

ARMARIOS FRIGORÍFICOS

ADVANCE

—
INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA.

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

CONCEPT





—
VERSATILIDAD Y CALIDAD.

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



GRANDES SOLUCIONES PARA LAS NECESIDADES MÁS EXIGENTES.

En la nueva generación Globe ofrecemos dos gamas de armarios: ADVANCE y CONCEPT. Cada una de las gamas está definida para que satisfaga los diferentes requerimientos de los usuarios, ofreciendo siempre la garantía que nos avala como fabricantes.

CARACTERÍSTICAS	ADVANCE GASTRONORM	CONCEPT GASTRONORM MONOBLOCK	CONCEPT GASTRONORM	CONCEPT SNACK
DIMENSIONES (1 puerta)	693 x 856 x 2040	653 x 796 x 1996	653 x 842 x 2040	693 x 726 x 2067
INTERIOR	GUÍAS EMBUTIDAS	GUÍAS EMBUTIDAS	GUÍAS EMBUTIDAS	SISTEMA DE CREMALLERAS
CAPACIDAD (Nº niveles armario 1 puerta)	23 x GN 2/1	23 x GN 2/1	23 x GN 2/1	18 x SNACK
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (armario 1 puerta positivo)				
AISLAMIENTO	80 mm	60 mm	60 mm *	50 mm
REFRIGERANTE +/-	R-600a / R-290	R-600a / R-290	R-600a / R-290	R-600a / R-290
CLASE CLIMÁTICA (1 puerta)	5	4	4	4
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	INTERNO	MONOBLOCK	INTERNO	INTERNO
ILUMINACIÓN	LED	LED	LED	LED
HACCP	SI	OPCIONAL	OPCIONAL	NO
MODO ECO	SI	SI	SI	NO
CERRADURA (puerta grande)	SI	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
GRADO DE PROTECCIÓN	IPX5	IPX5	IPX5	IPX4
PEDAL DE APERTURA OPCIONAL	SI	SI	SI	NO

* Excepto armarios para productos específicos (pescados, pasteleros...)

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 %.

01.

SISTEMA HACCP

Sistema de análisis de peligros y puntos críticos de control (APPCC o HACCP). Un sistema que permite asegurar la inocuidad de los alimentos, monitorizando las temperaturas del equipo y permitiendo la visualización de las alarmas registradas, así como la inspección y regulación correctas del control de alimentos.

02.

PEDAL DE APERTURA

El nuevo pedal de apertura permite abrir el equipo sin necesidad de utilizar las manos aportando mayor flexibilidad a los usuarios. Se trata de un accesorio opcional que se debe montar en fábrica al realizar el pedido.

03.

AISLAMIENTO (80 mm)

El aislamiento es un factor clave para el buen funcionamiento y rendimiento de los aparatos de frío. Nuestro aislamiento de 80 mm en la gama ADVANCE es el mayor que se puede encontrar en el mercado para este tipo de aparatos.

04.

ZERO IMPACT

Gases naturales hidrocarburos (R290 y R600a). Gases de origen natural no tóxicos que causan un menor impacto medioambiental sobre la capa de ozono. Además, al reducir la carga de refrigerante en los equipos, el rendimiento de los compresores es mayor y los niveles sonoros se minimizan.

05.

SISTEMA MULTIFLOW

Sistema inteligente de circulación de aire que garantiza el reparto equilibrado y constante a través del equipo, de manera que la temperatura se mantiene uniforme. Ayuda a la conservación de los alimentos por más tiempo, y reduce el consumo energético.

ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN



ARMARIOS PARA CONGELADOS



ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN



VISIBILIDAD:
Doble cristal en la puerta y marco de aluminio anodizado con doble cámara de vacío.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad (incluye también panel posterior en acero inoxidable).
- 80 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m³ de densidad.
- Guías interiores embutidas. Capacidad de alojamiento para 23 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 descongelado 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).
- Clase climática 4. (Modelos EAAFP-801 y EAAFN-801, clase climática 5)
- 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).
- Tropicalizado.

MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)	
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN										
	EAAFP-801	19038342	1	A	610	314	160	R600a	693x856x2040	2.472,00
	EAAFP-1602	19038352	2	B	1332	558	160	R600a	1.358x856x2040	3.528,00
ARMARIOS PARA CONGELADOS										
	EAAFN-801	19038344	1	D	610	2139	350	R290	693x856x2040	3.255,00
	EAAFN-1602	19038357	2	D	1332	4924	640	R290	1.358x856x2040	4.575,00
ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN										
	EAAEP-801	19038343	1	-	610	-	160	R600a	693x856x2040	2.550,00
	EAAEP-1602	19038353	2	-	1332	-	160	R600a	1.358x856x2040	3.679,00

CONCEPT | MONOBLOCK

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



01.

SISTEMA MONOBLOCK

El sistema Monoblock reúne toda la unidad de refrigeración fuera del habitáculo, situándola en la parte superior con acceso frontal, facilitando las posibles intervenciones de mantenimiento.

02.

ZERO IMPACT

Gases naturales hidrocarburos (R290 y R600a). Gases de origen natural no tóxicos que causan un menor impacto medioambiental sobre la capa de ozono. Además, al reducir la carga de refrigerante en los equipos, el rendimiento de los compresores es mayor y los niveles sonoros se minimizan.

03.

SISTEMA MULTIFLOW

La circulación del aire frío en el interior del aparato conforma una "U". Este efecto se consigue mediante un difusor que mejora el reparto de manera uniforme.

ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN



ARMARIOS PARA CONGELADOS



ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN



ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS



VISIBILIDAD:
Doble cristal en la puerta y marco de aluminio anodizado con doble cámara de vacío.

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

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad (excepto el respaldo en chapa galvanizada).
- 60 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m³ 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).
- Clase climática 4.
- Iluminación interior LED e interruptor de encendido (ahora también en modelos para congelados).

Opciones:

- Cerradura (equipos con puerta grande).
- Kit ruedas (montaje en fábrica).
- Apertura contraria.
- Tropicalizado.
- HACCP.
- Pedal apertura puerta (montaje en fábrica).
- Respaldo INOX.

MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kWh)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN									
EMAFP-801	19037603	1	B	572	423	130	R600a	653x796x1.996	2.120,00
EMAFP-802	19037604	2	B	572	423	130	R600a	653x796x1.996	2.188,00
EMAFP-1602	19037606	2	C	1144	756	180	R600a	1.318x796x1.996	3.027,00
EMAFP-1603	19037607	3	C	1144	756	180	R600a	1.318x796x1.996	3.073,00
EMAFP-1604	19037608	4	C	1144	756	180	R600a	1.318x796x1.996	3.117,00
ARMARIOS PARA CONGELADOS									
EMAFN-801	19037691	1	D	572	2040	520	R290	653x796x1.996	2.792,00
EMAFN-802	19037692	2	D	572	2040	520	R290	653x796x1.996	2.860,00
EMAFN-1602	19037695	2	E	1144	4161	610	R290	1.318x796x1.996	3.925,00
EMAFN-1603	19037696	3	D	1144	4161	640	R290	1.318x796x1.996	3.969,00
EMAFN-1604	19037697	4	D	1144	4161	640	R290	1.318x796x1.996	4.014,00
ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN									
EMAEP-801	19037605	1	-	572	-	130	R600a	653x796x1.996	2.188,00
EMAEP-1602	19037610	2	-	1144	-	180	R600a	1.318x796x1.996	3.156,00
ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS									
EMAF-1602 MIX	19038300	1+1	-	1144	-	126+352	R600a+R290	1.318x796x1.996	4.798,00

CONCEPT | GASTRONORM

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



01.

ZERO IMPACT

Gases naturales hidrocarburos (R290 y R600a). Gases de origen natural no tóxicos que causan un menor impacto medioambiental sobre la capa de ozono. Además, al reducir la carga de refrigerante en los equipos, el rendimiento de los compresores es mayor y los niveles sonoros se minimizan.

02.

MAYOR AISLAMIENTO (60 mm)

El aislamiento es un factor clave del buen funcionamiento y rendimiento de los aparatos de frío. Por ello incrementamos el espesor de los armarios de la gama Concept un 20 % (50 -> 60 mm).

03.

