

# GENERACIÓN NEO

## LA CALIDAD ANTE TODO



En Fagor siempre hemos pensado que la calidad y la fiabilidad son las claves del éxito. Esta política se aplica a todas nuestras gamas y así lo hemos hecho con nuestra gama más clásica del Frío Comercial, mejorando diseño y tecnologías. Nuestra gama Concept utiliza elementos de las gamas más altas para presentar una oferta más coherente y perfeccionada en todas las líneas de productos. La conclusión es clara: mejoras de diseño y de fiabilidad para nuestra gama más amplia y económica con el único propósito de satisfacer a todos nuestros clientes.



## GAMAS DE ARMARIOS Y CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	CONCEPT GASTRONORM	CONCEPT SNACK
<b>DIMENSIONES</b> (1 puerta)	693x826x2008	693x726x2067
<b>EXTERIOR</b>	ACERO INOXIDABLE	ACERO INOXIDABLE
<b>INTERIOR</b>	CREMALLERAS Y GUÍAS	CREMALLERAS Y GUÍAS
<b>CAPACIDAD</b> (Nº niveles armario 1 puerta)	18 x GN 2/1	18 x Snack
<b>CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA</b> (Armario 1 puerta positivo)		
<b>AISLAMIENTO</b>	50 mm	50 mm
<b>REFRIGERANTE +/-</b>	R-134a / R-404A	R-134a / R-404A
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4
<b>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN</b>	INTERNO	INTERNO
<b>ILUMINACIÓN</b> (Armarios positivos)	LED	LED
<b>MODO ECO</b>	SI	SI
<b>CERRADURA</b> (Puerta grande)	OPCIONAL	OPCIONAL
<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b>	IPX5	IPX5

## GAMAS DE MESAS Y CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	CONCEPT 700 - GASTRONORM	CONCEPT 600 - SNACK
<b>DIMENSIONES</b> (3 puertas)	1792 x 700 x 850	2017 x 600 x 850
<b>EXTERIOR</b>	ACERO INOXIDABLE	ACERO INOXIDABLE
<b>INTERIOR</b>	Cremallera integrada en el interior del aparato extraíble sin tornillos	
<b>CAPACIDAD</b> (Nº niveles por puerta)	9/3	9/4
<b>CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA</b>		
<b>AISLAMIENTO</b>	50 mm	50 mm
<b>REFRIGERANTE +/-</b>	R-134a / R-404A	R-134a / R-404A
<b>CLASE CLIMÁTICA</b>	4	4
<b>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN</b>	INTERNO	INTERNO
<b>ILUMINACIÓN</b> (Mesas con puertas de cristal)	LED	LED
<b>MODO ECO</b>	SI	SI
<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b>	IPX5	IPX5

## 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.

### 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.

02.

### 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.

03.

### 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

- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado con 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
- Puertas reversibles, dispositivo automático de cierre y fijación de la apertura de 90 °.
- Control electrónico y digital de la temperatura y desescarche.
- Iluminación LED de serie (modelos de refrigeración).
- Parrillas GN-2/1 de varilla plastificada, con guías ajustables en las cremalleras interiores para colocación a diferentes alturas.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.

**Opciones:**

- Kit de 4 ruedas (2 con frenos). Montado en fábrica.
- Frecuencia 60 Hz.
- Equipos tropicalizados.
- Cerradura en puertas.

## ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN



## ARMARIOS PARA CONGELADOS



## ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN



Refrigeración por tiro forzado. Refrigerante ecológico R-134a / Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, ambiente de 38 °C / Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital / Luz interior. Interruptor de encendido.

Refrigeración por tiro forzado. Refrigerante ecológico R-404 A / Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, ambiente de 38 °C / Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital / Interruptor de encendido.

Doble cristal en la puerta y marco de aluminio anodizado, con cámara de vacío, y con dispositivo automático de cierre / Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, ambiente de 38 °C / Luz interior.

