamaño de una puerta grande o de una pequeña (1/2) y mantienen el formato para parrillas o bandejas gastronorm 2/1 en su interior.



## ARMARIO GN2/1 COMPART. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



El mueble dispone de un compartimento aislado y totalmente independiente del resto del espacio refrigerado, con su grupo frigorífico y su controlador particular.

Está preparado para mantener en perfectas condiciones productos congelados

Los compartimentos pueden ser del tamaño de una puerta grande o de una pequeña (1/2). Los modelos MX mantienen el formato para parrillas o bandejas gastronorm 2/1 en su interior. Tienen marcos calefactados para evitar que se peguen las puertas.



## ARMARIO GASTRONORM 2/1 REFRIGERADO AG-700

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (Kwh/año)	Pot.Elec. (W)	CEE	PRECIO
AG-700-1	710x855x2130	0º/8°C	615	3	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.187	295	D	2.568 €
									R-290	1.114	270	D	
AG-700-2	710x855x2130	0º/8°C	615	3	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.187	295	D	2.582 €
									R-290	1.114	270	D	



## ARMARIO GASTRONORM 2/1 REFRIGERADO AG-1450

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot.Elec. (W)	CEE	PRECIO
AG-1450-2	1420x855x2130	0º/8°C	1.365	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.635	575	D	3.604 €
									R-290	1.441	400	D	
AG-1450-3	1420x855x2130	0º/8°C	1.365	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.635	575	D	3.643 €
									R-290	1.441	400	D	
AG-1450-4	1420x855x2130	0º/8°C	1.365	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1.635	575	D	3.677 €
									R-290	1.441	400	D	



## ARMARIO GASTRONORM 2/1 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS AG-700-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot.Elec. (W)	CEE	PRECIO
AG-700-C	710x855x2130	-21º/-18°C	600	3	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	3.121	480	D	3.319 €
									R-290	2.912	390	D	



## ARMARIO GASTRONORM 2/1 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS AG-1450-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot.Elec. (W)	CEE	PRECIO
AG-1450-C	1420x855x2130	-21º/-18°C	1.335	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	3.267	570	C	4.443 €
									R-290	2.993	548	C	





## ARMARIO GASTRONORM 2/1 COMPARTIMENTO PESCADO AG-700-PX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (Kwh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
AG-700-PX	710x855x2130	0º/8ºC -2º/5ºC	270	2+2	5	Forzado Forzado	230V-50Hz	4	R-134a / R-452A	630 / 670	260 / 260	3.235 €
			270						R-290	590 / 620	255 / 255	



## ARMARIO GASTRONORM 2/1 COMPARTIMENTO PESCADO AG-1450-P/PX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (Kwh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
AG-1450-P3	1420x855x2130	0º/8ºC -2º/5ºC	1010	4+2	10	Forzado Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1405 / 670	575 / 260	3.878 €
			270						R-290	1270 / 620	400 / 255	
AG-1450-P4	1420x855x2130	0º/8ºC -2º/5ºC	1010	4+2	10	Forzado Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1405 / 670	575 / 260	3.977 €
			270						R-290	1270 / 620	400 / 255	
AG-1450-PX	1420x855x2130	0º/8ºC -2º/5ºC	615	3+3	10	Forzado Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1187 / 1225	295 / 295	5.297 €
			615						R-290	1114 / 1145	270 / 270	



## ARMARIO GN 2/1 COMPARTIMENTO CONSERVACIÓN DE CONGELADOS AG-700-MX

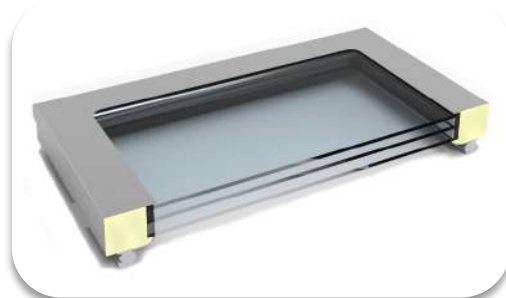
MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (Kwh/año)	Potencia (W)	PRECIO
AG-700-MX	710x855x2130	0º/8ºC -21º/-18ºC	270	2+2	5	Forzado Forzado	230V-50Hz	4	R-134a/R-452A	630 / 1852	260 / 250	4.220 €
			260						R-290	590 / 1725	255 / 245	




## ARMARIO GN 2/1 COMPART. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS AG-1450-2T/MX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (Kwh/año)	Potencia (W)	PRECIO
AG-1450-3-2T	1420x855x2130	0º/8ºC -21º/-18ºC	1010 260	4 2	10	Forzado Estático	230V-50Hz	4	R-134a	1405 / 1080	575 / 260	4.820 €
AG-1450-4-2T	1420x855x2130	0º/8ºC -21º/-18ºC	1010 260	4 2	10	Forzado Estático	230V-50Hz	4	R-134a	1405 / 1080	575 / 240	4.830 €
AG-1450-MX	1420x855x2130	0º/8ºC -21º/-18ºC	615	3 3	10	Forzado Forzado	230V-50Hz	4	R134a / R452A	1187 / 3121	295 / 480	6.190 €
			600						R-290	1114 / 2912	270 / 390	

## OPCIONES



### TAMAÑO PUERTAS (REFRIGERACIÓN)

Sustituir puerta pequeña AG por puerta pequeña AG cristal	Sustituir puerta grande AG por puerta grande AG cristal
	
460 €	500 €

**OPCIÓN:** Suplemento por Iluminación LED RGB multicolor con mando a distancia 150 €

### PUERTAS

La línea de las puertas de cristal es idéntica a la de las ciegas. El marco es de acero inox. AISI 304 y cuenta con triple vidrio y doble cámara para mejorar el aislamiento. En modelos con frío negativo incluyen de serie resistencia interior para evitar el empañamiento.

### LED

Todos los muebles con puertas de cristal llevan de serie iluminación led blanco. Opcionalmente se puede elegir el color o instalar un sistema de varios colores (RGB) con mando a distancia para cambiarlos.

## ESPECIAL



ARMARIOS GASTRONORM

### ESTÁTICO

Modelo con frío estático sin corrientes de aire en el interior, para una conservación perfecta del helado. El evaporador en forma de tubería especial dentro de las paredes, envuelve el interior desde el suelo hasta el techo para conseguir un reparto equilibrado del frío.

### CAPACIDAD

El mueble está preparado para albergar hasta cinco cubetas de helado, en medida estándar 360x165 mm, por cada balda. La capacidad puede variar según la altura de las cubetas, así entran por ejemplo, 35 cubetas de altura 180mm o 50 cubetas de altura 120mm.



## ARMARIO GASTRONORM 2/1 HELADOS AG-700-CH

Parrillas incluidas en el precio. **Cubetas helado NO** incluidas.

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J. Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Potencia (W)	PRECIO
AG-700-CH	710x855x2130	-21°/-18°C	660	9	9	Estático	230V-50Hz	4	R-134a	3.267	573	4.046 €

## Gastronorm 1/1

# Espacios reducidos con estándar GN1/1



Muebles frigoríficos de elegante diseño fabricados totalmente en acero inox. AISI 304, de gran robustez y fiabilidad, con sistema de guías antivuelco, regulables en altura cada 3 cm y preparado para bandejas gastronorm 1/1. Ideales para colocar en huecos estrechos dada su reducida anchura, utiliza el sistema monoblock FREEPACKCOOL, equipado con motor y ventiladores más eficientes, que aseguran un perfecto rendimiento y un consumo contenido que reduce el gasto energético.



# ARMARIO GASTRONORM 1/1



## CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

- Exterior e interior en acero inox. AISI 304, incluida la trasera, exterior en acabado finamente satinado e interior en 2B.
- Patas de acero inox. AISI 304 finamente satinado, regulables en altura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup> y con ODP igual a cero que no daña la capa de ozono.
- Unidad condensadora refrigerada por aire.
- Sistema de evaporación por tiro forzado con parada automática a la apertura de puertas y evaporador con protección anticorrosión.
- Interior con esquinas redondeadas, equipado con estantes GN1/1 y GN2/1 de acero plastificado sobre guías de acero inox. con sistema antivuelco y regulables en altura.
  - Panel de mandos en zona frontal, con interruptor luminoso bipolar y controlador electrónico digital, táctil y opción WiFi.
  - Desescarche automático.
- Puertas con tirador integrado, cierre automático y fijación de la posición abierta. Usa burletes magnéticos, fácilmente intercambiables.
  - Cerraduras con llave en todas las puertas
  - Ventiladores electrónicos y compresores más eficientes.
- Grupo refrigerador completo (incluido evaporador) extraíble y fácilmente intercambiable, como monoblock "FREEPACKCOOL".
- Posibilidad de incorporar como gas refrigerante R-290.

