

## NEO CONCEPT | GASTRONORM

### CARACTERÍSTICAS

- 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

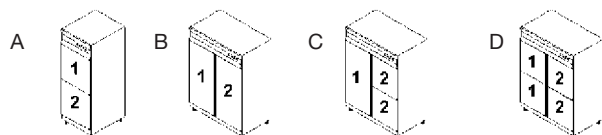
## Armarios Gastronorm de refrigeración



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.

	Modelo	Hz	Código	Puertas		Capacidad litros	Potencia Frigor. - W	Consumo Eléctr. - W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Grandes	Pequeñas					
★	CAFP-801	50	19029729	1	-	700	300	484	693x826x2.008	1.978,00
		60								
	CAFP-802	50	19029730	-	2	700	300	484	693x826x2.008	2.041,00
		60								
★	CAFP-1602	50	19029732	2	-	1.400	500	704	1.388x826x2.008	2.824,00
		60								19029733
	CAFP-1603	50	19029735	1	2	1.400	500	704	1.388x826x2.008	2.867,00
		60								19029736
	CAFP-1604	50	19029738	-	4	1.400	500	704	1.388x826x2.008	2.908,00
		60								19029739

## Armarios Gastronorm de refrigeración - 2 temperaturas



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

	Modelo	Hz	Código	Puertas		Capacidad litros	Potencia Frigor. - W	Consumo Eléct. - W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Grandes	Pequeñas					
	<b>CAFP-802/2</b>	50 60	19029731	-	2	(A) 2x350	2x178	968	693x826x2.008	2.583,00
	<b>CAFP-1602/2</b>	50 60	19029734	2	-	(B) 2x700	2x300	968	1.388x826x2.008	3.836,00
	<b>CAFP-1603/2</b>	50 60	19029737	1	2	(C) 2x700	2x300	968	1.388x826x2.008	3.877,00
	<b>CAFP-1604/2</b>	50 60	19029741	-	4	(D) 2x700	2x300	704	1.388x826x2.008	3.919,00

## Armarios expositores refrigerados Gastronorm



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.

	Modelo	Hz	Código	Puertas		Capacidad litros	Potencia frigor.-W	Consumo eléct. W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Grandes	Pequeñas					
	<b>CAEP-801</b>	50 60	19029773	1	-	700	300	368	693x826x2.008	2.041,00
	<b>CAEP-802</b>	50 60	19029774	-	2	700	300	368	693x826x2.008	2.104,00
	<b>CAEP-1602</b>	50 60	19029775 19029776	2	-	1.400	500	575	1.388x826x2.008	2.945,00 2.989,00

## Armarios Gastronorm 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.

★	Modelo	Hz	Código	Puertas		Capacidad litros	Potencia frigor.-W	Consumo eléct. W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Grandes	Pequeñas					
★	CAFN-801	50	19029744	1	-	700	438	690	693x826x2.008	2.605,00
		60	19029745							2.657,00
★	CAFN-802	50	19029746	-	2	700	438	690	693x826x2.008	2.668,00
		60	19029747							2.721,00
★	CAFN-1602	50	19029748	2	-	1.400	1.000	1.012	1.388x826x2.008	3.662,00
		60	19029749							3.734,00
★	CAFN-1603	50	19029750	1	2	1.400	1.000	1.012	1.388x826x2.008	3.703,00
		60	19029751							3.777,00
★	CAFN-1604	50	19029752	-	4	1.400	1.000	1.012	1.388x826x2.008	3.745,00
		60	19029753							3.819,00

## Armario Gastronorm 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.

★	Modelo	Hz	Código	Puertas grandes		Volumen litros	Potencia frigor.-W	Consumo eléct. W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Refriger.	Congelados					
★	CAF-1602 MIX	50	19029771	1	1	700+700	300+438	1.058	1.388x826x2.008	4.477,00
		60	19029772							4.565,00

## Armarios Gastronorm 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.

**Capacidad:** 350 litros.

**Consumo:** 575 W.

**Potencia frigorífica:** 348 W.

	Modelo	Hz	Código	Puertas		Volumen litros	Potencia Frigor. -W	Consumo Eléc.-W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Grandes	Pequeñas					
c	CAF-802 C	50	19029758	-	1+1	350+350	178+348	851	693x826x2.008	3.095,00
		60	19029759							3.141,00
c	CAF-1603 C	50	19029760	1	1+1	1.050+350	500+348	1.150	1.388x826x2.008	4.246,00
		60	19029762							4.310,00
c	CAF-1604 C	50	19029763	-	3+1	1.050+350	500+348	1.150	1.388x826x2.008	4.289,00
		60	19029764							4.353,00

## Armarios Gastronorm 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, +2 °C, ambiente de 38 °C.

**Capacidad:** 350 litros.

**Consumo:** 276 W.

**Potencia frigorífica:** 178 W.

	Modelo	Hz	Código	Puertas		Volumen litros	Potencia Frigor. -W	Consumo Eléc.-W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Grandes	Pequeñas					
P	CAF-802 P	50	19029765	-	1+1	350+350	178+300	552	693x826x2.008	2.833,00
		60	19029766							2.875,00
P	CAF-1603 P	50	19029767	1	1+1	1.050+350	500+300	851	1.388x826x2.008	3.980,00
		60	19029768							4.040,00
P	CAF-1604 P	50	19029769	-	3+1	1.050+350	500+300	851	1.388x826x2.008	4.022,00
		60	19029770							4.082,00

## NEO CONCEPT | SNACK

### ■ CARACTERÍSTICAS

- 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 Snack 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.

★	Modelo	Hz	Código	Puertas		Capacidad litros	Potencia Frigor.-W	Consumo eléctr. W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Gr. grandes	Pequeñas					
★	CAFP-701	50 60	19029670	1	-	600	300	368	693x726x2.067	1.896,00
	CAFP-702	50 60	19029671	-	2	600	300	368	693x726x2.067	1.936,00
★	CAFP-1402	50 60	19029672 19029673	2	-	1.200	500	575	1.388x726x2.067	2.609,00 2.649,00
	CAFP-1403	50 60	19029674 19029675	1	2	1.200	500	575	1.388x726x2.067	2.652,00 2.692,00
	CAFP-1404	50 60	19029676 19029677	-	4	1.200	500	575	1.388x726x2.067	2.692,00 2.733,00
	CAFP-2103	50 60	19029678 19029679	3	-	1.800	840	759	2.083x726x2.067	3.772,00 3.829,00
	CAFP-2104	50 60	19029680 19029681	2	2	1.800	840	759	2.083x726x2.067	3.814,00 3.872,00
	CAFP-2105	50 60	19029682 19029683	1	4	1.800	840	759	2.083x726x2.067	3.897,00 3.956,00
	CAFP-2106	50 60	19029684 19029685	-	6	1.800	840	759	2.083x726x2.067	4.023,00 4.084,00

## Armarios expositores refrigerados snack



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.

	Modelo	Hz	Código	Puertas		Capacidad litros	Potencia frigor.-W	Consumo eléctr. W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Gran.	Peq.					
★	CAEP-701	50	19029723	1	-	600	300	368	693x726x2.067	2.109,00
		60								
★	CAEP-1402	50	19029724	2	-	1.200	500	575	1.388x726x2.067	3.079,00
		60	19029725							3.126,00
★	CAEP-2103	50	19029726	3	-	1.800	840	759	2.083x726x2.067	4.236,00
		60	19029727							4.300,00

## Armarios Snack 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.

★	Modelo	Hz	Código	Puertas		Capacidad litros	Potencia Frigor.-W	Consumo eléctr. W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Grandes	Pequeñas					
★	CAFN-701	50	19029686	1	-	600	438	690	693x726x2.067	2.605,00
		60	19029687							2.658,00
★	CAFN-702	50	19029688	-	2	600	438	690	693x726x2.067	2.647,00
		60	19029689							2.699,00
★	CAFN-1402	50	19029690	2	-	1.200	1.085	1.012	1.388x726x2.067	3.453,00
		60	19029691							3.522,00
★	CAFN-1403	50	19029692	1	2	1.200	1.085	1.012	1.388x726x2.067	3.494,00
		60	19029693							3.564,00
★	CAFN-1404	50	19029695	-	4	1.200	1.085	1.012	1.388x726x2.067	3.536,00
		60	19029696							3.607,00