	MODELO	HZ	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN</b>											
★	CAFP-801	50	19029729	1	E	596	1052	227	R-134a	693x826x2.008	2.018,00
		60			-						
	CAFP-802	50	19029730	2	E	596	1052	227	R-134a	693x826x2.008	2.082,00
		60			-						
★	CAFP-1602	50	19029732	2	F	1301	1938	325	R-134a	1.388x826x2.008	2.881,00
		60	19029733		-						2.924,00
	CAFP-1603	50	19029735	3	F	1301	1938	325	R-134a	1.388x826x2.008	2.925,00
		60	19029736		-						2.967,00
	CAFP-1604	50	19029738	4	F	1301	1938	325	R-134a	1.388x826x2.008	2.967,00
		60	19029739		-						3.010,00
<b>ARMARIOS PARA CONGELADOS</b>											
★	CAFN-801	50	19029744	1	G	596	3689	879	R-404A	693x826x2.008	2.658,00
		60	19029745		-						2.710,00
	CAFN-802	50	19029746	2	G	596	3689	884	R-404A	693x826x2.008	2.722,00
		60	19029747		-						2.775,00
★	CAFN-1602	50	19029748	2	G	1301	6607	1759	R-404A	1.388x826x2.008	3.736,00
		60	19029749		-						3.808,00
	CAFN-1603	50	19029750	3	G	1301	6607	1764	R-404A	1.388x826x2.008	3.778,00
		60	19029751		-						3.852,00
	CAFN-1604	50	19029752	4	G	1301	6607	1770	R-404A	1.388x826x2.008	3.820,00
		60	19029753		-						3.894,00
<b>ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN</b>											
	CAEP-801	50	19029773	1	-	596	-	227	R-134a	693x826x2.008	2.082,00
		60			-						
	CAEP-802	50	19029774	2	-	596	-	227	R-134a	693x826x2.008	2.147,00
		60			-						
	CAEP-1602	50	19029775	2	-	1301	-	325	R-134a	1.388x826x2.008	3.004,00
		60	19029776		-						3.048,00

ARMARIO MIXTO  
DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS







Dos módulos independientes con sus respectivos grupos y controles electrónicos / Módulo de refrigeración: Refrigerante R-134a sin CFC. Refrigeración por tiro forzado / Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, ambiente a 38 °C / Módulo de congelados: Refrigerante R-404 A sin CFC. Evaporador de tiro forzado / Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, ambiente a 38°C.

ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN  
CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS



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 R-404 A sin CFC. Refrigeración por tiro forzado / Evaporación automática del agua de desescarche.) / Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, ambiente de 38 °C.

MODELO	HZ	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
<b>ARMARIOS MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS</b>										
	CAF-1602 MIX	50	19029771	1+1	-	1192	-	R-134a+R- 404A	1.388x826x2.008	4.567,00
		60	19029772		-		-			4.655,00
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS</b>										
	CAF-802 C	50	19029758	1+1 dep. congelados	-	596	-	R-404A	693x826x2.008	3.157,00
		60	19029759	-	-	3.203,00				
	CAF-1603 C	50	19029760	2+1 dep. congelados	-	1301	-	R-134a+R- 404A	1.388x826x2.008	4.331,00
		60	19029762	-	-	4.395,00				
	CAF-1604 C	50	19029763	3+1 dep. congelados	-	1301	-	R-134a+R- 404A	1.388x826x2.008	4.375,00
		60	19029764	-	-	4.439,00				

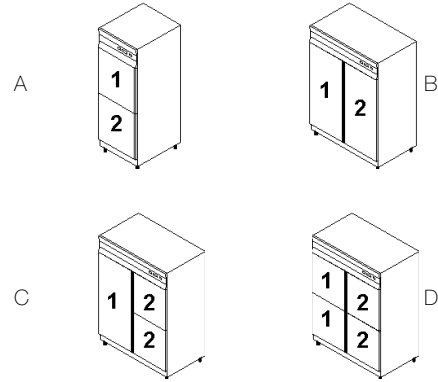
ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN  
CON COMPARTIMENTO PARA PESCADOS



Compartimento de pescados:

Equipamiento: (3 cajones en PVC sanitario con fondo de acero inoxidable perforado. Compresor hermético independiente con condensador ventilado. Refrigerante ecológico R-134 a 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, ambiente de 38 °C.

ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN  
DE DOS TEMPERATURAS



A, B, C, D: 2 compartimentos independientes con grupos, sistema frigorífico y termostatos independientes.

MODELO	HZ	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA PESCADOS</b>										
	CAF-802 P	50	19029765	1+1 dep. pescado	596	978	387+505	R-404A	693x826x2.008	2.890,00
		60	19029766	-		-				2.932,00
	CAF-1603 P	50	19029767	2+1 dep. pescado	1301	1340	508+567	R-134a+R-404A	1.388x826x2.008	4.060,00
		60	19029768	-		-				4.120,00
	CAF-1604 P	50	19029769	3+1 dep. pescado	1301	1340	508+567	R-134a+R-404A	1.388x826x2.008	4.103,00
		60	19029770	-		-				4.163,00
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN DE DOS TEMPERATURAS</b>										
	CAFP-802/2	50	19029731	1+1	596	978	416+160	R-134a	693x826x2.008	2.635,00
		60				-				
	CAFP-1602/2	50	19029734	1+1	1301	1052	287+287	R-134a	1.388x826x2.008	3.913,00
		60				-				
	CAFP-1603/2	50	19029737	2+1	1301	1052	287+287	R-134a	1.388x826x2.008	3.955,00
		60				-				
	CAFP-1604/2	50	19029741	3+1	1301	1052	287+287	R-134a	1.388x826x2.008	3.998,00
		60				-				

## 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.



01.

### INTERFACE SIMPLE E INTUITIVA

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

02.

### IPX5 ZERO HUMEDITY

Grado oficial de protección IPX5 contra posibles salpicaduras y chorros de agua.

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

- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado con 40 kg/m<sup>3</sup> de densidad.
- Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
- Puertas reversibles, dispositivo automático de cierre y fijación de la apertura de 90 °.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche.
- Iluminación LED de serie (modelos de refrigeración).
- Parrillas de varilla plastificada fácilmente desmontables, y cremalleras interiores para colocación a diferentes alturas.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.

**Opciones:**

- Kit de 4 ruedas (2 con frenos). Montado en fábrica.
- Frecuencia 60 Hz.
- Equipos tropicalizados.
- Cerradura en puertas.

## ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN



Refrigeración por tiro forzado. Refrigerante ecológico R-134a / Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, ambiente de 38 °C / Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital / Luz interior. Interruptor de encendido.

## ARMARIOS PARA CONGELADOS



Refrigeración por tiro forzado. Refrigerante ecológico R-404 A / **Temperatura de trabajo:** -18 °C, -22 °C, ambiente de 38 °C / Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital / Interruptor de encendido.

## ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN



Doble cristal en la puerta y marco de aluminio anodizado, con cámara de vacío, y con dispositivo automático de cierre / Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, ambiente de 38 °C / Luz interior.

MODELO	HZ	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)		
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN</b>												
★	/	CAFP-701	50	19029670	1	F	506	1079	258	R-134a	693x726x2.067	1.934,00
			60			-		-				
/	/	CAFP-702	50	19029671	2	F	506	1079	258	R-134a	693x726x2.067	1.975,00
			60			-		-				
★	/	CAFP-1402	50	19029672	2	G	1109	1938	356	R-134a	1.388x726x2.067	2.661,00
			60	19029673		-		-				2.701,00
/	/	CAFP-1403	50	19029674	3	G	1109	1938	356	R-134a	1.388x726x2.067	2.706,00
			60	19029675		-		-				2.746,00
/	/	CAFP-1404	50	19029676	4	G	1109	1938	356	R-134a	1.388x726x2.067	2.600,00
			60	19029677		-		-				2.640,00
<b>ARMARIOS PARA CONGELADOS</b>												
★	/	CAFN-701	50	19029686	1	G	506	3541	879	R-404A	693x726x2.067	2.657,00
			60	19029687		-		-				2.710,00
/	/	CAFN-702	50	19029688	2	G	506	3541	884	R-404A	693x726x2.067	2.700,00
			60	19029689		-		-				2.752,00
★	/	CAFN-1402	50	19029690	2	G	1109	6607	1679	R-404A	1.388x726x2.067	3.523,00
			60	19029691		-		-				3.592,00
/	/	CAFN-1403	50	19029692	3	G	1109	6607	1684	R-404A	1.388x726x2.067	3.564,00
			60	19029693		-		-				3.634,00
/	/	CAFN-1404	50	19029695	4	G	1109	6607	1690	R-404A	1.388x726x2.067	3.607,00
			60	19029696		-		-				3.678,00
<b>ARMARIOS EXPOSITORES DE REFRIGERACIÓN</b>												
/	/	CAEP-701	50	19029723	1	-	506	-	258	R-134a	693x726x2.067	2.152,00
			60			-		-				
/	/	CAEP-1402	50	19029724	2	-	1109	-	356	R-134a	1.388x726x2.067	3.141,00
			60	19029725		-		-				3.188,00