ARMARIOS GASTRONORM 1/1



## AISI 304

Exterior, incluida la trasera e interior en acero inox. Patas de acero inox. regulables en altura 140-200 mm.

## HIGIENE

Interior con cantos y esquinas redondeados para facilitar la limpieza. Desagüe para drenaje de líquidos del interior.

## CERRADURAS

Todas las puertas llevan cerraduras con llave de serie.

## WiFi

Control y regulación remota de la Tª, visor de gráficos de Tª registrada, alarmas por salida de rangos, etc. Opción con sobrecoste.

## GASES R

Se están utilizando los gases R134a y R452A libres de CFC y con bajo impacto ecológico, pero opcionalmente se puede pedir con gas R290 aún más respetuoso con el medio.



## FUNCIONALIDAD

Utiliza parrillas o bandejas gastronorm 1/1 sobre guías de acero inox. AISI 304 con sistema antivuelco. Se pueden colocar cada 3 cm, hasta 45 parrillas por cada puerta grande. Se puede optar por puertas pequeñas (1/2) y compartimentos totalmente independientes para pescado o conservación de congelados.

## CONTROL

Control electrónico de Tª, desescarches, etc. con visor digital del estado. Se utilizan controladores estándar para facilitar el manejo y la posible sustitución.

## AISLAMIENTO

Poliuretano inyectado a alta presión con una densidad de 40Kg/m³. Altamente ecológico, en base agua, tiene ODP=0 por lo que no daña la capa de ozono.

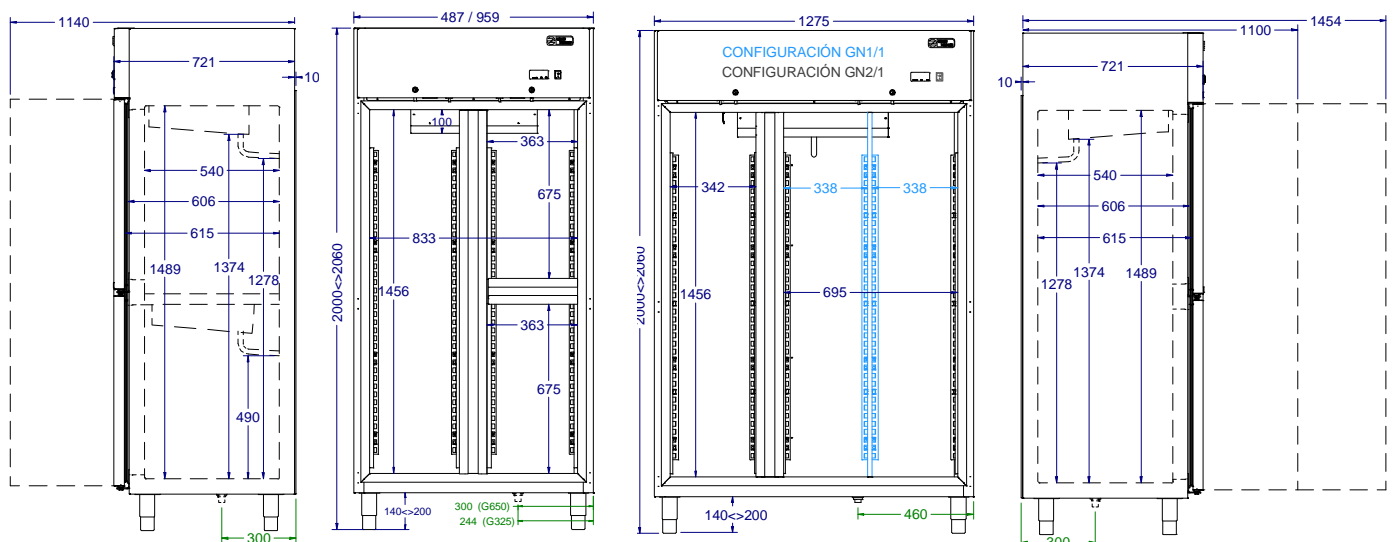
## GRUPO FREEPACKCOOL

Sistema monoblock "unidad frigorífica y grupo motor" en un monoblock totalmente extraíble, pudiendo ser intercambiado fácilmente. Esto simplifica enormemente las reparaciones y el futuro reciclado del modelo.

## MEDIDAS GENERALES

G-325 G-650

G-1000



# ARMARIO GASTRONORM CONFIGURACION VARIABLE

## ARMARIO GN CONFIGURACIÓN GN2/1 o GN1/1

La puerta derecha, más ancha, del mueble permite una doble configuración.

En la imagen podemos ver la elección del formato grande GN2/1 a la derecha y el formato pequeño GN1/1 a la izquierda.

El formato grande permite tener dos columnas de parrillas, (1xGN1/1+ 1xGN2/1) y el formato pequeño tres columnas de parrillas (3xGN1/1).

Es un modelo ideal para espacios pequeños pues puede albergar bandejas o parrillas de gran formato con un reducido tamaño exterior.



La característica más destacada de este modelo G-1000 es la *versatilidad* que ofrece, pues es el usuario final el que decide, con una simple operación de poner y quitar una cremallera, que el mueble pueda albergar bandejas y parrillas GN1/1 o GN2/1. Además de su *reducido tamaño exterior* para una gran capacidad interior.

## ARMARIO GN CONFIGURACIÓN VARIABLE MIXTO

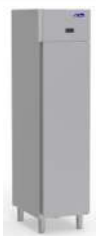


### REFRIGERACIÓN + PESCADO

Compartimentos totalmente independientes cada uno con su grupo de refrigeración, sus mandos y su temperatura. La puerta derecha, más ancha para refrigeración y la estrecha para pescado.

### REFRIGERACIÓN + CONSERV. CONGELADOS

Compartimentos totalmente independientes cada uno con su grupo de refrigeración, sus mandos y su temperatura. La puerta derecha, más ancha para refrigeración y la estrecha para conservación de congelados.



## ARMARIO GASTRONORM 1/1 REFRIGERADO G-325

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
G-325-1	490x730x2000	0º/8°C	305	3	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	916	275	E	1.949 €
									R-290	879	240	E	
G-325-2	490x730x2000	0º/8°C	305	3	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	916	275	E	2.008 €
									R-290	879	240	E	



## ARMARIO GASTRONORM 1/1 REFRIGERADO G-650

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
G-650-2	960x730x2000	0º/8°C	705	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1423	290	E	2.622 €
									R-290	1368	255	E	
G-650-3	960x730x2000	0º/8°C	705	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1423	290	E	2.715 €
									R-290	1368	255	E	
G-650-4	960x730x2000	0º/8°C	705	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1423	290	E	2.759 €
									R-290	1368	255	E	



## ARMARIO GASTRONORM 1/1 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS G-325-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
G-325-C	490x730x2000	-21º/-18°C	300	3	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	2299	480	E	2.690 €
									R-290	2117	390	D	



## ARMARIO GASTRONORM 1/1 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS G-650-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
G-650-C	960x730x2000	-21º/-18°C	695	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	3449	560	D	3.373 €
									R-290	3340	455	D	





## ARMARIO REFRIGERADO GN CONFIGURACIÓN VARIABLE G-1000

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
G-1000-2 (GN 2/1)	1275x730x2000	0º/8°C	950	3 GN2/1 3 GN1/1	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1537	370	D	3.250 €
									R-290	1420	330	D	
G-1000-2 (GN 1/1)	1275x730x2000	0º/8°C	950	9 GN1/1	15	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1537	370	D	3.250 €
									R-290	1420	330	D	



## ARMARIO GN CONFIG. VARIABLE CONSERVACIÓN DE CONGELADOS G-1000-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
G-1000-C (GN 2/1)	1275x730x2000	-21º/-18°C	940	3 GN2/1 3 GN1/1	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	4198	550	D	3.932 €
									R-290	3796	420	C	
G-1000-C (GN 1/1)	1275x730x2000	-21º/-18°C	940	9 GN1/1	15	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	4198	550	D	3.932 €
									R-290	3796	420	C	



## ARMARIO GN CONFIGURACIÓN VARIABLE COMPARTIMENTO PESCADO G-1000-PX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
G-1000-PX (GN 2/1)	1275x730x2000	0º/8°C	580	3 GN2/1	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1423 / 916	290	4.247 €
		-2º/5°C	285	3 GN1/1					R-290	1368 / 879	275	
G-1000-PX (GN 1/1)	1275x730x2000	0º/8°C	580	6 GN1/1	15	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1423 / 916	290	4.247 €
		-2º/5°C	285	3 GN1/1					R-290	1368 / 879	275	



