



DE PROFESIONAL A PROFESIONAL  
FRÍO COMERCIAL - GLOBE GENERATION



***Globe***  
GENERATION

# INDEX

DE PROFESIONAL A PROFESIONAL.

04

MÁS EFICIENTE.  
MÁS RENTABLE.  
MÁS SOSTENIBLE.

06

ROBUSTA Y ERGONÓMICA  
POR FUERA...

08

... FUNCIONAL Y DE FÁCIL LIMPIEZA  
POR DENTRO.

12

LA CONSERVACIÓN PERFECTA PARA UN  
RESULTADO EXCELENTE.

16

UNA SOLUCIÓN PARA  
CADA NECESIDAD.

22



DE PROFESIONAL  
A PROFESIONAL.



La nueva generación de frío GLOBE ha sido diseñada pensando en el profesional de la cocina. Una tecnología de refrigeración más eficiente, que garantiza la óptima conservación de los alimentos con el menor coste. De tus necesidades y de nuestra experiencia como el **primer fabricante de Europa de frío comercial**, nace la generación GLOBE. Su garantía: la experiencia de una marca con 4 plantas de fabricación de frío alrededor del mundo y más de 1.000 puntos de distribución.

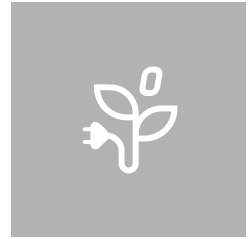
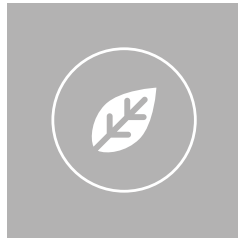
Tu objetivo, el nuestro: hacer de tu selección un acierto.



Mejoras que consiguen reducir el  
consumo energético hasta un 70 %.

# MÁS EFICIENTE. MÁS RENTABLE. MÁS SOSTENIBLE.

Nuestra constante actitud innovadora nos permite aportar a nuestros equipos de frío una mejor calidad en conservación de alimentos, además de cumplir con la normativa vigente en materia de eficiencia energética. Una generación pensada para convertirse en tu aliado perfecto en términos de calidad, durabilidad, ahorro en costes y sostenibilidad.



01.

## MAYORES ESPESORES DE AISLAMIENTO

El espesor adecuado en el aislamiento es un factor clave para impedir que el equipo tenga pérdidas de frío. La nueva generación Globe incrementa los niveles de aislamiento de todas las gamas medias para aportar una mayor eficiencia de frío.

**Modelos Advance**  
80 mm

**Modelos Concept**  
Antes 50 mm  
Ahora 60 mm

02.

## 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.

03.

## 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.

La función ECO  
**ahorra un 12 % de energía.**

04.

## COMPONENTES DE ÚLTIMA GENERACIÓN

Componentes que permiten reducir el consumo energético y lograr una mayor eficiencia, haciendo el trabajo en la cocina más satisfactorio gracias al bajo nivel sonoro generado.

**15 % de mejora**  
de los **niveles sonoros.**

05.

## ZERO IMPACT

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.

**30-40 %**  
reducción de **carga de refrigerante.**



# ROBUSTA Y ERGONÓMICA POR FUERA...



Nuestra prioridad es dar a nuestros usuarios la seguridad de haber elegido un producto fiable, duradero y capaz de soportar el intenso uso que requiere este tipo de equipamiento profesional, manteniendo la calidad y la funcionalidad del primer día. Equipos que combinan la robustez y la ergonomía, haciendo el trabajo más ágil y cómodo.

01.

**CONTROL ELECTRÓNICO FÁCIL DE MANEJAR**

Control electrónico funcional e intuitivo que permite acceder a las diferentes funciones de una forma directa.

02.

**PROTECCIÓN SEGÚN CLASIFICACIÓN IPX5**

Panel de control integrado en el portamandos, para mayor protección ante la suciedad y posibles golpes. Protección contra entrada de polvo y agua dulce según la clasificación IPX5, estándar internacional.

03.

**APERTURA DE PUERTA ACCESIBLE**

Incorporamos la opción de pedal de apertura en la gama de armarios, permitiendo acceder al interior de una forma confortable cuando las manos están ocupadas.

