





# COCINAS A GAS DE SOBREMESA



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fuegos abiertos con válvula de seguridad y termopares.
- Pilotos para el encendido.
- Parrilla, placa y quemadores de fundición.
- Dimensiones de la parrilla y placa: 425 x 350 mm.
- Vertederos esmaltados individuales.
- Bandejas recoge grasas extraíbles.



MODELO	GAS	CÓDIGO	FUEGOS ABIERTOS		PLACA	POTENCIA GAS		DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
			4,41 kW	6,50 kW	4,41 kW	(kcal/h)	(kW)		
 CG-200S	GLP	19005515	-	1	1	9.383	10,91	850x585x270	1.199,00
	GN	19005514	-	1	1	9.383	10,91		
 CG-200S SP	GLP	19005508	1	1	-	9.383	10,91	850x585x270	1.213,00
	GN	19005507	1	1	-	9.383	10,91		
 CG-300S	GLP	19005647	1	1	1	13.175	15,32	1.270x585x270	1.593,00
	GN	19006072	1	1	1	13.175	15,32		
 CG-300S SP	GLP	19005644	2	1	-	13.175	15,32	1.270x585x270	1.608,00
	GN	19005643	2	1	-	13.175	15,32		

MODELOS SP: Solo parrillas. (Sin placa).

# COCINAS A GAS CON HORNO



CG-310 SPG

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fuegos abiertos con válvula de seguridad y termopares.
- Pilotos para el encendido.
- Parrilla, placa y quemadores de fundición.
- Dimensiones de la parrilla y placa: 425 x 350 mm.
- Bandejas recoge grasas extraíbles.
- Horno GN-1/1 de acero inoxidable, con quemador tubular de acero inoxidable de 5.000 kcal/h.
- Piloto de encendido y termopar.
- Válvula termostática 130 °C- 350 °C.



CG-310



CG-210

	MODELO	GAS	CÓDIGO	FUEGOS ABIERTOS		PLACA		HORNO		ARMARIO NEUTRO		POTENCIA GAS		DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
				4,41 kW	6,5 kW	4,41 kW	5,46 kW	GRILL		(kcal/h)	(kW)				
	CG-210	GLP	19006930	-	1	1	1	-	-	14,078	16,37	850x585x850	2,047,00		
		GN	19006854												
★	CG-210 SP	GLP	19032464	1	1	-	1	-	-	14,078	16,37	850x585x850	2,058,00		
		GN													
	CG-310	GLP	19007728	1	1	1	1	-	1	17,871	20,78	1.270x585x850	2,451,00		
		GN	19007797												
	CG-310 SP	GLP	19036950	2	1	-	1	-	1	17,871	20,78	1.270x585x850	2,460,00		
		GN	19036951												
<b>MODELOS CON GRILL. PROVISTOS DE GRILL ELÉCTRICO EN EL HORNO, DE 2 kW DE POTENCIA.</b>															
	CG-210 G	GLP	19006861	-	1	1	1	1	-	14,078	16,37	850x585x850	2,142,00		
		GN	19006858												
	CG-210 SPG	GLP		1	1	-	1	1	-	14,078	16,37	850x585x850	2,153,00		
		GN													
★	CG-310 G	GLP	19007788	1	1	1	1	1	1	17,871	20,78	1.270x585x850	2,547,00		
		GN	19007804												
★	CG-310 SPG	GLP	19018757	2	1	-	1	1	1	17,871	20,78	1.270x585x850	2,560,00		
		GN	19037436												





MODELOS SP: Solo parrillas. (Sin placa).

## FREIDORAS ELÉCTRICAS DE SOBREMESA



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Regulación termostática de la temperatura de 60 °C a 195 °C.
- Termostato de seguridad.
- Resistencias blindadas de acero inoxidable.
- Cuba, mueble, resistencias y caja de control totalmente desmontables.
- Micro de seguridad que corta el funcionamiento en caso de montaje incorrecto del conjunto.



	MODELO	CÓDIGO	CESTILLOS	CAPACIDAD CUBA (L)	POTENCIA ELÉCTRICA (kW)	TENSIÓN	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
★	 FE-4	19004652	1	4	3,00	230 V - 1+N	175x485x270	510,00
★	 FE-6	19004713	1	6	4,50	400 V - 3+N	265x485x270	693,00
★	 FE-8 - TRI	19004728	1	8	6,00	400 V - 3+N	355x485x270	828,00
★	 FE-8 - MONO	19004749	1	8	6,00	230 V - 1+N	355x485x270	828,00

## FREIDORAS ELÉCTRICAS CON PEDESTAL



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuba con zona fría.
- Regulación termostática de la temperatura de 60 °C a 195 °C.
- Termostato de seguridad.
- Resistencias blindadas de acero inoxidable.
- Cuba, resistencias y caja de control totalmente desmontables.
- Armario inferior con acceso a conexiones y grifo de cuba.
- Visor de nivel.
- Grifo de vaciado.

	MODELO	CÓDIGO	CESTILLOS	CAPACIDAD CUBA			POTENCIA (kW)	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
				TOTAL	ACEITE	ZONA FRÍA			
	FE-18	19005130	1	18	12	6	9,00	355x520x850	1.447,00
	FE-25	19005404	1	25	17	8	12,70	430x585x850	1.818,00

# PLANCHAS A GAS DE SOBREMESA



PL-105 C

PL-110 L+R

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Quemadores tubulares de acero inoxidable con piloto para el encendido.
- Control de los quemadores por válvula de gas con termopar de seguridad.
- Los modelos con placa cromada, controlados por termostato.
- Cajón recoge grasas extraíble.

MODELO	GAS	CÓDIGO	PLACA			POTENCIA		DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
			TIPO	ZONAS	(dm <sup>2</sup> )	(kcal/h)	(kW)		
	GLP	19005594	L	2	25	7.740	9,00	600x550x250	1.046,00
	GN	19005604							
	GLP	19005607	L / C	2	25	7.740	9,00	600x550x250	1.828,00
	GN	19005606							
	GLP	19006146	L	3	38	11.610	13,50	900x550x250	1.393,00
	GN	19006197							
	GLP	19006203	R	3	38	11.610	13,50	900x550x250	1.534,00
	GN	19006202							
	GLP	19006200	L+R	3	38	11.610	13,50	900x550x250	1.476,00
	GN	19006199							
	GLP	19006205	L / C	3	38	11.610	13,50	900x550x250	2.270,00
	GN	19006206							

TIPO DE PLACA : L: Placa lisa. / R: Placa ranurada. / L+R: Placa 1/2 lisa - 1/2 ranurada. / C: Revestimiento de cromo de 50 micras de espesor.

## ACCESORIOS PARA COCINAS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
Placa para colocar en quemadores de 4,1 kW	19036329	425x350	134,00

## CESTILLOS PARA FREIDORAS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)	P.V.P. (€)
Kit 2 cestillos pequeños para FE-25	19036334	325x150x120	134,00