## ARMARIO GN CONF. VAR. COMPART. CONSERVACIÓN DE CONGELADOS G-1000-MX

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	PRECIO
G-1000-MX (GN 2/1)	1275x730x2000	0º/8°C	580	3 GN2/1	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a/R452A	1423 / 2299	290	5.215 €
		-21º/-18°C	275	3 GN1/1					R-290	1368 / 2117	480	
G-1000-MX (GN 1/1)	1275x730x2000	0º/8°C	580	6 GN1/1	15	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a/R452A	1423 / 2299	290	5.215 €
		-21º/-18°C	275	3 GN1/1					R-290	1368 / 2117	480	

ARMARIOS GASTRONORM 1/1

## OPCIONES



Armarios Gastronorm 1/1

### TAMAÑO PUERTAS (REFRIGERACIÓN)

Sustituir puerta estrecha G por puerta estrecha G cristal	Sustituir puerta ancha G por puerta ancha G cristal
	
425 €	500 €

**OPCIÓN:** Suplemento por Iluminación LED RGB multicolor con mando a distancia 150 €



### PUERTAS

La línea de las puertas de cristal es idéntica a la de las ciegas. El marco es de acero inox. AISI 304 y cuenta con triple vidrio y doble cámara para mejorar el aislamiento. En modelos con frío negativo incluyen de serie resistencia interior para evitar el empañamiento.

### LED

Todos los muebles con puertas de cristal llevan de serie iluminación led blanco. Opcionalmente se puede elegir el color o instalar un sistema de varios colores (RGB) con mando a distancia para cambiarlos.

## ESPECIAL



### CAPACIDAD

El mueble está preparado para albergar hasta cinco cajas estándar de pescado en EPS, en medida 800x400x200 mm, o de plástico 725x500 mm hasta 200mm de altas. El mueble se suministra sin cajas, para meter las de la lonja en EPS, o las cajas de plástico de 725x500x125mm.

### PRÁCTICO

Se trata de un mueble especial para meter directamente las cajas de EPS que se adquieren en la lonja de pescados. Cuenta con unas guías especiales que van inclinadas y cuentan con sistema de drenaje para ese tipo de cajas. Tiene desagüe interior que se puede unir con sifón a la red.



## ARMARIO ESPECIAL PESCADO

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Cajas (nº)	J. Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Potencia (W)	CEE	PRECIO
G-650-P5	960x730x2000	-2º/+5°C	705	-	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1424	290	E	3.020 €
									R-290	1369	255	E	
G-650-P5 (B) Con cajas plástico	960x730x2000	-2º/+5°C	705	5	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1424	290	E	3.338 €
									R-290	1369	255	E	

☐ Cajas de plástico (725x500x125mm) precio unidad: 75€

ARMARIOS PESCADO

G-P5



1.7

# Armarios Pastelería EN 600x400



**OSCAR ZARZOSA**

## ARMARIO PASTELERIA 600x400

- ✓ *Gran diseño, fino y elegante*
- ✓ *Exterior e interior en inox. AISI304*
  - ✓ *Frío positivo y negativo*
  - ✓ *Puertas con cerradura*
- ✓ *Sistema de retorno automático en puertas*
- ✓ *Interior con esquinas y aristas redondeadas*
  - ✓ *Guías regulables en altura*
  - ✓ *Equipado con formato EN 600x400*
  - ✓ *Iluminación LED al abrir las puertas*
  - ✓ *Desagüe interior para limpieza*
- ✓ *Grupo fácilmente intercambiable. Monoblock*
  - ✓ *Puertas cristal con iluminación LED*
  - ✓ *Control temperatura digital y táctil*
  - ✓ *Sistema de control por WiFi en opción*
- ✓ *Compresores y ventiladores más eficientes*
  - ✓ *Consumo energético reducido*
  - ✓ *R134a, R452A y opción R290*

**MUEBLES FRÍO**

## Pastelería 600x400

Formato  
específico



Muebles frigoríficos de elegante diseño fabricados totalmente en acero inox. AISI 304, de gran robustez y fiabilidad con sistema de guías regulables en altura cada 3 cm, preparado específicamente para bandejas de pastelería 600x400mm, utiliza el sistema compacto integral FREEPACKCOOL equipado con motor y ventiladores más eficientes que aseguran un perfecto rendimiento y un consumo contenido que reduce el gasto energético.

# ARMARIO PASTELERIA 600x400



## CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

- Exterior e interior en acero inox. AISI 304, incluida la trasera, exterior finamente satinado e interior 2B.
- Patas de acero inox. AISI 304 finamente satinado, regulables en altura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup> y con ODP=0, no daña la capa de ozono.
  - Unidad condensadora refrigerada por aire.
- Sistema de evaporación por tiro forzado con parada automática a la apertura de puertas y evaporador con protección anticorrosión.
  - Interior con esquinas redondeadas, equipado con estantes EN60x40 de acero plastificado sobre guías de acero inox. regulables en altura.
- Panel de mandos en zona frontal, con controlador electrónico digital. Táctil y opción WiFi. Interruptor luminoso bipolar.
  - Desescarche automático.
- Puertas con tirador integrado, cierre automático y fijación de la posición abierta. Usa burletes magnéticos, fácilmente intercambiables.
  - Cerraduras con llave en todas las puertas
- Ventiladores electrónicos y compresores más eficientes.
  - Grupo refrigeración "FREEPACKCOOL" monoblock extraíble y fácilmente intercambiable.
- Posibilidad de incorporar como gas refrigerante R-290.

ARMARIOS PASTELERIA 60x40



## AISI 304

Exterior, incluida la trasera e interior en acero inox. de alta calidad. Las patas también son de acero inox. regulables en altura 140-200 mm.

## HIGIENE

Interior con cantos y esquinas redondeados para facilitar la limpieza. Dispone de un desagüe para drenaje de líquidos del interior.

## WiFi

Control y regulación a distancia de la Tª, visor de gráficos de Tª registrada, alarmas por salida de rangos, etc. Opción con sobrecoste.

## GASES R

Se están utilizando los gases R134a y R452A libres de CFC y con bajo impacto ecológico, pero opcionalmente se puede pedir con gas R290 aún más respetuoso con el medio.



## FUNCIONALIDAD

Utiliza parrillas o bandejas euronorm 60x40 típicas del sector de la pastelería-panadería sobre guías de acero inox. AISI 304. Se pueden colocar cada 3 cm, hasta 45 parrillas por cada puerta grande, muy útil para dejar la masa reposando.

## CONTROL

Control electrónico de Tª, desescarches, etc. con visor digital del estado. Se utilizan controladores estándar para facilitar el manejo y la posible sustitución.

## CERRADURAS

Todas las puertas llevan cerraduras con llave de serie.

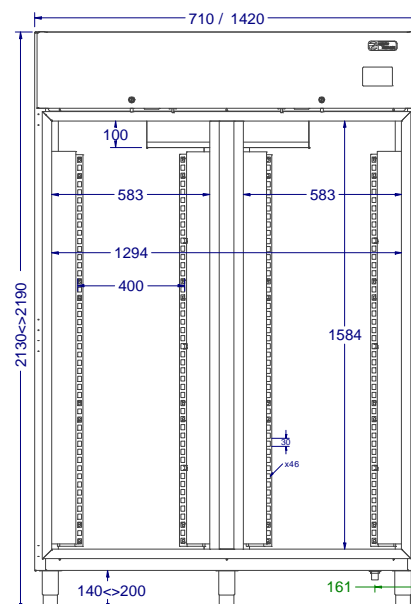
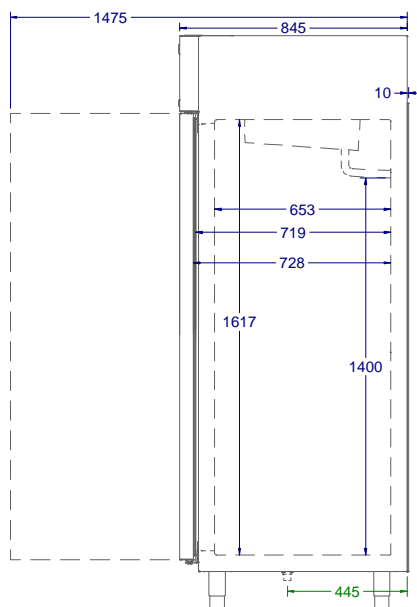
## AISLAMIENTO

Poliuretano inyectado a alta presión y densidad 40Kg/m³. Altamente ecológico, en base agua, tiene ODP=0. No daña la capa de ozono.

## GRUPO FREEPACKCOOL

Sistema monoblock "unidad frigorífica y grupo motor" en un bloque totalmente extraíble, pudiendo ser intercambiado fácilmente. Esto simplifica enormemente las reparaciones y el futuro reciclado del modelo.