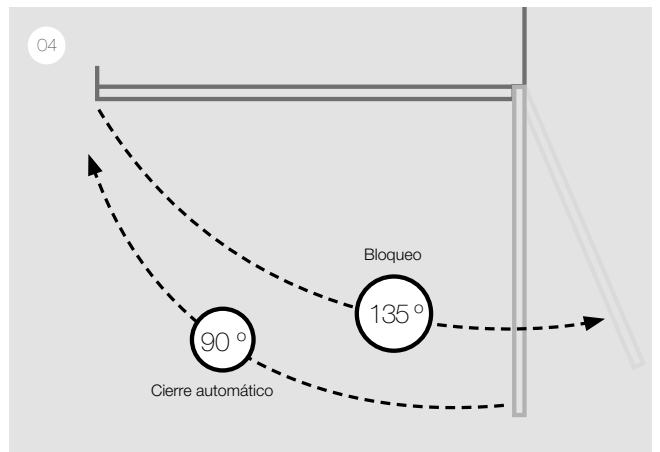
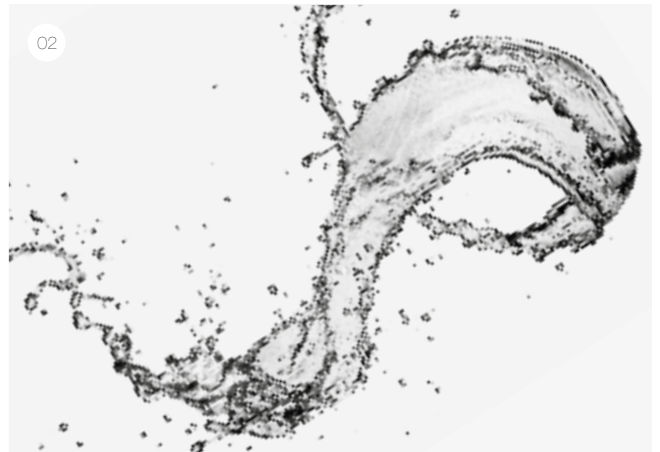
Ubicación adaptable: según sentido de apertura de la puerta.

04.

**CIERRE Y BLOQUEO AUTOMÁTICO**

Los productos de la generación Globe están dotados de un mecanismo de cierre y bloqueo automático, que ayuda a aumentar la comodidad a la hora de cargar y descargar el equipo.

Cierre automático: apertura menor que 90 °.  
Bloqueo: apertura mayor que 135 °.



05.

### TIRADORES ERGONÓMICOS

El diseño de los tiradores integrados, verticales a lo largo de toda la longitud de la puerta, permite tener una superficie de agarre cómoda y accesible, evitando a su vez posibles golpes.

06.

### FÁCIL ACCESO PARA MANTENIMIENTO

Las mesas de la generación Globe con sistema compacto Monoblock y los armarios con el panel superior abatible, sitúan la unidad de refrigeración en la parte frontal exterior facilitando el acceso a posibles intervenciones de mantenimiento.



# ... FUNCIONAL Y DE FÁCIL LIMPIEZA POR DENTRO.

---

Una nueva generación de productos  
diseñada acorde a las necesidades  
funcionales y de higiene que requieren los  
profesionales del sector.



FAGOR

8:18

CONCEPT



01.

### GUÍAS EMBUTIDAS

Las guías embutidas facilitan la limpieza en los armarios. Asimismo incrementan la flexibilidad de almacenamiento, permitiendo adaptarse a las necesidades del usuario.

—  
**Sistema de guías embutidas ahora también en armarios Concept.**

02.

### PATAS REGULABLES EN ALTURA

Las patas regulables en altura, además de adecuar la superficie de trabajo a la altura del usuario, nos permiten una mejor accesibilidad a los suelos, facilitando considerablemente la limpieza de los mismos.

03.

### ILUMINACIÓN INTERIOR CON LEDS

Las luces LED, estratégicamente situadas en la parte delantera del techo, proporcionan una iluminación óptima de la totalidad del compartimento. Consumen poca energía durante mucho más tiempo, colaborando estrechamente en el ahorro de energía al no aportar calor al interior.

04.

### COMPONENTES EXTRAÍBLES

Todos los componentes que se ubican en el interior de las mesas o armarios frigoríficos son extraíbles para facilitar la limpieza de los equipos.

05.

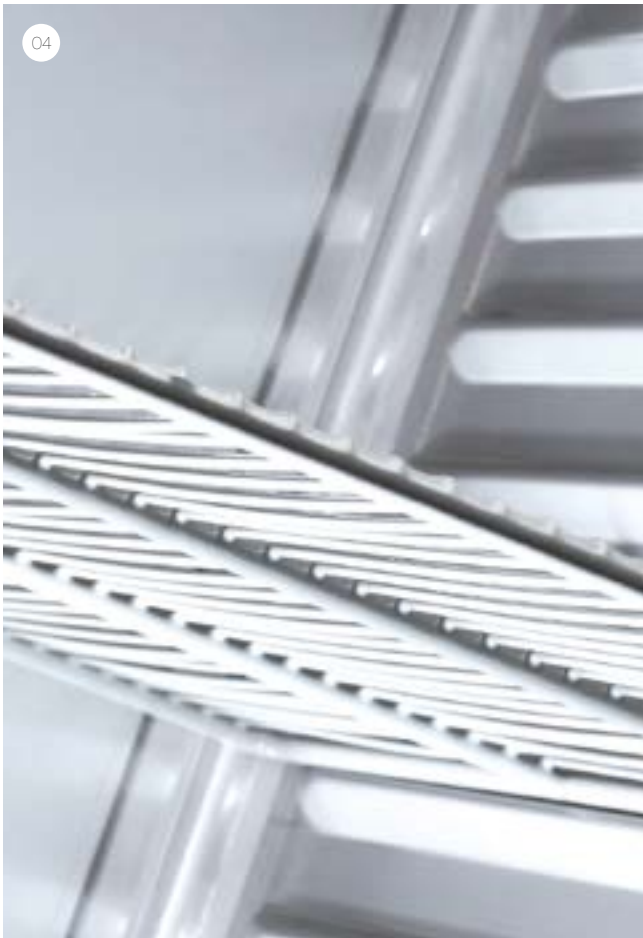
### DESAGÜE INTEGRADO

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

06.

