

Freidoras Eléctricas y a Gas



Mod. GL15M



Mods. a Gas

3 Quemadores
(Foto 1)



Mods. Indirectos

Fácil limpieza
(Foto 2)



Mods. Eléctricos

Potentes resistencias
(Foto 3)

- Construcción en acero inox.
- Sobre y frontal de apoyo en acero inox de 1'5 mm de espesor. Cuba estampada.
- Mandos en fibra de vidrio resistentes al calor, con protección antigrasa
- Equipadas con una cesta grande (opcional 2 medias cestas)
- Patas de acero inox con altura regulable en 50 mm.

Freidoras a gas

- Las freidoras a gas se caracterizan por la disposición de los tubos calentadores colocados en el interior e la cuba, lo que permite reducir los tiempos de trabajo. Cada cuba está dotada de potentes quemadores tubulares de acero inox.
- Un sistema de turbulencia permite ralentizar el flujo de la llama y aumentar el rendimiento un 50 %.
- Quemadores con combustión optimizada con válvula de seguridad con termoelemento y termostato de seguridad, llama piloto protegida y encendido piezoeléctrico.
- Regulación de temperatura con siete posiciones de 110 a 190 °C.
- Modelos **INDIRECTOS** con "Indirect gas", quemadores fuera de la cuba. Limpieza muy fácil.(foto 2)



Freidoras eléctricas

- Los modelos eléctricos están dotados de potentes resistencias. (foto 3)
- Control automático de la temperatura mediante termostato regulable hasta 190 °C.
- Termostato de seguridad con rearme.
- Cuba redondeada sin soldaduras
- Limpieza cuba muy fácil gracias al sistema de resistencias móviles.
- Patas de acero inox con altura regulable en 50 mm.

TURBO



Freidora 10 litros sobremesa

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
 GL10B	6,9 Kw	- - -	235 x 290 x 95mm
 E7F10-4B	6 Kw	V 400 3 N	200 x 275 x 110mm




Freidora 10 + 10 litros sobremesa

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
 GL10+10B	2 x 6,9 Kw	- - -	235 x 290 x 95mm
 E7F10-8B	2 x 6 Kw	V 400 3 N	200 x 275 x 110mm



Freidora 7 + 7 litros pie

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
 GL7+7M	9,2 Kw	- - -	105 x 290 x 120mm



Freidora 10 litros pie

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
 GL10M	6,9 Kw	- - -	235 x 290 x 95mm
 E7F10-4M	6 Kw	V 400 3 N	200 x 275 x 110mm



Freidora 10 + 10 litros pie

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
 GL10+10M	13,8 Kw	- - -	235 x 290 x 95mm
 E7F10-8M	2 x 6 Kw	V 400 3 N	200 x 275 x 110mm

TURBO



Freidora Gas 15 litros pie

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
GL15M	12,7 Kw	---	270x280x115mm



Freidora Gas 15 + 15 litros pie

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
GL15+15M	25,4 Kw	---	270x280x115mm



Freidora Gas 20 litros pie Freidora Eléctrica 18 litros pie

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
GL20M	16,5 Kw	---	265x345x150mm
E7F18-4M	13,5 Kw	V 400 3 N	265x345x150mm



Freidora Gas 20 + 20 litros pie Freidora Eléctrica 18 + 18 litros pie

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
GL20+20M	33 Kw	---	265x345x150mm
E7F18-8M	27 Kw	V 400 3 N	265x345x150mm

INDIRECT GAS FRY



Freidora indirecta 18 litros pie

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
GL18MI	14 Kw	1 x 230 v	310x300x120

Preveer conexión para el encendido eléctrico 0,6 W



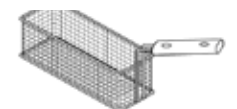
Freidora indirecta 18 + 18 litros pie

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	Dim. CESTA
GL18+18MI	28 Kw	1 x 230 v	310x300x120

Preveer conexión para el encendido eléctrico 0,6 W

CESTAS FREIDORAS SERIE 700 · CAMBIO DOTACIÓN CESTAS

Modelo	Descripción	Dimensiones (mm.)	PVP
Freidoras a Gas			
7 Litros	1 Cesta	105 x 290 x 120 (h)	Dotación
10 Litros	1 Cesta (grande)	235 x 290 x 95 (h)	Dotación
	OPCIONAL: 2 1/2 Cesta	110 x 290 x 95 (h)	
15 Litros	1 Cesta (grande)	270 x 280 x 115 (h)	Dotación
	OPCIONAL: 2 1/2 Cesta	125 x 280 x 115 (h)	
18 Litros	1 Cesta (grande)	275 x 285 x 135 (h)	Dotación
	OPCIONAL: 2 1/2 Cesta	130 x 285 x 135 (h)	
20 Litros	1 Cesta (grande)	255 x 335 x 125 (h)	Dotación
	OPCIONAL: 2 1/2 Cesta	125 x 335 x 125 (h)	
Freidoras Eléctricas			
10 Litros	1 Cesta (grande)	200 x 275 x 110 (h)	Dotación
	OPCIONAL: 2 1/2 Cesta	95 x 275 x 110 (h)	
18 Litros	1 Cesta (grande)	255 x 335 x 125 (h)	Dotación
	OPCIONAL: 2 1/2 Cesta	125 x 335 x 125 (h)	



MACROS 700 BERTO'S