## MEDIDAS GENERALES







## ARMARIO PASTELERIA 600x400 REFRIGERADO P-700

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
P-700-1	710x850x2130	0º/8°C	600	3	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1187	295	D	2.609 €
									R-290	1114	270	D	



## ARMARIO PASTELERIA 600x400 REFRIGERADO P-1450

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
P-1450-2	1240x850x2130	0º/8°C	1312	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-134a	1635	575	D	3.839 €
									R-290	1441	400	D	



## ARMARIO PASTELERIA 600x400 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS P-700-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
P-700-C	710x850x2130	-21º/-18°C	590	3	5	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	3121	480	D	3.345 €
									R-290	2912	390	D	



## ARMARIO PASTELERIA 600x400 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS P-1450-C

MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Volumen (L)	Estantes (nº)	J.Guías (nº)	Sistema Refrig.	Tensión-Frec (V-Hz)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	Pot. Elec. (W)	CEE	PRECIO
P-1450-C	1240x850x2130	-21º/-18°C	1293	6	10	Forzado	230V-50Hz	4	R-452A	3267	570	C	4.649 €
									R-290	2993	548	C	

ARMARIOS PASTELERIA 600x400



## MINIBAR Y REFRIGERADOR DE UNA PUERTA

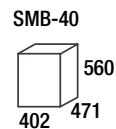


### MINIBAR

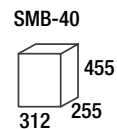
MODELO	CONSUMO (W)	CAPACIDAD LITROS	TEMPERATURA (C°)	PESO (Kg)	PVP €
SMB-40	65	34	+3/+12	16	379

PORTES PAGADOS

#### DIMENSIONES EXTERIORES



#### DIMENSIONES INTERIORES

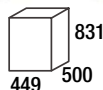


### Características

- Construido en chapa de aluminio lacado.
- Minibar con sistema de refrigeración por absorción con amoníaco.
- Trabajo silencioso y escaso mantenimiento necesario.
- Desescarche manual.
- Aislamiento con ciclopentano de 45 mm de espesor.
- Burlete desmontable.
- Luz interior LED.
- Puerta reversible, con cerradura de serie.
- 2 estantes regulables en altura.
- 2 estantes interiores en la puerta de los cuales el inferior admite botellas de 1,5l.
- Voltaje 230V/50Hz.



RE 100



### REFRIGERADOR DE UNA PUERTA

MODELO	VOLUMEN (litros)	PESO (Kg) neto	PESO (Kg) bruto	POTENCIA (W)	PVP €
RE 100	90	21,5	23,5	50	395

PORTES PAGADOS

### Características

- Puerta y cuba interior en chapa plastificada.
- Puerta redondeada.
- Desescarche manual
- Termostato mecánico.
- Temperatura de trabajo 0°/+10°C - 18°C
- Refrigeración estática.
- Refrigerante R600a.
- Condensador estático
- Voltaje 230V/50Hz.



# ARMARIOS ESPECIALES REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN PASTELERÍA Y GN 2/1



ARG 700 PAST / ARCG 700 PAST



INTERIOR MODELO REFRIGERACIÓN MÁXIMO 13 NIVELES



INTERIOR MODELO CONGELACIÓN MÁXIMO 13 NIVELES; 6 DE ELLOS FIJOS (EVAPORADOR)

ARMARIO ESPECIAL EN EL QUE SE PUEDEN COLOCAR SIMULTÁNEAMENTE PARRILLAS GN 2/1 (650x530 mm.) Y BANDEJAS PASTELERÍA 600x400 mm.

## ARMARIOS ESPECIALES REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN PASTELERÍA Y GN 2/1

MODELO	POTENCIA (W)	TEMP. 30°	CAPACIDAD (litros)	GAS REFRIG.	NÚMERO ESTANTES	PESO (Kg) neto bruto	VOLUMEN (m³)	PVP €
ARG 700 PAST	277 (-15°C)	+1/+8	455	R600a	4 GN 2/1	92 108	1,17	1.455
ARCG 700 PAST	330 (-22°C)	-18/-22	442	R290a	6 FIJOS	92 108	1,17	1.557

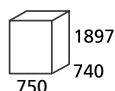
PORTES PAGADOS

### accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
PATAS INOX.	68
KIT RUEDAS CON FRENO	84
PARRILA ADICIONAL	44
CERRADURA CON LLAVE	55

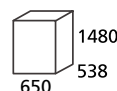
### DIM. EXT.

ARG 700 PAST  
ARCG 700 PAST



### DIM. INT.

ARG 700 PAST  
ARCG 700 PAST



Detalle pata en acero inox

altura +/- 135 a +/- 195 mm.



## Características

- Construida exteriormente en acero inoxidable.
- Interior termoformado con cantos redondeados para facilitar la limpieza.
- Puerta opaca aislada.
- Puertas reversibles con retorno automático a la posición de cerrado.
- Burlletes de puerta fácilmente sustituibles.
- Condensador y evaporador ventilados en modelo ARG 700 PAST.
- Condensador ventilado y evaporador estático en modelo ARCG 700 PAST.
- TERMOSTATO DIGITAL de serie.
- Aislamiento en poliuretano expandido.
- Desescarche automático en modelo ARG 700 PAST y manual en modelo ARCG 700 PAST.
- Temperatura modelo ARG 700 PAST +1/+8°C, testado a 30°C y 55% de humedad.
- Temperatura modelo ARCG 700 PAST -18/-22°C, testado a 30°C y 55% de humedad.
- Dos niveladores y dos rodillos deslizadores de serie.
- Distancia entre guías: 95mm. En mod. ARCG distancia entre vaporadores de 180mm.
- Opcional ruedas con freno.
- Opcional patas en acero inoxidable regulables en altura 150mm.



Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.



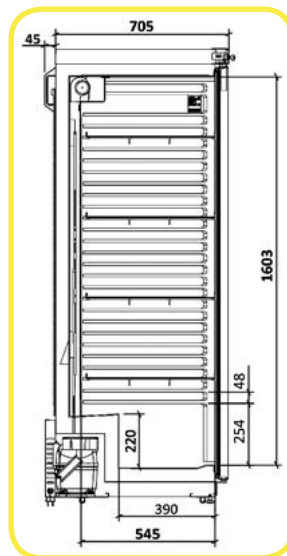
# ARMARIOS REFRIGERACIÓN/CONGELACIÓN Y CON PUERTAS DE CRISTAL GN 2/1



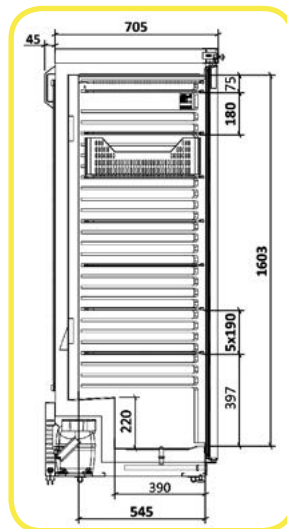
AGN-600I CR



AGNC-600I CR



ESQUEMA DIM. MOD. AGN-600I CR



ESQUEMA DIM. MOD. AGNC-600I CR

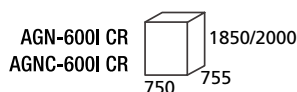
MODELO	POTENCIA (W)	CAP. (litros)	ESTANTES	FRÍO	TEMP. (C°) TRABAJO	PVP €
AGN-600I CR	193	488	4	VENTILADO	(+1/+8)	1.733
AGNC-600I CR	330	466	6 FIJOS	ESTÁTICO	(+18/+22)	2.118

OPCIÓN CAMBIO CON APERTURA PTA SOLO EN MOD. AGN: +75 EUROS PORTES PAGADOS

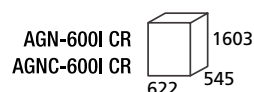
## accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
ESTANTE DE 650x530 mm AGN-600I CR	38
CESTO 500X300X170 mm AGNC-600 CR	25
ESTANTE INCLINADO PARA FRUTA AGN-600I CR	53
KIT RUEDAS GIRATORIAS (2 CON FRENO)	86

### DIMEN. EXTERIORES



### DIMEN. INTERIORES



## Características

- Exterior en acero inox e interior en PS blanco.
- Aislamiento en poliuretano de 60mm de espesor.
- Control de desescarche automático en AGN y manual en AGNC.
- De serie se suministran con 4 estantes regulables de 650x530 modelos de refrigeración y 6 parrillas fijas de 650x510 modelos de congelación.
- Puerta con retorno automático y cerradura de serie.
- Iluminación LED.
- Termostato digital.
- Modelos AGN-600I CR y AGNC-600I CR: puerta de cristal con marco en aluminio y cerradura de serie.
- Modelo AGN-600I CR: cap. máxima parrillas 26 (dist. 48mm).
- Capacidad máxima cestos AGNC-600I CR: 14 unidades.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura (100 a 150mm).
- Refrigerante R600a en modelos AGN-600I CR y refrigerante R290a en modelos AGNC-600I CR.
- Voltaje: 230v/50hz.