TERMOSTATO INTELIGENTE QUE INCORPORA LA FUNCIÓN ECO

Función que optimiza el rendimiento de nuestras máquinas, de manera que en los periodos en los cuales no se producen aperturas de puerta, el control electrónico selecciona automáticamente los parámetros de temperaturas y tiempos, de forma que la unidad de refrigeración trabaja únicamente cuando es necesario.

04.

GUÍAS EMBUTIDAS

Incorporamos costados embutidos que facilitan la introducción de las cubas o parrillas GN en cualquiera de los 23 niveles de altura. Aportan mayor robustez al equipo, facilitan la limpieza del interior y evitan al usuario la adquisición de guías adicionales.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad (excepto el respaldo en chapa galvanizada).
 - 60 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m³ 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 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).
 - 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).
 - Kit ruedas (montaje en fábrica).
 - Apertura contraria (modelos 1 puerta grande).
 - Tropicalizado.
 - Pedal apertura puerta (montaje en fábrica).
 - HACCP.
 - Respaldo INOX.














ARMARIOS
DE REFRIGERACIÓN

ARMARIOS
PARA CONGELADOS

ARMARIOS EXPOSITORES
DE REFRIGERACIÓN



VISIBILIDAD:
Doble cristal en la puerta y marco de aluminio
anodizado con doble cámara de vacío.

	MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN										
★	 EAFP-801	19037764	1	C	610	548	160	R600a	653x842x2.040	2.079,00
	 EAFP-802	19037772	2	C	610	548	160	R600a	653x842x2.040	2.145,00
★	 EAFP-1602	19037832	2	C	1332	913	180	R600a	1.318x842x2.040	2.967,00
	 EAFP-1603	19037834	3	C	1332	913	180	R600a	1.318x842x2.040	3.013,00
	 EAFP-1604	19037835	4	C	1332	913	180	R600a	1.318x842x2.040	3.056,00
ARMARIOS PARA CONGELADOS										
★	 EAFN-801	19037864	1	D	610	2179	350	R290	653x842x2.040	2.737,00
	 EAFN-802	19037868	2	D	610	2179	350	R290	653x842x2.040	2.804,00
★	 EAFN-1602	19037918	2	E	1332	4161	640	R290	1.318x842x2.040	3.848,00
	 EAFN-1603	19037924	3	E	1332	4161	640	R290	1.318x842x2.040	3.891,00
	 EAFN-1604	19037925	4	E	1332	4161	640	R290	1.318x842x2.040	3.935,00
ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN										
	 EAEP-801	19037812	1	-	610	-	160	R600a	653x842x2.040	2.145,00
	 EAEP-802	19037813	2	-	610	-	160	R600a	653x842x2.040	2.211,00
	 EAEP-1602	19037843	2	-	1332	-	180	R600a	1.318x842x2.040	3.095,00

ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS



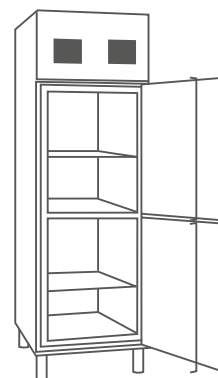
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA PESCADOS



ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS














ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN DE DOS TEMPERATURAS



(-4 °C, -1 °C) Compartimento con 3 cajones fabricados en PVC sanitario con doble fondo en acero inoxidable perforado. Incorporan un compresor hermético independiente con condensador ventilado.

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

MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)	
ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS										
	EAF-1602 MIX	19038287	1+1	-	1332	-	158+352	R600a+R290	1.318x842x2.040	4.704,00
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS										
	EAF-802 C	19038516	1+1 dep. congelados	-	596	-	242+185	R290	693x826x2.008	3.252,00
	EAF-1603 C	19038521	2+1 dep. congelados	-	1301	-	231+185	R600a+R290	1.388x826x2.008	4.461,00
	EAF-1604 C	19038522	3+1 dep. congelados	-	1301	-	231+185	R600a+R290	1.388x826x2.008	4.507,00
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA PESCADO										
	EAF-802 P	19038518	1+1 dep. pescado	D	596	679	216+209	R290	693x826x2.008	2.977,00
	EAF-1603 P	19038531	2+1 dep. pescado	D	1301	906	186+209	R600a+R290	1.388x826x2.008	4.182,00
	EAF-1604 P	19038532	3+1 dep. pescado	D	1301	906	186+209	R600a+R290	1.388x826x2.008	4.226,00
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN DE DOS TEMPERATURAS										
	EAFP-802/2	19042469	1+1	D	596	679	216+216	R-600a	693x826x2.008	2.714,00
	EAFP-1602/2	19042473	1+1	D	1301	905	158+158	R-600a	1.388x826x2.008	4.031,00
	EAFP-1603/2	19042470	2+1	D	1301	905	158+158	R-600a	1.388x826x2.008	4.074,00
	EAFP-1604/2	19042471	3+1	D	1301	905	158+158	R-600a	1.388x826x2.008	4.118,00