ARMARIO MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS



ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS



Dos módulos independientes con sus respectivos grupos y controles electrónicos.

Módulo de refrigeración: Refrigerante R-134a sin CFC. Refrigeración por tiro forzado / Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, ambiente a 38 °C / Módulo de congelados: Refrigerante R-404 A sin CFC. Evaporador de tiro forzado / Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, ambiente a 38°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 R-404 A sin CFC. Refrigeración por tiro forzado. Evaporación automática del agua de desescarche.) / Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, ambiente de 38 °C.

MODELO	HZ	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)	
<b>ARMARIOS MIXTO DE REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS</b>											
	CAF-1402 MIX	50	19029721	1+1	-	1012	-	285+863	R-134a+R-404A	1.388x726x2.067	3.947,00
		60	19029722		-		-				4.024,00
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA CONGELADOS</b>											
	CAF-702 C	50	19029697	1+1 dep. congelados	-	506	-	238+794	R-404A	693x726x2.067	3.005,00
		60	19029698		-		-				3.050,00
	CAF-1403 C	50	19029699	2+1 dep. congelados	-	1109	-	359+495	R-134a+R-404A	1.388x726x2.067	3.671,00
		60	19029700		-		-				3.724,00
	CAF-1404 C	50	19029701	3+1 dep. congelados	-	1109	-	359+495	R-134a+R-404A	1.388x726x2.067	3.713,00
		60	19029702		-		-				3.768,00

### ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA PESCADO



#### Compartimento de pescados:

Equipamiento: (3 cajones en PVC sanitario con fondo de acero inoxidable perforado. Compresor hermético independiente con condensador ventilado. Refrigerante ecológico R-134a 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, ambiente de 38 °C / Capacidad: 300 litros.

### ARMARIO DE REFRIGERACIÓN PARA PASTERERÍA



Puerta con dispositivo automático de cierre. Luz interior / Capacidad: 18 bandejas pasteleras 60 x 40 cm (no incluidas) / Aislamiento de poliuretano inyectado, de 50 kg/m<sup>3</sup> de densidad, sin CFC / Refrigerante ecológico R-134a, sin CFC / Compresor hermético con condensador ventilado / Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio / Refrigeración por tiro forzado / Evaporación automática del agua de desescarche / Temperatura de trabajo: +2 °C, +8 °C, ambiente a 38 °C / Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital / Interruptor de encendido. Interruptor y luz interior / Equipamiento: 3 parrillas 60x40 cm en acero plastificado, con guías para su colocación regulables en altura.

### ARMARIO DE REFRIGERACIÓN PARA PESCADO



Puerta con dispositivo automático de cierre / Interruptor y luz interior / Provisto de 7 cajones de gran capacidad para pescado, fabricados en PVC sanitario, con doble fondo en acero inoxidable perforado / Desagüe individual de cada cajón al desagüe general del armario / Aislamiento de poliuretano inyectado, de 50 kg/m<sup>3</sup> de densidad, sin CFC / Refrigerante ecológico R-134a, sin CFC / Compresor hermético con condensador ventilado / Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio / Refrigeración por tiro forzado / Evaporación automática del agua de desescarche / Temperatura de trabajo: -4 °C, -1 °C, ambiente a 38 °C / Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital / Interruptor de encendido / Conducto de desagüe del recinto para conectar a un desagüe exterior.

MODELO	HZ	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (kW-h)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN CON COMPARTIMENTO PARA PESCADO</b>										
	CAF-702 P	50	19029709	1+1 dep. pescado	506	978	387+425	R-404A	693x726x2.067	2.674,00
		60	19029710			-				-
	CAF-1403 P	50	19029711	2+1 dep. pescado	1109	1340	537+456	R-134a+R-404A	1.388x726x2.067	3.327,00
		60	19029712			-				-
	CAF-1404 P	50	19029713	3+1 dep. pescado	1109	1340	537+456	R-134a+R-404A	1.388x726x2.067	3.370,00
		60	19029714			-				-
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN PARA PASTERERÍA</b>										
	CAPP-701	50	19029777	1	574	1132	227	R-134a	760x729x2.005	2.274,00
		60	19029778			-				-
<b>ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN PARA PESCADO</b>										
	CAP-701	50	19029779	1	574	-	594	R-134a	760x729x2.005	2.601,00
		60	19029790			-				-

## OPCIONES POSIBLES POR MODELO, CON INCREMENTO DE PRECIO

MODELO	RESPALDO INOX	CERRADURA (PUERTA GRANDE)	KIT RUEDAS (MONTAJE EN FÁBRICA)	BARRA CARNICERA (1 MÓDULO)	BARRA CARNICERA (2 MÓDULOS)	MUEBLE TROPICALIZADO	APERTURA CONTRARIA
<b>CONCEPT GASTRONORM</b>							
CAFP-801	154	49	87	96	-	94	47
CAFP-802	154		87	-	-	94	-
CAFP-1602	258	98	87	-	199	126	-
CAFP-1603	258		87	-	199	126	-
CAFP-1604	258		87	-	199	126	-
CAFN-801	154	49	87	96	-	94	47
CAFN-802	154		87	-	-	94	-
CAFN-1602	258	98	87	-	199	126	-
CAFN-1603	258		87	-	199	126	-
CAFN-1604	258		87	-	199	126	-
CAEP-801	154	49	87	-	-	94	47
CAEP-802	154		87	-	-	94	-
CAEP-1602	258	98	87	-	-	126	-
CAF-1602 MIX	258	98	118	96	-	126	-
CAF-802 C	154	-	87	-	-	94	-
CAF-1603 C	258	-	87	-	199	126	-
CAF-1604 C	258	-	87	-	199	126	-
CAF-802 P	154	-	87	-	-	94	-
CAF-1603 P	258	-	87	-	199	126	-
CAF-1604 P	258		87	-	199	126	-
CAFP-802/2	154	-	87	-	-	94	-
CAFP-1602/2	258	98	87	96	-	126	-
CAFP-1603/2	258	-	87	-	-	126	-
CAFP-1604/2	258	-	87	-	-	126	-
<b>CONCEPT SNACK</b>							
CAFP-701	154	49	87	96	-	94	47
CAFP-702	154	-	87	-	-	94	-
CAFP-1402	258	98	87	-	199	126	-
CAFP-1403	258	-	87	-	199	126	-
CAFP-1404	258	-	87	-	199	126	-
CAFN-701	154	49	87	96	-	94	47
CAFN-702	154	-	87	-	-	94	-
CAFN-1402	258	98	87	-	199	126	-
CAFN-1403	258	-	87	-	199	126	-
CAFN-1404	258	-	87	-	199	126	-
CAEP-701	154	49	87	-	-	94	47
CAEP-1402	258	98	87	-	-	94	-
CAF-1402-MIX	258	98	118	96	-	126	-
CAF-702 C	154	-	87	-	-	94	-
CAF-1403 C	258	-	87	-	199	126	-
CAF-1404 C	258	-	87	-	199	126	-
CAF-702 P	154	-	87	-	-	94	-
CAF-1403 P	258	-	87	-	199	126	-
CAF-1404 P	258	-	87	-	199	126	-
<b>CONCEPT PASTERÍA</b>							
CAP-701	154	49	87	-	-	94	47
<b>CONCEPT PESCADO</b>							
CAPP-701	154	49	87	-	-	94	47

## 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 - 662 mm - 1 p.	12037948
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