# ARMARIOS REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN FONDO 990 PASTELERÍA 600x800



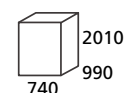
ARP-701 S



ARP-701 BT V

MODELO	POTENCIA -10°C (W)	TEMP. 43° C	CAPACIDAD (litros)	GAS REFRIG.	NÚMERO PUERTAS	PVP €
ARP-701 S	330	-2/+8	852	R290a	1	2.635
ARP-701 BT V	700	-18/-22	852	R290a	1	3.460

ARP-701 S  
ARP-701 BT V



PORTES PAGADOS

## accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
JUEGO DE GUÍAS	28
KIT 4 RUEDAS, 2 CON FRENO, 2 SIN FRENO	154

## Características

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI-304, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Control temperatura y desescarche mediante termostato digital.
- Sistema automático de evaporación del agua.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Desescarche por paro de compresor en modelo ARP-701 S y por resistencia eléctrica en modelo ARP-701 BT V.
- Temperatura de trabajo -2°/+8°C en modelo ARP-701 S y -18°/-22°C en modelo ARP-701 BT V testados a 43°C.
- Refrigerante 290a.
- Medidas con patas.
- Puertas con cierre automático, burlletes imantados de fácil sustitución.

- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 180 a 240mm.
- Espesor del aislamiento 60mm. libre de CFC's.
- De serie se suministra con 10 pares de guías, pero la capacidad máxima es:
  - 36 guías con separación de 3,5cm entre guías.
  - 26 guías con separación de 5cm entre guías.
  - 18 guías con separación de 7cm entre guías.
- Capacidad de dos bandejas de 600x400mm. por guía NO INCLUIDAS.
- Refrigeración estática con evaporador de serpentín instalado en la parte trasera en modelo ARP-701 S y tiro forzado en modelo ARP-701 BT V.
- Puerta con cerradura (de serie). Iluminación interior.
- Voltaje 230V/50Hz. Posibilidad de 230V/60Hz.
- Posibilidad de apertura de derecha a izquierda sólo en modelo ARP-701 S: **+75 Euros.**
- **Cubetas de helado no incluidas.**





# ARMARIOS REFRIGERACIÓN/CONGELACIÓN FONDO 600



AR 400 INOX

AR 400 INOX  
ARC 400 INOXAR 400 BLANCO  
ARC 400 BLANCODetalle int. ARC 400 INOX-BLANCO  
Distancia entre estantes: 205 mm.

## DIMEN. EXTERIORES

altura sin patas

AR 400 INOX-BLANCO 1855  
ARC 400 INOX-BLANCO 600 600

## DIMEN. INTERIORES

AR 400 INOX-BLANCO

1610  
485 445

ARC 400 INOX-BLANCO

1610  
485 460

MODELO	POTENCIA (W)	TEMP. 32°C	CAPACIDAD (litros)	NÚMERO PUERTAS	PARRILLAS	PVP € INOX	PVP € BLANCO
AR 400	185 (-10°C)	-2/+8	361	1	3+1	1.253	1.113
ARC 400	150 (-24°C)	-10/-25	361	1	7 fijas	1.408	1.264

PORTES PAGADOS

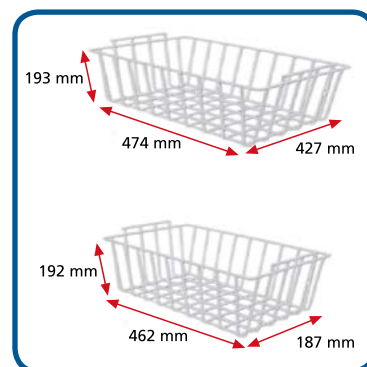
## accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
PARRILLA DE 505x410mm.	38
PARRILLA INFERIOR DE 505x225mm.	38
4 PATAS EN ACERO INOX.	75
CAJÓN/CESTA SUPERIOR	38
CAJÓN/CESTA INFERIOR	44



altura  
+/- 135 a  
+/- 195 mm.

Detalle pata  
en acero inox



NOTA. Posibilidad de colocar cajones hasta un máximo de 6 grandes y 1 pequeño, sólo en Modelo ARC 400 INOX-BLANCO. NO INCLUIDOS.

## Características

- Fabricado exteriormente en acero inoxidable en modelos INOX y lacado blanco en modelos BLANCO.
- Interior en ABS pintado blanco.
- Parrillas grandes de: 502x440mm y una pequeña de 502x211mm. en mod. AR 400 INOX-BLANCO.
- Refrigeración mixta en mod. AR 400 INOX-BLANCO y estática en mod. ARC 400 INOX-BLANCO.
- Control de temperatura mediante termostato digital **no programable**.
- Termómetro digital.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Distancia mínima entre estantes en modelo AR 400 INOX-BLANCO: 7cms.
- **Posibilidad de apertura de derecha a izquierda: +50 Euros.**
- AR 400 estante soporta 14Kg.
- Temperatura de trabajo -2/+8°C en mod. AR 400 INOX-BLANCO y -10/-25°C en mod. ARC 400 INOX-BLANCO testado a 32°C.
- Refrigerante R-600a.
- Puerta con cerradura (de serie) y burlete con imán de fácil sustitución.
- Voltaje 230V/50Hz. Posibilidad de 230V/60Hz.
- **Modelo AR 400 (temperatura positiva) no incluye cajones.**



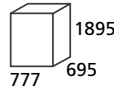
# ARMARIOS REFRIGERACIÓN/CONGELACIÓN FONDO 700



AR 600 INOX

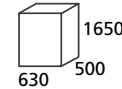
## DIMEN. EXTERIORES

altura sin patas

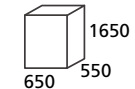
AR 600 INOX-BLANCO  
ARC 600 INOX-BLANCO

## DIMEN. INTERIORES

AR 600 INOX-BLANCO



ARC 600 INOX-BLANCO

AR 600 INOX  
ARC 600 INOXAR 600 BLANCO  
ARC 600 BLANCO

CESTAS SÓLO PARA  
MOD. ARC 600 INOX. BLANCO



NOTA. Posibilidad de colocar cajones hasta un máximo de 12 pequeños y 1 grande, sólo en Modelo ARC 600 INOX-BLANCO. NO INCLUIDOS.

MODELO	POTENCIA (W)	TEMP. 32°C	CAPACIDAD (litros)	NÚMERO PUERTAS	PARRILLAS	PVP € INOX	PVP € BLANCO
AR 600	185 (-10°C)	-2/+8	600	1	3+1	1.550	1.381
ARC 600	300 (-24°C)	-10/-25	600	1	7 fijas	1.833	1.625

PORTES PAGADOS

## accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
PARRILLAS GN 2/1	44
PARRILLA INFERIOR DE 650x330mm.	38
4 PATAS EN ACERO INOX.	75
CAJÓN/CESTA SUPERIOR	39
CAJÓN/CESTA INFERIOR	46



altura  
+/- 135 a  
+/- 195 mm.

Detalle pata  
en acero inox

## Características

- Fabricado exteriormente en acero inoxidable en modelos INOX y lacado blanco en modelos BLANCO.
- Interior en ABS pintado blanco.
- Parrillas grandes GN 2/1 y una pequeña de 650x305mm. en mod. AR 600 INOX-BLANCO.
- Refrigeración mixta en mod. AR 600 INOX-BLANCO y estática en mod. ARC 600 INOX-BLANCO.
- Control de temperatura mediante termostato digital **no programable**.
- Termómetro digital.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.