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 %.

01.

ZERO IMPACT

Gases naturales hidrocarburos (R290 y R600a). Gases de origen natural no tóxicos que causan un menor impacto medioambiental sobre la capa de ozono. Además, al reducir la carga de refrigerante en los equipos, el rendimiento de los compresores es mayor y los niveles sonoros se minimizan.

02.

INTERFACE SIMPLE E INTUITIVA

Panel de control diseñado para la funcionalidad y la rapidez de su uso.

03.

MECANISMO DE CIERRE Y BLOQUEO AUTOMÁTICO

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.

04.

DESAGÜE INTEGRADO

Todas nuestras máquinas poseen un desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 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/m³ 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).
- 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).
- Kit ruedas (montaje en fábrica).
- Apertura contraria (modelos 1 puerta grande).
- Barra carnicera.
- Tropicalizado.
- Respaldo INOX.













ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN

ARMARIOS PARA CONGELADOS

ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN



VISIBILIDAD:
Doble cristal en la puerta y marco de aluminio anodizado con doble cámara de vacío.

	MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN										
★	 EAFP-701	19037070	1	C	506	548	160	R600a	693x726x2.067	1.993,00
	 EAFP-702	19037071	2	C	506	548	160	R600a	693x726x2.067	2.034,00
★	 EAFP-1402	19037139	2	C	1109	975	180	R600a	1.388x726x2.067	2.741,00
	 EAFP-1403	19037140	3	C	1109	975	180	R600a	1.388x726x2.067	2.787,00
	 EAFP-1404	19037141	4	C	1109	975	180	R600a	1.388x726x2.067	2.678,00
ARMARIOS PARA CONGELADOS										
★	 EAFN-701	19037702	1	D	506	2179	350	R290	693x726x2.067	2.737,00
	 EAFN-702	19037703	2	D	506	2179	350	R290	693x726x2.067	2.781,00
★	 EAFN-1402	19037712	2	E	1109	4800	640	R290	1.388x726x2.067	3.628,00
	 EAFN-1403	19037713	3	E	1109	4800	640	R290	1.388x726x2.067	3.671,00
	 EAFN-1404	19037714	4	E	1109	4800	640	R290	1.388x726x2.067	3.715,00
ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN										
	 EAEP-701	19037072	1	-	506	-	160	R600a	693x726x2.067	2.216,00
	 EAEP-1402	19037143	2	-	1109	-	180	R600a	1.388x726x2.067	3.235,00

ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS



ARMARIOS CON COMPARTIMENTO PARA PESCADO










ARMARIOS CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS



(-4 °C, -1 °C): Compartimento con 3 cajones fabricados en PVC sanitario con doble fondo en acero inoxidable perforado. Incorporan un compresor hermético independiente con condensador ventilado.

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

MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS									
 EAF-1402 MIX	19037927	1+1	-	1012	-	158+352	R600a+R290	1.388x726x2.067	4.065,00
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS									
 EAF-702 C	19038534	1+1 dep. congelados	-	506	-	242+185	R290	693x726x2.067	3.096,00
 EAF-1403 C	19038536	2+1 dep. congelados	-	1109	-	231+185	R600a+R290	1.388x726x2.067	3.782,00
 EAF-1404 C	19038537	3+1 dep. congelados	-	1109	-	231+185	R600a+R290	1.388x726x2.067	3.825,00
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA PESCADO									
 EAF-702 P	19038535	1+1 dep. pescado	D	506	679	216+209	R290	693x726x2.067	2.754,00
 EAF-1403 P	19038538	2+1 dep. pescado	D	1109	906	186+209	R600a+R290	1.388x726x2.067	3.427,00
 EAF-1404 P	19038539	3+1 dep. pescado	D	1109	906	186+209	R600a+R290	1.388x726x2.067	3.471,00

CONCEPT | PASTELERÍA

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



01.