## Armario Snack 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.

	Modelo	Hz	Código	Puertas grandes		Volumen litros	Potencia frigor.-W	Consumo eléct. W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Refriger.	Congelados					
	CAF-1402 MIX	50	19029721	1	1	600+600	300+438	1.058	1.388x726x2.067	3.869,00
		60	19029722							3.946,00

## Armarios Snack 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.

**Capacidad:** 300 litros.

**Consumo:** 575 W.

**Potencia frigorífica:** 348 W.

	Modelo	Hz	Código	Puertas		Volumen litros	Potencia Frigor. -W	Consumo Eléc.-W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Grandes	Pequeñas					
	CAF-702 C	50	19029697	-	1+1	300+300	178+348	851	693x726x2.067	2.946,00
		60	19029698							2.991,00
	CAF-1403 C	50	19029699	1	1+1	900+300	500+348	1.150	1.388x726x2.067	3.599,00
		60	19029700							3.652,00
	CAF-1404 C	50	19029701	-	3+1	900 +300	500+348	1.150	1.388x726x2.067	3.640,00
		60	19029702							3.695,00
	CAF-2104 C	50	19029703	2	1+1	1.500 +300	840+348	1.334	2.083x726x2.067	4.731,00
		60	19029704							4.802,00
	CAF-2105 C	50	19029705	1	3+1	1.500 +300	840+348	1.334	2.083x726x2.067	4.774,00
		60	19029706							4.846,00
	CAF-2106 C	50	19029707	-	5+1	1.500 +300	840+348	1.334	2.083x726x2.067	4.817,00
		60	19029708							4.889,00

## Armarios Snack 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, +2 °C, ambiente de 38 °C.

**Capacidad:** 300 litros.

**Consumo:** 276 W.

**Potencia frigorífica:** 178 W.

	Modelo	Hz	Código	Puertas		Volumen litros	Potencia Frigor. -W	Consumo Eléc.-W	Dimensiones mm	P.V.P.
				Grandes	Pequeñas					
	CAF-702 P	50	19029709	-	1+1	300+300	178+178	552	693x726x2.067	2.621,00
		60	19029710	-	1+1	300+300	178+178	552	693x726x2.067	2.673,00
	CAF-1403 P	50	19029711	1	1+1	900+300	500+178	851	1.388x726x2.067	3.261,00
		60	19029712	1	1+1	900+300	500+178	851	1.388x726x2.067	3.326,00
	CAF-1404 P	50	19029713	-	3+1	900 +300	500+178	851	1.388x726x2.067	3.303,00
		60	19029714	-	3+1	900 +300	500+178	851	1.388x726x2.067	3.369,00
	CAF-2104 P	50	19029715	2	1+1	1.500 +300	840+178	1.035	2.083x726x2.067	4.413,00
		60	19029716	2	1+1	1.500 +300	840+178	1.035	2.083x726x2.067	4.501,00
	CAF-2105 P	50	19029717	1	3+1	1.500 +300	840+178	1.035	2.083x726x2.067	4.453,00
		60	19029718	1	3+1	1.500 +300	840+178	1.035	2.083x726x2.067	4.543,00
	CAF-2106 P	50	19029719	-	5+1	1.500 +300	840+178	1.035	2.083x726x2.067	4.496,00
		60	19029720	-	5+1	1.500 +300	840+178	1.035	2.083x726x2.067	4.586,00



## 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/m3 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, +2 °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	Puertas	Cajón.	Capacidad litros	Potencia frigor. W	Consumo eléct. W	Dimensiones mm	P.V.P.
<b>CAP-701</b>	50	19029779	1	7	700	500	644	760x729x2.005	2.550,00
	60	19029790							2.589,00

## Armario de refrigeración para pastelería



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/m3 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.

Modelo	Hz	Código	Puertas	Niveles 60/40	Capacidad litros	Potencia frigor. W	Consumo eléct. W	Dimensiones mm	P.V.P.
<b>CAPP-701</b>	50	19029777	1	18	700	500	644	760x729x2.005	2.229,00
	60	19029778							2.263,00