### SUELOS CON CANTOS REDONDEADOS

Suelos con cantos redondeados de una sola pieza en toda la gama para facilitar su limpieza.





# LA CONSERVACIÓN PERFECTA PARA UN RESULTADO EXCELENTE.

—

Mantener la calidad de los alimentos es una prioridad. Por eso, la nueva generación de frío Globe incorpora tecnología que permite conservar los alimentos durante más tiempo con el menor consumo energético.

—

## REPARTO UNIFORME DEL FRÍO

Además de mantener la temperatura, ésta debe repartirse de manera uniforme. Para ello, el sistema inteligente de circulación de aire Multiflow, distribuye el aire de manera constante, manteniendo así el estado de los alimentos en perfectas condiciones.

—

## SISTEMA 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.

—

## LUZ FRÍA

La tecnología LED no emite calor, rayos UVA o infrarrojos. Es por eso que ayuda a conservar la calidad de los alimentos frescos y aquellos especialmente delicados, como carnes y pescados, impidiendo su deterioro.

—

## CADENA DE FRÍO

Mantener la cadena de frío es vital para la conservación de los alimentos. Al aumentar el espesor de aislamiento se reduce el riesgo de pérdidas de frío, impidiendo así el crecimiento de microorganismos que puedan dañar la calidad y el estado de los alimentos. Se alarga la vida útil de los mismos y se evitan pérdidas y mermas durante su conservación.

—

## ORDEN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar los alimentos de acuerdo a su tipología es importante para que se conserven durante más tiempo, ayudando a evitar contaminaciones cruzadas (entre alimentos frescos y cocinados).

# 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
<b>DIMENSIONES</b> (1 puerta)	693 x 856 x 2.040	653 x 796 x 1.996	653 x 842 x 2.040	693 x 726 x 2.067
<b>INTERIOR</b>	GUÍAS EMBUTIDAS	GUÍAS EMBUTIDAS	GUÍAS EMBUTIDAS	SISTEMA DE CREMALLERAS
<b>CAPACIDAD</b> (Nº niveles armario 1 puerta)	23 x GN 2/1	23 x GN 2/1	23 x GN 2/1	18 x SNACK
<b>CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA</b> (armario 1 puerta positivo)				
<b>AISLAMIENTO</b>	80 mm	60 mm	60 mm *	50 mm
<b>REFRIGERANTE +/-</b>	R-600a / R-290	R-600a / R-290	R-600a / R-290	R-600a / R-290
<b>CLASE CLIMÁTICA</b> (1 puerta)	5	4	4	4
<b>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN</b>	INTERNO	MONOBLOCK	INTERNO	INTERNO
<b>ILUMINACIÓN</b>	LED	LED	LED	LED
<b>HACCP</b>	SI	OPCIONAL	OPCIONAL	NO
<b>MODO ECO</b>	SI	SI	SI	NO
<b>CERRADURA</b> (puerta grande)	SI	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b>	IPX5	IPX5	IPX5	IPX4
<b>PEDAL DE APERTURA OPCIONAL</b>	SI	SI	SI	NO

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

# MESAS FRIGORÍFICAS

ADVANCE

LO MEJOR EN FRÍO COMERCIAL.

Las mesas ADVANCE se han diseñado pensando en ofrecer un producto más eficiente, rentable y sostenible que mejore las condiciones del trabajo diario. Y todo ello probado en laboratorios de fiabilidad bajo condiciones extremas con el fin de asegurarnos que aportamos la solución más adecuada a todos y cada uno de nuestros clientes.

CONCEPT




LA CALIDAD COMO REFERENCIA.

Con la gama CONCEPT presentamos uno de los catálogos más amplios del mercado en mesas frigoríficas, ofreciendo un gran abanico de versiones y opciones para adaptarnos a las necesidades de cada usuario, con un producto robusto, ergonómico y funcional.



# EFICIENCIA Y CALIDAD ADAPTADAS A LAS NECESIDADES DEL PROFESIONAL

La nueva generación GLOBE de mesas ofrece las gamas ADVANCE y CONCEPT con numerosas alternativas en cuanto a versiones, modulación y opciones, para que el usuario encuentre siempre la respuesta a sus necesidades.

CARACTERÍSTICAS	ADVANCE 700 GASTRONORM	CONCEPT 700 GASTRONORM	CONCEPT 600 SNACK
<b>DIMENSIONES</b> (3 puertas)	1.800 x 700 x 850	1.792 x 700 x 850	2.017 x 600 x 850
<b>CAPACIDAD</b> (Nº niveles por puerta)	3	3	3
<b>ESTRUCTURA INTERIOR</b>	Cremallera integrada en el interior del aparato extraíble sin tornillos		
<b>CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA</b>			
<b>AISLAMIENTO</b>	Lateral 60 mm Doble techo de 50 + 40 mm	50 mm	50 mm
<b>REFRIGERANTE +/-</b>	R-600a / R-290	R-600a / R-290	R-600a / R-290
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4	4
<b>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN</b>	MONOBLOCK	INTERNO	INTERNO
<b>HACCP</b>	SI	NO	NO
<b>MODO ECO</b>	SI	SI	NO
<b>CERRADURA</b>	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
<b>GRADO DE PROTECCIÓN DE HUMEDAD</b>	IPX5	IPX5	IPX4

# UNA SOLUCIÓN PARA CADA NECESIDAD.

Globe se adapta a las necesidades de cada usuario, ofreciendo un amplio abanico de opciones.

## ARMARIOS

### VERSIONES DISPONIBLES DE SERIE EN CATÁLOGO

	TEMPERATURA POSITIVA			TEMPERATURA NEGATIVA		COMBINADOS Tª POSITIVA Y Tª NEGATIVA		COMBINADOS DOS Tª POSITIVAS		COMBINADOS Tª POSITIVA Y Tª PESCADOS		PASTELERÍA	PESCADOS
	PUERTAS GRANDES	PUERTAS CRISTAL	MEDIAS PUERTAS	PUERTAS GRANDES	MEDIAS PUERTAS	PUERTAS GRANDES	MEDIAS PUERTAS	PUERTAS GRANDES	MEDIAS PUERTAS	PUERTAS GRANDES	MEDIAS PUERTAS	PUERTAS GRANDES	PUERTAS GRANDES
ADVANCE	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONCEPT MONOBLOCK	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
CONCEPT GASTRONORM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
CONCEPT SNACK	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●

### VERSIONES OPCIONALES PERSONALIZADAS BAJO PEDIDO\*

	TROPICALIZADO	HACCP	APERTURA CONTRARIA (**)	PEDAL DE APERTURA (**)	CON RUEDAS	CERRADURA (**)	BARRA CARNICERA
ADVANCE	○	●	○	○	○	●	-
CONCEPT MONOBLOCK	○	○	○	○	○	○	-
CONCEPT GASTRONORM	○	○	○	○	○	○	-
CONCEPT SNACK	○	-	○	-	○	○	○

\* Resto de opciones en la página 40

\*\* Sólo en puertas grandes

## MESAS

### VERSIONES DISPONIBLES DE SERIE EN CATÁLOGO

	MURALES POSITIVAS							MURALES NEGATIVAS			CENTRALES POSITIVAS
	GRUPO INCORPORADO				GRUPO REMOTO			GRUPO INCORPORADO	GRUPO REMOTO	GRUPO INCORPORADO	
	ESTÁNDAR PUERTAS	CON FREGADERO	PUERTAS CRISTAL	CAJONERAS DE 2 CAJONES	ESTÁNDAR PUERTAS	PUERTAS CRISTAL	CAJONERAS DE 2 CAJONES	ESTÁNDAR PUERTAS	ESTÁNDAR PUERTAS	ESTÁNDAR PUERTAS	
ADVANCE 700	●	-	●	●	-	-	-	●	-	●	
CONCEPT GASTRONORM 700	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
CONCEPT SNACK 600	●	●	●	●	●	○	●	●	●	-	

### VERSIONES OPCIONALES PERSONALIZADAS BAJO PEDIDO\*

	MURALES POSITIVAS							MURALES NEGATIVAS						CENTRALES POSITIVAS		
	GRUPO INCORPORADO				GRUPO REMOTO			GRUPO INCORPORADO			GRUPO REMOTO			GRUPO INCORPORADO		
	GRUPO A LA IZQUIERDA	ENCIMERA SIN PETO	MESA SIN ENCIMERA	CAJONERAS DE 3 CAJONES	CON RUEDAS	ENCIMERA SIN PETO	MESA SIN ENCIMERA	CAJONERAS DE 3 CAJONES	GRUPO A LA IZQUIERDA	ENCIMERA SIN PETO	MESA SIN ENCIMERA	CON RUEDAS	ENCIMERA SIN PETO	MESA SIN ENCIMERA	MESA SIN ENCIMERA	CON RUEDAS
ADVANCE 700	-	○	○	○	○	-	-	-	-	○	○	○	-	-	○	○
CONCEPT GASTRONORM 700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CONCEPT SNACK 600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-







\* Resto de opciones en la página 62

● Disponible de serie ○ Opcional - No disponible
















# ADVANCE | GASTRONORM



MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN</b>								
 EAAFP-801	19038342	1	A	610	314	160	R600a	693x856x2040
 EAAFP-1602	19038352	2	B	1.332	558	160	R600a	1.358x856x2040
<b>ARMARIOS PARA CONGELADOS</b>								
 EAAFN-801	19038344	1	D	610	2.139	350	R290	693x856x2040
 EAAFN-1602	19038357	2	D	1.332	4.924	640	R290	1.358x856x2040
<b>ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN</b>								
 EAAEP-801	19038343	1	-	610	-	160	R600a	693x856x2040
 EAAEP-1602	19038353	2	-	1.332	-	160	R600a	1.358x856x2040

























# CONCEPT | MONOBLOCK



MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN</b>								
 EMAFP-801	19037603	1	B	572	423	130	R600a	653x796x1.996
 EMAFP-802	19037604	2	B	572	423	130	R600a	653x796x1.996
 EMAFP-1602	19037606	2	C	1.144	756	180	R600a	1.318x796x1.996
 EMAFP-1603	19037607	3	C	1.144	756	180	R600a	1.318x796x1.996
 EMAFP-1604	19037608	4	C	1.144	756	180	R600a	1.318x796x1.996
<b>ARMARIOS PARA CONGELADOS</b>								
 EMAFN-801	19037691	1	D	572	2.040	520	R290	653x796x1.996
 EMAFN-802	19037692	2	D	572	2.040	520	R290	653x796x1.996
 EMAFN-1602	19037695	2	E	1.144	4.161	610	R290	1.318x796x1.996
 EMAFN-1603	19037696	3	D	1.144	4.161	640	R290	1.318x796x1.996
 EMAFN-1604	19037697	4	D	1.144	4.161	640	R290	1.318x796x1.996
<b>ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN</b>								
 EMAEP-801	19037605	1	-	572	-	130	R600a	653x796x1.996
 EMAEP-1602	19037610	2	-	1.144	-	180	R600a	1.318x796x1.996
<b>ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS</b>								
 EMAF-1602 MIX	19038300	1+1	-	1.144	-	126+352	R600a+R290	1.318x796x1.996




















# CONCEPT | GASTRONORM



	MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kWh)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN</b>									
★	 EAFP-801	19037764	1	C	610	548	160	R600a	653x842x2.040
	 EAFP-802	19037772	2	C	610	548	160	R600a	653x842x2.040
★	 EAFP-1602	19037832	2	C	1.332	913	180	R600a	1.318x842x2.040
	 EAFP-1603	19037834	3	C	1.332	913	180	R600a	1.318x842x2.040
	 EAFP-1604	19037835	4	C	1.332	913	180	R600a	1.318x842x2.040
<b>ARMARIOS PARA CONGELADOS</b>									
★	 EAFN-801	19037864	1	D	610	2.179	350	R290	653x842x2.040
	 EAFN-802	19037868	2	D	610	2.179	350	R290	653x842x2.040
★	 EAFN-1602	19037918	2	E	1.332	4.161	640	R290	1.318x842x2.040
	 EAFN-1603	19037924	3	E	1.332	4.161	640	R290	1.318x842x2.040
	 EAFN-1604	19037925	4	E	1.332	4.161	640	R290	1.318x842x2.040
<b>ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN</b>									
	 EAEP-801	19037812	1	-	610	-	160	R600a	653x842x2.040
	 EAEP-802	19037813	2	-	610	-	160	R600a	653x842x2.040
	 EAEP-1602	19037843	2	-	1.332	-	180	R600a	1.318x842x2.040
<b>ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS</b>									
	 EAF-1602 MIX	19038287	1+1	-	1.332	-	158+352	R600a+R290	1.318x842x2.040
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS</b>									
	 EAF-802 C	19038516	1+1 dep. congelados	-	596	-	242+185	R290	693x826x2.008
	 EAF-1603 C	19038521	2+1 dep. congelados	-	1301	-	231+185	R600a+R290	1.388x826x2.008
	 EAF-1604 C	19038522	3+1 dep. congelados	-	1301	-	231+185	R600a+R290	1.388x826x2.008
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA PESCADO</b>									
	 EAF-802 P	19038518	1+1 dep. pescado	D	596	679	216+209	R290	693x826x2.008
	 EAF-1603 P	19038531	2+1 dep. pescado	D	1.301	906	186+209	R600a+R290	1.388x826x2.008
	 EAF-1604 P	19038532	3+1 dep. pescado	D	1.301	906	186+209	R600a+R290	1.388x826x2.008
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN DE DOS TEMPERATURAS</b>									
	 EAFP-802/2	19042469	1+1	D	596	679	216+216	R-600a	693x826x2.008
	 EAFP-1602/2	19042473	1+1	D	1.301	905	158+158	R-600a	1.388x826x2.008
	 EAFP-1603/2	19042470	2+1	D	1.301	905	158+158	R-600a	1.388x826x2.008
	 EAFP-1604/2	19042471	3+1	D	1.301	905	158+158	R-600a	1.388x826x2.008


# CONCEPT | SNACK



	MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN</b>									
★	 EAFP-701	19037070	1	C	506	548	160	R600a	693x726x2.067
	 EAFP-702	19037071	2	C	506	548	160	R600a	693x726x2.067
★	 EAFP-1402	19037139	2	C	1.109	975	180	R600a	1.388x726x2.067
	 EAFP-1403	19037140	3	C	1.109	975	180	R600a	1.388x726x2.067
	 EAFP-1404	19037141	4	C	1.109	975	180	R600a	1.388x726x2.067
<b>ARMARIOS PARA CONGELADOS</b>									
★	 EAFN-701	19037702	1	D	506	2.179	350	R290	693x726x2.067
	 EAFN-702	19037703	2	D	506	2.179	350	R290	693x726x2.067
★	 EAFN-1402	19037712	2	E	1.109	4.800	640	R290	1.388x726x2.067
	 EAFN-1403	19037713	3	E	1.109	4.800	640	R290	1.388x726x2.067
	 EAFN-1404	19037714	4	E	1.109	4.800	640	R290	1.388x726x2.067
<b>ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN</b>									
	 EAEP-701	19037072	1	-	506	-	160	R600a	693x726x2.067
	 EAEP-1402	19037143	2	-	1.109	-	180	R600a	1.388x726x2.067
<b>ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS</b>									
	 EAF-1402 MIX	19037927	1+1	-	1012	-	158+352	R600a+R290	1.388x726x2.067
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS</b>									
	 EAF-702 C	19038534	1+1 dep. congelados	-	506	-	242+185	R290	693x726x2.067
	 EAF-1403 C	19038536	2+1 dep. congelados	-	1.109	-	231+185	R600a+R290	1.388x726x2.067
	 EAF-1404 C	19038537	3+1 dep. congelados	-	1.109	-	231+185	R600a+R290	1.388x726x2.067
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA PESCADO</b>									
	 EAF-702 P	19038535	1+1 dep. pescado	D	506	679	216+209	R290	693x726x2.067
	 EAF-1403 P	19038538	2+1 dep. pescado	D	1.109	906	186+209	R600a+R290	1.388x726x2.067
	 EAF-1404 P	19038539	3+1 dep. pescado	D	1.109	906	186+209	R600a+R290	1.388x726x2.067


## CONCEPT | PASTELERÍA



MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)
 EAPP-701	19037778	1	G	574	1.132	158	R600a	760x742x2.006

## CONCEPT | PESCADO



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

# ADVANCE | GASTRONORM
























MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN</b>									
	EAMFP-135	19037783	2	B	258	694	170	R600a	1.350x700x850
	EAMFP-180	19037784	3	B	403	767	170	R600a	1.800x700x850
	EAMFP-225	19037785	4	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
<b>MESAS PARA CONGELADOS</b>									
	EAMFN-135	19037806	2	D	258	2.044	340	R290	1.350x700x850
	EAMFN-180	19037809	3	D	403	2.654	340	R290	1.800x700x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON PUERTAS DE CRISTAL</b>									
	EAMFP-135-PC	19037798	2	-	258	-	170	R600a	1.350x700x850
	EAMFP-180-PC	19037800	3	-	403	-	170	R600a	1.800x700x850
	EAMFP-225-PC	19037802	4	-	549	-	240	R600a	2.250x700x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON CAJONES</b>									
	EAMFP-135-HD	19037786	2 cajones 1 puerta	B	258	694	170	R600a	1.350x700x850
	EAMFP-135-HH	19037789	4 cajones	B	258	694	170	R600a	1.350x700x850
	EAMFP-180-HDD	19037790	2 cajones 2 puertas	B	403	767	170	R600a	1.800x700x850
	EAMFP-180-HHD	19037791	4 cajones 1 puerta	B	403	767	170	R600a	1.800x700x850
	EAMFP-180-HHH	19037792	6 cajones	B	403	767	170	R600a	1.800x700x850
	EAMFP-225-HDDD	19037793	2 cajones 3 puertas	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
	EAMFP-225-HHDD	19037795	4 cajones 2 puertas	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
	EAMFP-225-HHHD	19037796	6 cajones 1 puerta	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
	EAMFP-225-HHHH	19037797	8 cajones	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
<b>MESAS CENTRALES DE REFRIGERACIÓN</b>									
	EAMCP-135	19037803	2+2	-	258	-	170	R600a	1.350x768x850
	EAMCP-180	19037804	3+3	-	403	-	170	R600a	1.800x768x850
	EAMCP-225	19037805	4+4	-	546	-	200	R600a	2.250x768x850

# CONCEPT | 700 GASTRONORM









MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN</b>									
★	EMFP-135-GN	19036976	2	B	274	752	170	R600a	1.342x700x850
★	EMFP-180-GN	19036983	3	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
	EMFP-225-GN	19036995	4	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
<b>MESAS PARA CONGELADOS</b>									
★	EMFN-135-GN	19037545	2	D	274	2.212	667	R290	1.342x700x850
	EMFN-180-GN	19037550	3	D	428	2.467	676	R290	1.792x700x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON PREINSTALACIÓN</b>									
	EMFP-102-GN-R	19037590	2	-	274	-	-	-	1.042x700x850
	EMFP-147-GN-R	19037591	3	-	428	-	-	-	1.492x700x850
	EMFP-192-GN-R	19037592	4	-	581	-	-	-	1.942x700x850
<b>MESAS PARA CONGELADOS CON PREINSTALACIÓN</b>									
	EMFN-102-GN-R	19037636	2	-	274	-	414	-	1.042x700x850
	EMFN-147-GN-R	19037637	3	-	428	-	423	-	1.492x700x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON CAJONES</b>									
	EMFP-135-GN HD	19036978	2 cajones 1 puerta	C	274	752	170	R600a	1.342x700x850
	EMFP-135-GN HH	19036979	4 cajones	C	274	752	170	R600a	1.342x700x850
	EMFP-180-GN HDD	19036985	2 cajones 2 puertas	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
	EMFP-180-GN HHD	19036986	4 cajones 1 puerta	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
	EMFP-180-GN HHH	19036992	6 cajones	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
	EMFP-225-GN HDDD	19036997	2 cajones 3 puertas	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
	EMFP-225-GN HHDD	19036998	4 cajones 2 puertas	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
	EMFP-225-GN HHHD	19036999	6 cajones 1 puerta	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
	EMFP-225-GN HHHH	19037000	8 cajones	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON CAJONES Y CON PREINSTALACIÓN</b>									
	EMFP-102-GN-HD-R	19037613	2 cajones 1 puerta	-	274	-	-	-	1.042x700x850
	EMFP-102-GN-HH-R	19037615	4 cajones	-	274	-	-	-	1.042x700x850
	EMFP-147-GN-HDD-R	19037616	2 cajones 2 puertas	-	428	-	-	-	1.492x700x850
	EMFP-147-GN-HHD-R	19037619	4 cajones 1 puerta	-	428	-	-	-	1.492x700x850
	EMFP-147-GN-HHH-R	19037630	6 cajones	-	428	-	-	-	1.492x700x850
	EMFP-192-GN-HDDD-R	19037631	2 cajones 3 puertas	-	581	-	-	-	1.942x700x850
	EMFP-192-GN-HHDD-R	19037632	4 cajones 2 puertas	-	581	-	-	-	1.942x700x850
	EMFP-192-GN-HHHD-R	19037633	6 cajones 1 puerta	-	581	-	-	-	1.942x700x850
	EMFP-192-GN-HHHH-R	19037635	8 cajones	-	581	-	-	-	1.942x700x850

MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON PUERTAS DE CRISTAL</b>								
 EMFP-135-GN PC	19036977	2	-	274	-	170	R600a	1.342x700x850
 EMFP-180-GN PC	19036984	3	-	428	-	170	R600a	1.792x700x850
 EMFP-225-GN PC	19036996	4	-	581	-	200	R600a	2.242x700x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON FREGADERO</b>								
 EMFP-135-GN-F	19036982	2	B	274	752	170	R600a	1.342x700x850
 EMFP-180-GN-F	19036993	3	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
 EMFP-225-GN-F	19037001	4	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
<b>MESAS CENTRALES DE REFRIGERACIÓN</b>								
 EMCP-135-GN	19037012	2+2	-	274	-	170	R600a	1.342x768x850
 EMCP-180-GN	19037013	3+3	-	428	-	170	R600a	1.792x768x850
 EMCP-225-GN	19037014	4+4	-	581	-	200	R600a	2.242x768x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON PUERTAS DE CRISTAL Y CON PREINSTALACIÓN</b>								
 EMFP-102-GN-R PC	19037609	2	-	274	-	-	-	1.042x700x850
 EMFP-147-GN-R PC	19037611	3	-	428	-	-	-	1.492x700x850
 EMFP-192-GN-R PC	19037612	4	-	581	-	-	-	1.942x700x850
<b>MESAS BAJAS DE REFRIGERACIÓN</b>								
<b>MODELOS CON PUERTAS</b>								
 EMFP-135-BP	19037038	2	C	177	752	170	R600a	1.342x700x584
 EMFP-180-BP	19037042	3	C	277	931	170	R600a	1.792x700x584
 EMFP-225-BP	19037048	4	D	377	1096	200	R600a	2.242x700x584
<b>MODELOS CON CAJONES 2/3</b>								
 EMFP-135-B	19037039	2 cajones	C	177	752	170	R600a	1.342x700x584
 EMFP-180-B	19037043	3 cajones	C	277	931	170	R600a	1.792x700x584
 EMFP-225-B	19037049	4 cajones	C	377	1.096	200	R600a	2.242x700x584
<b>MODELOS CON CAJONES 1/3</b>								
 EMFP-135-B2	19037040	2 cajones 1/3 1 cajón 2/3	C	177	752	170	R600a	1.342x700x584
 EMFP-180-B2	19037044	4 cajones 1/3 1 cajón 2/3	C	277	931	170	R600a	1.792x700x584
 EMFP-225-B2	19037050	6 cajones 1/3 1 cajón 2/3	D	377	1.096	200	R600a	2.242x700x584













# CONCEPT | 600 SNACK



	MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN</b>										
★		EMSP-150	19036912	2	C	268	836	170	R600a	1.492x600x850
★		EMSP-200	19036970	3	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
		EMSP-250	19037002	4	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
<b>MESAS PARA CONGELADOS</b>										
★		EMSN-150	19037552	2	D	268	2.212	667	R290	1.492x600x850
		EMSN-200	19037553	3	D	416	2.467	676	R290	2.017x600x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON PREINSTALACIÓN</b>										
		EMSP-117-R	19037640	2	-	268	-	-	-	1.192x600x850
		EMSP-169-R	19037641	3	-	416	-	-	-	1.717x600x850
		EMSP-222-R	19037642	4	-	564	-	-	-	2.242x600x850
<b>MESAS PARA CONGELADOS CON PREINSTALACIÓN</b>										
		EMSN-117-R	19037666	2	-	268	-	416	-	1.192x600x850
		EMSN-169-R	19037668	3	-	416	-	426	-	1.717x600x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON CAJONES *</b>										
		EMSP-150-HD	19036948	2 cajones 1 puerta	C	268	836	170	R600a	1.492x600x850
		EMSP-150-HH	19036953	4 cajones	C	268	836	170	R600a	1.492x600x850
		EMSP-200-HDD	19036973	2 cajones 2 puertas	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
		EMSP-200-HHD	19036974	4 cajones 1 puerta	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
		EMSP-200-HHH	19036975	6 cajones	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
		EMSP-250-HDDD	19037006	2 cajones 3 puertas	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
		EMSP-250-HHDD	19037007	4 cajones 2 puertas	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
		EMSP-250-HHHD	19037008	6 cajones 1 puerta	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
		EMSP-250-HHHH	19037009	8 cajones	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON CAJONES Y CON PREINSTALACIÓN</b>										
		EMSP-117-HD-R	19037645	2 cajones 1 puerta	-	268	-	-	-	1.192x600x850
		EMSP-117-HH-R	19037646	4 cajones	-	268	-	-	-	1.192x600x850
		EMSP-169-HDD-R	19037648	2 cajones 2 puertas	-	416	-	-	-	1.717x600x850
		EMSP-169-HHD-R	19037649	4 cajones 1 puerta	-	416	-	-	-	1.717x600x850
		EMSP-169-HHH-R	19037650	6 cajones	-	416	-	-	-	1.717x600x850
		EMSP-222-HDDD-R	19037651	2 cajones 3 puertas	-	564	-	-	-	2.242x600x850
		EMSP-222-HHDD-R	19037652	4 cajones 2 puertas	-	564	-	-	-	2.242x600x850
		EMSP-222-HHHD-R	19037654	6 cajones 1 puerta	-	564	-	-	-	2.242x600x850
		EMSP-222-HHHH-R	19037655	8 cajones	-	564	-	-	-	2.242x600x850

MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON PUERTAS DE CRISTAL</b>								
 EMSP-150-PC	19036937	2	-	268	-	170	R600a	1.492x600x850
 EMSP-200-PC	19036972	3	-	416	-	170	R600a	2.017x600x850
 EMSP-250-PC	19037004	4	-	564	-	200	R600a	2.542x600x850
<b>MESAS DE REFRIGERACIÓN CON FREGADERO</b>								
 EMSP-150-F	19036915	2	C	268	836	170	R600a	1.492x600x850
 EMSP-200-F	19036971	3	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
 EMSP-250-F	19037003	4	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850

## FRENTEMOSTRADORES

MODELO	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)
<b>FRENTE MOSTRADORES</b>								
<b>MODELOS DE REFRIGERACIÓN</b>								
★  EFMP-150	19036966	2	C	355	835	170	R600a	1.492x600x1.045
★  EFMP-202	19036968	3	C	551	988	170	R600a	2.017x600x1.045
 EFMP-255	19037010	4	C	747	1.171	200	R600a	2.542x600x1.045
<b>MODELOS DE REFRIGERACIÓN CON PUERTAS DE CRISTAL</b>								
 EFMP-150 PC	19036967	2	-	355	-	170	R600a	1.492x600x1.045
 EFMP-202 PC	19036969	3	-	551	-	170	R600a	2.017x600x1.045
 EFMP-255 PC	19037011	4	-	747	-	200	R600a	2.542x600x1.045
<b>MODELOS DE REFRIGERACIÓN CON PREINSTALACIÓN</b>								
 EFMP-117-R	19037657	2	-	355	-	-	-	1.192x600x1.045
 EFMP-169-R	19037659	3	-	551	-	-	-	1.717x600x1.045
 EFMP-222-R	19037661	4	-	747	-	-	-	2.242x600x1.045
<b>MODELOS DE REFRIGERACIÓN CON PUERTAS DE CRISTAL Y CON PREINSTALACIÓN</b>								
 EFMP-117-R PC	19037662	2	-	355	-	-	-	1.192x600x1.045
 EFMP-169-R PC	19037664	3	-	551	-	-	-	1.717x600x1.045
 EFMP-222-R PC	19037665	4	-	747	-	-	-	2.242x600x1.045







FAGOR INDUSTRIAL S. COOP.  
Santxolopetegi auzoa, 22  
20560 Oñati, Gipuzkoa (España)  
T. (+34) 943 71 80 30  
F. (+34) 943 71 81 81  
info@fagorindustrial.com

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



ISO 9001