TECNOLOGÍA

Equipos especialmente diseñados para uso profesional de pastelería y panadería con sistema de refrigeración por tiro forzado que garantiza la conservación de alimentos sensibles utilizados en esta industria.

02.

CAPACIDAD

Capacidad para 17 bandejas Euronorm pastelería (400 x 600 mm). El equipo incorpora como dotación 3 parrillas pasteleras en acero plastificado, con guías para su colocación regulables en altura.

03.

CONSTRUCCIÓN

Compartimento interior en acero inoxidable con guías de apoyo robustas para bandejas normalizadas de pastelería.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 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/m³ 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, ambiente a 38 °C.

MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
EAPP-701	19037778	1	G	574	1132	158	R600a	760x742x2.006	2.342,00

ACCESORIOS PASTELERÍA *

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Parrilla pastelera en Epoxi (600 x 400)	12034886
Parrilla pastelera en Inox (600 x 400)	19001001
Bandeja pastelera en Inox (600 x 400)	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.



01.

TEMPERATURA DE TRABAJO (-4 °C, -1 °C)

Sistema de refrigeración por tiro forzado que permite mantener la temperatura de trabajo entre -4 °C y -1 °C.

02.

CAPACIDAD

Provisto de 7 cajones de gran capacidad para pescado fabricados en PVC sanitario con doble fondo en acero inoxidable perforado.

03.

DESAGÜE INDIVIDUAL

Cada uno de los cajones cuenta con un orificio individual que se dirige a la zona de drenaje general y éste, a su vez, está conectado a uno exterior.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 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/m³ 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, (ambiente a 38 °C).

MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
EAP-701	19037780	1	-	574	-	525	R600a	760x742x2.006	2.680,00

ACCESORIOS PESCADO *

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Cajón gris con asas (600x400x120)	12033925