- Distancia mínima entre estantes en modelos AR 600 INOX-BLANCO: 6cms. Distancia entre estantes fijos en modelos ARC 600 INOX-BLANCO 215mm.
- **Posibilidad de apertura de derecha a izquierda: +50 Euros**
- Temperatura de trabajo -2/+8°C en mod. AR 600 INOX-BLANCO y -10/-25°C en mod. ARC 600 INOX-BLANCO testado a 32°C.
- Refrigerante R-600a.
- Puerta con cerradura (de serie) y burlete con imán de fácil sustitución.
- AR 600 estante soporta 18 Kg.
- Voltaje 230V/50Hz. Posibilidad de 230V/60Hz.
- **Modelo AR 600 (temperatura positiva) no incluye cajones.**





# ARMARIO DE REFRIGERACIÓN Y ARMARIO DE CONGELACIÓN DE 13 CAJONES

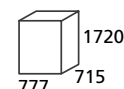


HR 500 S/S  
HF 500 S/S



DETALLE MODELO HF500 S/S ABIERTO

HR 500 S/S  
HF 500 S/S



altura sin patas



CESTAS MODELO HF500 S/S INCLUIDAS

MODELO	POTENCIA (W)	CAPACIDAD (litros)	TEMPERATURA TRABAJO	NÚMERO PARRILLAS	NÚMERO CAJONES	PVP €
HR 500 S/S	185 (-10°C)	522	-2°C/+8°C	3+1	-	1.598
HF 500 S/S	210 (-24°C)	522	-10°C/-20°C	7 fijas	13	1.965

PORTES PAGADOS

## accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
PARRILLAS GN 2/1	44
PARRILLA INFERIOR 650x305mm	38
4 PATAS EN ACERO INOX.	75
CAJÓN/CESTA SUPERIOR	39
CAJÓN/CESTA INFERIOR	46



altura  
+/- 135 a  
+/- 195 mm.

Detalle pata en acero inox

## Características

- Exterior en acero inoxidable.
- Interior en ABS pintado blanco.
- Dimensiones de los cajones:  
12 unidades de 515x310x175mm. para modelo HF 500 S/S  
1 de 598x370x190mm.
- Control de temperatura mediante termostato digital **no programable**.
- Termómetro digital.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.

- Refrigeración mixta en modelo HR 500 S/S y estática en modelo HF 500 S/S.
- Posibilidad de apertura de derecha a izquierda: +50 Euros.
- Temperatura de trabajo -2/+8°C en mod. HR 500 S/S y -10/-20°C en mod. HF 500 S/S testado a 32°C.
- Refrigerante R-600a.
- Puerta con cerradura (de serie) y burlete con imán de fácil sustitución.
- Voltaje 230V/50Hz.
- Posibilidad de 230V/60Hz.
- Modelo HR 500 SS (temperatura positiva) no incluye cajones.





# ARMARIOS REFRIGERACIÓN FONDO 700 VENTILADOS



AR-1403 V



AR-701 V



AR-702 V



AR-1402 V



AR-1404 V

MODELO	POTENCIA -10° (W)	CAPACIDAD (litros)	N° PUERTAS	PARRILLAS	PVP €
AR-701 V	380	450	1	3	2.178
AR-702 V	380	450	2	3	2.220
AR-1402 V	400	1040	2	6	2.960
AR-1403 V	400	1040	3	6	3.022
AR-1404 V	400	1040	4	6	3.065

PORTES PAGADOS

## accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
JUEGO DE GUÍAS	27
PARRILLAS 540x525 mm.	37
RUEDAS 2 CON FRENO 2 SIN FRENO	152

AR-701 V  
AR-702 V

AR-1402 V  
AR-1403 V  
AR-1404 V

## Características

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI-304, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Control de temperatura y desescarche mediante termostato digital.
- Sistema automático de evaporación del agua.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Temperatura de trabajo -2/+8°C testado a 43°C.
- Refrigerante R-600a en modelos AR-701/702 V y R-290a en modelos AR-1402/1403/1404 V
- Medidas con patas.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 180 a 240mm.
- Puerta con cierre automático, burlate con imán de fácil sustitución.
- Espesor del aislamiento 60mm. libre de CFC's.
- Parrillas de 540x525mm.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Puerta con cerradura (de serie).
- Iluminación interior.
- Voltaje 230V/50Hz. Posibilidad de 230V/60Hz.
- Posibilidad de apertura de derecha a izquierda en modelo AR-701 V: +75 Euros





# ARMARIOS REFRIGERACIÓN FONDO 700 VENTILADOS PUERTA DE CRISTAL

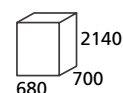


AR-701-CR V

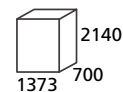


AR-1402-CR V

AR-701-CR V



AR-1402-CR V



MODELO	POTENCIA -10° (W)	CAPACIDAD (litros)	PUERTAS DE CRISTAL	PARRILLAS	PVP €
AR-701 CR V	380	450	1	3	2.615
AR-1402-CR V	400	850	2	6	3.945

PORTES PAGADOS

## accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
JUEGO DE GUÍAS	27
PARRILLAS 540x525mm.	37
RUEDAS 2 CON FRENO 2 SIN FRENO	152

## Características

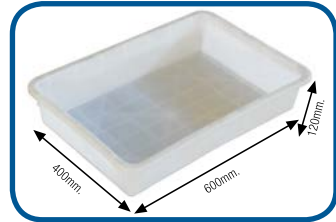
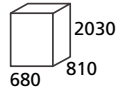
- Exterior e interior en acero inoxidable AISI-304, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Control de temperatura y desescarche mediante termostato digital.
- Sistema automático de evaporación del agua.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Temperatura de trabajo -2/+8°C testado a 43°C.
- Refrigerante R-600a en modelos AR-701 CR V y R-290a en modelos AR-1402 CR V
- Medidas con patas.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 180 a 240 mm.
- Puerta con cierre automático, burlete con imán de fácil sustitución.
- Luz LED interior.
- Espesor del aislamiento 60mm. libre de CFC's.
- Parrillas de 540x525mm.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Puerta con cerradura (de serie).
- Iluminación interior.
- Voltaje 230V/50Hz. Posibilidad de 230V/60Hz.
- Posibilidad de apertura de derecha a izquierda en modelo AR-701-CR V: +75 Euros



# ARMARIO PARA PESCADO ESTÁTICO Y ARMARIO CONGELACIÓN FONDO 700 VENTILADO



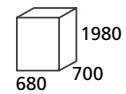
ARG-800 PESC S



CAJÓN PARA PESCADO



AR-701-BT V



## ARMARIO PARA PESCADO ESTÁTICO

MODELO	POTENCIA -10° (W)	CAPACIDAD (litros)	PUERTAS	CAJAS 400x600 mm.	PVP €
ARG-800 PESC S	260	537	1	7	2.980

PORTES PAGADOS

## accesorios ARG-800 PESC S

DESCRIPCIÓN	PVP €
RUEDAS 2 CON FRENO 2 SIN FRENO	152
CAJA DE PLÁSTICO ALIMENTARIO 400x600	37

## ARMARIO CONGELACIÓN FONDO 700 VENTILADO

MODELO	POTENCIA -24° (W)	TEMP. 43° C	GAS REFRIG.	CAPACIDAD (litros)	PUERTAS	PARRILLAS	PVP €
AR-701-BT V	750	-18/-22° C	R-404a	450	1	3	3.060

PORTES PAGADOS

## accesorios AR-701-BT V

DESCRIPCIÓN	PVP €
JUEGO DE GUÍAS	27
PARRILLAS 540x525 mm.	37
RUEDAS 2 CON FRENO 2 SIN FRENO	152

## Características

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI-304, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Control de temperatura y desescarche mediante termostato digital.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Medidas con patas.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 180 a 240mm.
- Puerta con cierre automático, burlete con imán de fácil sustitución.
- Espesor del aislamiento 60mm. libre de CFC's.
- Puerta con cerradura (de serie).
- Iluminación interior.
- Voltaje 230V/50Hz.
- Posibilidad de 230V/60Hz.
- Posibilidad de apertura de derecha a izquierda: +75 Euros

## ARG-800 PESC S

- Temperatura de trabajo -5/0°C testado a 43°C.
- Refrigerante R-600a.
- Bandeja recoge-agua.
- Cajas en plástico alimentario de 400x600mm.
- Refrigeración estática con ayuda de ventilador.

## AR-700-BT V

- Temperatura de trabajo -18/-22°C testado a 43°C.
- Refrigerante R-290a.
- Sistema automático de evaporación del agua.
- Desescarche por resistencia eléctrica.
- Parrillas de 540x525mm.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Marcos de puertas calefactados para evitar acumulación de hielo y condensación en el marco.





# ARMARIOS ESPECIALES REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN PASTELERÍA Y GN 2/1



ARG 700 PAST / ARCG 700 PAST



INTERIOR MODELO REFRIGERACIÓN MÁXIMO 13 NIVELES



INTERIOR MODELO CONGELACIÓN MÁXIMO 13 NIVELES; 6 DE ELLOS FIJOS (EVAPORADOR)

ARMARIO ESPECIAL EN EL QUE SE PUEDEN COLOCAR SIMULTÁNEAMENTE PARRILLAS GN 2/1 (650x530 mm.) Y BANDEJAS PASTELERÍA 600x400 mm.

## ARMARIOS ESPECIALES REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN PASTELERÍA Y GN 2/1

MODELO	POTENCIA (W)	TEMP. 30°	CAPACIDAD (litros)	GAS REFRIG.	NÚMERO ESTANTES	PESO (Kg) neto bruto	VOLUMEN (m³)	PVP €
ARG 700 PAST	277 (-15°C)	+1/+8	455	R600A	4 GN 2/1	92 108	1,17	1.455
ARCG 700 PAST	330 (-22°C)	-18/-22	442	R290	6 FIJOS	92 108	1,17	1.557

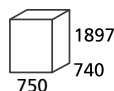
PORTES PAGADOS

### accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
PATAS INOX.	68
KIT RUEDAS CON FRENO	84
PARRILA ADICIONAL GN 2/1	44
CERRADURA CON LLAVE	55

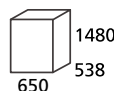
### DIM. EXT.

ARG 700 PAST  
ARCG 700 PAST



### DIM. INT.

ARG 700 PAST  
ARCG 700 PAST



Detalle pata en acero inox

altura +/- 135 a +/- 195 mm.

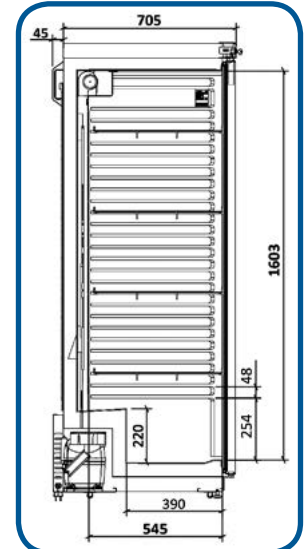


### Características

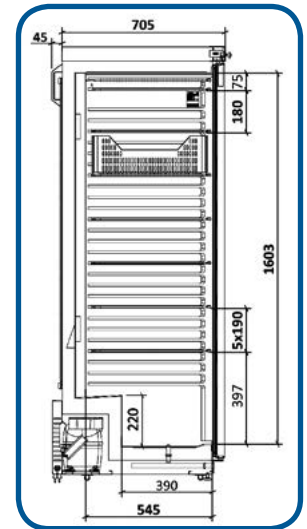
- Construida exteriormente en acero inoxidable.
- Interior termoformado con cantos redondeados para facilitar la limpieza.
- Puerta opaca aislada.
- Puerta con cierre automático, burlete con imán de fácil sustitución.
- Condensador ventilado.
- Refrigeración por tiro forzado en modelo ARG 700 PAST. y refrigeración estática en las parrillas en modelo ARCG 700 PAST.
- Control de temperatura mediante termostato digital.
- Aislamiento en poliuretano expandido.
- Desescarche automático en modelo ARG 700 PAST y manual en modelo ARCG 700 PAST.
- Temperatura modelo ARG 700 PAST +1/+8°C, testado a 30°C y 55% de humedad.
- Temperatura modelo ARCG 700 PAST -18/-22°C, testado a 30°C y 55% de humedad.
- Dos niveladores y dos rodillos deslizadores de serie.
- Distancia entre guías: 95mm. En mod. ARCG distancia entre vaporadores de 180mm.
- Opcional ruedas con freno.
- Opcional patas en acero inoxidable regulables en altura 150mm.



# ARMARIOS REFRIGERACIÓN/CONGELACIÓN Y CON PUERTAS DE CRISTAL GN 2/1



ESQUEMA DIM. MOD. AGN-600I / AGN-600I CR



ESQUEMA DIM. MOD. AGNC-600I / AGNC-600I CR

MODELO PUERTA INOX	MODELO PUERTA CRISTAL	POTENCIA (W)	CAP. (litros)	ESTANTES	FRÍO	TEMP. (C°) TRABAJO	PVP € PTA. INOX	PVP € PTA. CRISTAL
AGN-600I	AGN-600I CR	193	488	4	VENTILADO	(+1/+8)	1.526	1.733
AGNC-600I	AGNC-600I CR	330	466	6 FIJOS	ESTÁTICO	(-18/-22)	1.697	2.118

OPCIÓN CAMBIO CON APERTURA PUERTA SOLO EN MODELOS AGN: +75 EUROS

PORTES PAGADOS

## accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
ESTANTE DE 650x530 mm AGN-600I Y AGN-600I CR	38
CESTO 500X300X170 mm AGNC-600I Y AGNC-600I CR	25
ESTANTE INCLINADO PARA FRUTA AGN-600I Y AGN-600I CR	53
KIT RUEDAS GIRATORIAS (2 CON FRENO)	86

### DIMEN. EXTERIORES

AGN-600I	1850/2000
AGNC-600I	1850/2000
AGN-600I CR	750 755
AGNC-600I CR	750 755

### DIMEN. INTERIORES

AGN-600I	1603
AGNC-600I	1603
AGN-600I CR	622 545
AGNC-600I CR	622 545

## Características

- Exterior en acero inox e interior en PS blanco.
- Aislamiento en poliuretano de 60mm de espesor.
- Descongelación automática modelos de refrigeración y manual en modelos de congelación.
- De serie se suministran con 4 estantes regulables de 650x530 modelos de refrigeración y 6 parrillas fijas de 650x510 modelos de congelación.
- Iluminación led sólo modelos puerta de cristal.
- Control de temperatura mediante termostato digital.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura (100 a 150mm).

- Puerta con cierre automático, burlate con imán, de fácil sustitución y cerradura de serie.
- Refrigeración mixta en modelos AGN-600I/CR y refrigeración estática en las parrillas en modelo AGNC-600I/CR.
- Modelos AGN-600I CR y AGNC-600I CR: puerta de cristal con marco en aluminio y cerradura de serie.
- Modelo AGN-600I y AGN-600I CR: cap. máxima parrillas 26 (dist. 48mm).
- Capacidad máxima cestos AGNC-600I y AGNC-600I CR: 14 unidades.
- Refrigerante R600a en modelos AGN-600I/AGN-600I CR y refrigerante R290a en modelos AGNC-600I/AGNC-600I CR.
- Voltaje: 230v/50hz.





# ARMARIOS REFRIGERACIÓN/CONGELACIÓN GN 2/1 FONDO 845



ARG-1402 V  
ARG-1402 BT V



ARG-701 V  
ARG-701 BT V



ARG-701 CR V



ARG-1402 CR V

MODELO	POTENCIA (W)	CAPACIDAD (litros)	TEMP. TRABAJO C°	N° PUERTAS	PARRILLA GN2/1	PVP €
ARG-701 V	315 (-10°C)	685	-2/+8	1	3	2.420
ARG-1402 V	320 (-10°C)	1476	-2/+8	2	6	3.714
ARG-701 BT V	450 (-24°C)	685	-18/-22	1	3	3.234
ARG 1402 BT V	730 (-24°C)	1476	-18/-22	2	6	4.598
ARG-701 CR V	315 (-10°C)	685	-2/+8	1	3	2.770
ARG-1402 CR V	320 (-10°C)	1476	-2/+8	2	6	4.301

PORTES PAGADOS

## accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
JUEGO DE GUÍAS	27
PARRILLA GN 2/1 530x650mm.	37
KIT 4 RUEDAS, 2 CON FRENO, 2 SIN FRENO	152

ARG-701 V		2010	ARG-1402 V		2010
ARG-701 BT V		830	ARG-1402 BT V		830
ARG-701 CR V		740	ARG-1402 CR V		1480

## Características

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI-304, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Control temperatura y desescarche mediante termostato digital.
- Sistema automático de evaporación del agua.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Temperatura de trabajo -2/+8°C testado a 43°C.
- Refrigerante R-290a.
- Puerta con cierre automático, burlete con imán, de fácil sustitución.

- Medidas con patas.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 180 a 240mm.
- Espesor del aislamiento 60mm. libre de CFC's.
- Parrillas de 530x650mm.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Puerta con cerradura (de serie).
- Iluminación interior.
- Voltaje 230V/50Hz. Posibilidad de 230V/60Hz.
- Posibilidad de apertura de derecha a izquierda en modelo ARG-701 V y ARG-701 CR V: **+75 Euros**.



**AOMCP**  
+1°C / +8°C



**AOMCN**  
-10°C / -14°C



**A1MON**  
-18°C / -22°C



**A2BCP-E**  
+1°C / +8°C



**A4BCP-E**  
+1°C / +8°C



**A4BCP-C**  
+1°C / +8°C



**A24MC-C**  
+1°C / +8°C  
PUERTA CORREDERA DOBLE

**ARMARIOS GAMMA "MINI"**

TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	ESTANTES	PUERTA	TIPO ESTANTES	POTENCIA	VOLTAJE	RUEDAS	CERRADURA	TERMOSTATO	ACABADO	
<b>AOMCP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	49LT	450x470x740	37KG	2	CRISTAL	REGULABLES	85W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	BIANCO
<b>AOMCN</b>	NEGATIVO	-10°C / -14°C	50LT	450x470x740	42KG	3	CRISTAL	REGULABLES	110W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	INOX
<b>A1MOP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	122LT	600x600x835	51KG	2	OPACA	REGULABLES	123W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	INOX
<b>A1MON</b>	NEGATIVO	-18°C / -22°C	114LT	600x600x835	45KG	2	OPACA	REGULABLES	102W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	INOX

**ARMARIOS GAMMA "ECO"**

TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	ESTANTES	PUERTA	TIPO ESTANTES	POTENCIA	VOLTAJE	RUEDAS	CERRADURA	TERMOSTATO	ACABADO	
<b>A2BCP-E</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	115LT	440x460x1605	50KG	4	CRISTAL	REGULABLES	185W	230V-50HZ	SI	20€	MECANICO	BIANCO
<b>A4BCP-E</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	317LT	590x600x1820	76KG	4 (495x428)	CRISTAL	REGULABLES	190W	230V-50HZ	SI	20€	MECANICO	BIANCO
<b>A4BCP-C</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	360LT	580x610x1980	75KG	4 (495x435)	CRISTAL	REGULABLES	280W	230V-50HZ	SI	SI	MECANICO	BIANCO
<b>A24MC-C</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	800LT	1180x700x2023	160KG	4	CRISTAL	REGULABLES	750W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	BIANCO

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.



**A4BOP**  
+1°C / +8°C



**A4BON**  
-18°C / -22°C



**A4BCN**  
-18 °C / -22°C



**A4NCP**  
+1°C / +8°C  
**\*consultar color**



**A4MCP**  
+1°C / +8°C



**A4MOP**  
+1°C / +8°C



**A4MCN**  
-18°C / -22°C



**A4MON**  
-18°C / -22°C

**NEW  
DESIGNS**  
**+ CAPACIDAD**

**ARMARIOS GAMMA "CLASSIC WHITE"**

TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	ESTANTES	PUERTA	TIPO ESTANTES	POTENCIA	VOLTAJE	RUEDAS	CERRADURA	TERMOSTATO	ACABADO	
<b>A4BOP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	317LT	590x643x1860	71KG	4 (495x428)	OPACA	REGULABLES	210W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	BLANCO
<b>A4BON</b>	NEGATIVO	-18°C / -22°C	316LT	620x665x1860	72KG	6 (495x380)	OPACA	ESTÁTICOS	400W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	BLANCO
<b>A4BCN</b>	NEGATIVO	-18°C / -22°C	316LT	620x665x1860	92KG	6 (495x380)	CRISTAL	ESTÁTICOS	400W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	BLANCO
<b>A4NCP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	317LT	590x643x1860	90KG	4 (495x428)	CRISTAL	REGULABLES	210W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	NEGRO

**ARMARIOS GAMMA "CLASSIC INOX"**

TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	ESTANTES	PUERTA	TIPO ESTANTES	POTENCIA	VOLTAJE	RUEDAS	CERRADURA	TERMOSTATO	ACABADO	
<b>A4MCP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	317LT	590x643x1860	81KG	4 (495x428)	CRISTAL	REGULABLES	260W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	INOX
<b>A4MOP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	317LT	590x643x1860	71KG	4 (495x428)	OPACA	REGULABLES	250W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	INOX
<b>A4MCN</b>	NEGATIVO	-18°C / -22°C	316LT	620x665x1860	92KG	6 (493x380)	CRISTAL	ESTÁTICOS	320W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	INOX
<b>A4MON</b>	NEGATIVO	-18°C / -22°C	330LT	620x665x1860	68KG	6 (493x380)	OPACA	ESTÁTICOS	300W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	INOX

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

PROFESIONAL

ARMARIOS

ARMARIOS



NEW  
DESIGNS

+ CAPACIDAD



**A3MCP**  
+1°C / +8°C



**A3MOP**  
+1°C / +8°C



**A3MON**  
-18°C / -22°C



**A6MCP**  
+1°C / +8°C



**A6MOP**  
+1°C / +8°C



**A6MON**  
-18°C / -22°C

Capacidad para 14 cestas (50X19X17).  
NO INCLUIDAS (19€/unidad)

**ARMARIOS GAMMA "PLUS INOX"**

	TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	ESTANTES	PUERTA	TIPO ESTANTES	POTENCIA	VOLTAJE	RUEDAS	CERRADURA	TERMOSTATO	ACABADO
<b>A6MCP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	511LT	750x720x1995	115KG	4	CRISTAL	REGULABLES	225W	230V-50HZ	NO	20€	DIGITAL	INOX
<b>A6MOP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	511LT	750x720x1995	100KG	4	OPACA	REGULABLES	220W	230V-50HZ	NO	20€	DIGITAL	INOX
<b>A6MON</b>	NEGATIVO	-18°C / -22°C	511LT	750x720x1995	96KG	6	OPACA	ESTATICOS	330W	230V-50HZ	NO	20€	DIGITAL	INOX
<b>A6MCN</b>	NEGATIVO	-18°C / -22°C	511LT	750x720x1995	96KG	6	CRISTAL	ESTATICOS	345W	230V-50HZ	NO	20€	DIGITAL	INOX

**ARMARIOS GAMMA "INNOVA INOX"**

	TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	ESTANTES	PUERTA	TIPO ESTANTES	POTENCIA	VOLTAJE	RUEDAS	CERRADURA	TERMOSTATO	ACABADO
<b>A3MCP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	406LT	600x700x1975	105KG	4	CRISTAL	REGULABLES	226W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	INOX
<b>A3MOP</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	406LT	600x700x1975	93KG	4	OPACA	REGULABLES	210W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	INOX
<b>A3MON</b>	NEGATIVO	-18°C / -22°C	406LT	600x700x1975	93KG	4	OPACA	REGULABLES	430W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	INOX

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.



**A24MO**  
+1°C / +8°C



**A24MC**  
+1°C / +8°C

960/1152 UD  
590/715 UD



**A24MON**  
-20°C / -15°C



pharmacy



**A0FCP**  
+1°C / +8°C



**A1FCP**  
+1°C / +8°C



**A3FCP**  
+1°C / +8°C



**A4FCP**  
+1°C / +8°C

**ARMARIOS GAMMA "FARMA"**

	TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	ESTANTES	PUERTA	TIPO ESTANTES	POTENCIA	VOLTAJE	RUEDAS	CERRADURA	TERMOSTATO	ACABADO
<b>A0FOP</b>	POSITIVO	+2°C / +8°C	30LT	450x470+40x540	30KG	2	OPACO	REGULABLES	85W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	BLANCO
<b>A0FCP</b>	POSITIVO	+2°C / +8°C	52LT	450x470+40x740	36KG	3	CRISTAL	REGULABLES	85W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	BLANCO
<b>A1FCP</b>	POSITIVO	+2°C / +8°C	122LT	600x640+50x835	54KG	3	CRISTAL	REGULABLES	123W	230V-50HZ	NO	SI	DIGITAL	BLANCO
<b>A3FCP</b>	POSITIVO	+2°C / +8°C	324LT	600x700+50x1500	88KG	5	CRISTAL	REGULABLES	190W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	BLANCO
<b>A4FCP</b>	POSITIVO	+2°C / +8°C	386LT	600x645+45x1860	98KG	5	CRISTAL	REGULABLES	220W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	BLANCO

**ARMARIOS GAMMA "MAXI" INOX - FRIJO POSITIVO**

	TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	ESTANTES	PUERTA	TIPO ESTANTES	POTENCIA	VOLTAJE	RUEDAS	CERRADURA	TERMOSTATO	ACABADO
<b>A24MO</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	765LT	1180x645x1980	170KG	4	OPACA	REGULABLES	460W	230V-50HZ	OP.	SI	DIGITAL	INOX
<b>A24MC</b>	POSITIVO	+1°C / +8°C	765LT	1180x645x1980	151KG	4	CRISTAL	REGULABLES	450W	230V-50HZ	OP.	SI	DIGITAL	INOX
<b>A24MON</b>	NEGATIVO	-20°C / -15°C	964LT	1250x690x2075	170KG	6	OPACA	REGULABLES	850W	230V-50HZ	OP.	NO	DIGITAL	INOX

Los precios pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.



Si este documento no incluye las marcas o productos que fabrica o distribuye tu empresa, notifícanoslo en [contacto@hosteleria10.com](mailto:contacto@hosteleria10.com).

Estaremos encantados de incorporarlas.