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

OPCIONES POSIBLES Y SUPLEMENTO DE PRECIOS POR MODELO

MODELO	RESPALDO INOX	CERRADURA (PUERTA GRANDE)	HACCP	KIT RUEDAS (MONTAJE EN FÁBRICA)	BARRA CARNICERA (1 MÓDULO)	BARRA CARNICERA (2 MÓDULOS)	MUEBLE TROPICALIZADO	APERTURA CONTRARIA	PEDAL DE APERTURA
ADVANCE GASTRONORM									
EAAFP-801	SERIE	SERIE	SERIE	87	-	-	94	47	85
EAAFP-1602	SERIE	SERIE	SERIE	87	-	-	126	-	170
EAAFN-801	SERIE	SERIE	SERIE	87	-	-	-	47	85
EAAFN-1602	SERIE	SERIE	SERIE	87	-	-	-	-	170
EAAEP-801	SERIE	SERIE	SERIE	87	-	-	94	47	85
EAAEP-1602	SERIE	SERIE	SERIE	87	-	-	126	-	170
CONCEPT MONOBLOCK									
EMAFP-801	154	49	90	87	-	-	94	47	85
EMAFP-802	154	-	90	87	-	-	94	-	-
EMAFP-1602	258	98	90	87	-	-	126	-	170
EMAFP-1603	258	-	90	87	-	-	126	-	85
EMAFP-1604	258	-	90	87	-	-	126	-	-
EMAFN-801	154	49	90	87	-	-	-	47	85
EMAFN-802	154	-	90	87	-	-	-	-	-
EMAFN-1602	258	98	90	87	-	-	-	-	170
EMAFN-1603	258	-	90	87	-	-	-	-	85
EMAFN-1604	258	-	90	87	-	-	-	-	-
EMAEP-801	154	49	90	87	-	-	94	47	85
EMAEP-1602	258	98	90	87	-	-	126	-	170
EMAF-1602 MIX	258	98	90	118	-	-	126	-	170
CONCEPT GASTRONORM									
EAFP-801	154	49	90	87	-	-	94	47	85
EAFP-802	154	-	90	87	-	-	94	-	-
EAFP-1602	258	98	90	87	-	-	126	-	170
EAFP-1603	258	-	90	87	-	-	126	-	85
EAFP-1604	258	-	90	87	-	-	126	-	-
EAFN-801	154	49	90	87	-	-	-	47	85
EAFN-802	154	-	90	87	-	-	-	-	-
EAFN-1602	258	98	90	87	-	-	-	-	170
EAFN-1603	258	-	90	87	-	-	-	-	85
EAFN-1604	258	-	90	87	-	-	-	-	-
EAEF-801	154	49	90	87	-	-	94	47	85
EAEF-802	154	-	90	87	-	-	94	-	-
EAEF-1602	258	98	90	87	-	-	126	-	170
EAF-1602 MIX	258	98	90	118	-	-	126	-	170
EAF-802 C	154	-	90	87	-	-	94	-	-
EAF-1603 C	258	-	90	87	-	-	126	-	85
EAF-1604 C	258	-	90	87	-	-	126	-	-
EAF-802 P	154	-	90	87	-	-	94	-	-
EAF-1603 P	258	-	90	87	-	-	126	-	85
EAF-1604 P	258	-	90	87	-	-	126	-	-
EAFP-802/2	154	-	90	87	-	-	94	-	-
EAFP-1602/2	258	98	90	87	-	-	126	-	170
EAFP-1603/2	258	-	90	87	-	-	126	-	85
EAFP-1604/2	258	-	90	87	-	-	126	-	-
CONCEPT SNACK									
EAFP-701	154	49	-	87	96	-	94	47	-
EAFP-702	154	-	-	87	-	-	94	-	-
EAFP-1402	258	98	-	87	-	199	126	-	-
EAFP-1403	258	-	-	87	-	199	126	-	-
EAFP-1404	258	-	-	87	-	199	126	-	-
EAFN-701	154	49	-	87	96	-	-	47	-
EAFN-702	154	-	-	87	-	-	-	-	-
EAFN-1402	258	98	-	87	-	199	-	-	-
EAFN-1403	258	-	-	87	-	199	-	-	-
EAFN-1404	258	-	-	87	-	199	-	-	-
EAEF-701	154	49	-	87	-	-	94	47	-
EAEF-1402	258	98	-	87	-	-	94	-	-
EAF-1402-MIX	258	98	-	118	96	-	126	-	-
EAF-702 C	154	-	-	87	-	-	94	-	-
EAF-1403 C	258	-	-	87	-	199	126	-	-
EAF-1404 C	258	-	-	87	-	199	126	-	-
EAF-702 P	154	-	-	87	-	-	94	-	-
EAF-1403 P	258	-	-	87	-	199	126	-	-
EAF-1404 P	258	-	-	87	-	199	126	-	-
CONCEPT PASTELERÍA									
EAP-701	154	49	-	87	-	-	94	47	85
CONCEPT PESCADO									
EAPP-701	154	49	-	87	-	-	94	47	85

ACCESORIOS *

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
ARMARIOS GASTRONORM	
Parrilla GN 2/1 en Expori (650 x 530)	12037958
Parrilla GN 2/1 en Inox (650 x 530)	19001000
ARMARIOS SNACK	
Parrilla en Expori (560 x 542)	12034317
Parrilla suplementaria en Expori (500 x 158)	12037946
ACCESORIOS PARA EQUIPOS GASTRONORM CON COMPARTIMENTO CONGELADOS/PESCADOS	
Cajón para compartimento congelados/pescados (530x540x100)	12033784
Fondo perforado para compartimento pescado (530x540)	12034707
Guía para compartimento de pescado (613mm-1pieza)	12036716
Guía para compartimento de congelados (662mm-1pieza)	12037948
ACCESORIOS PARA EQUIPOS SNACK CON COMPARTIMENTO CONGELADOS/PESCADOS	
Cajón para compartimento pescados (530x460x100)	12033758
Fondo perforado para compartimento pescado (530x460)	12034642
Guía para compartimento de pescado (613mm-1pieza)	12036716
Cajón para compartimento congelados (530x540x100)	12033784
Guía para compartimento de congelados (562mm-1pieza)	12037936

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos