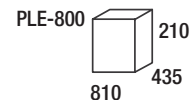
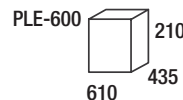
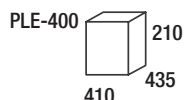




PLANCHAS ELÉCTRICAS Y FRY-TOPS ELÉCTRICOS SERIE SNACK



PLANCHAS ELÉCTRICAS

MODELO	DIMENSIONES PLACA (mm)	POTENCIA TOTAL (Kw)	MANDOS	RESISTENCIAS	PVP €
PLE-400	400x400	3	1	1	394
PLE-600	600x400	3,5	1	1	499
PLE-800	800x400	3+3	2	2	630

PORTES PAGADOS

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Placa de acero laminado de 6mm.
- Mandos de baquelita.
- Bandeja recoge grasas extraíble de gran capacidad.
- Termostato de temperatura hasta 300°C.
- Resistencias blindadas de acero inoxidable.
- Interruptor de puesta en marcha e indicadores de encendido y funcionamiento.
- Voltaje 230V/50Hz.



FEL-1

FRY-TOPS ELÉCTRICOS SERIE SNACK

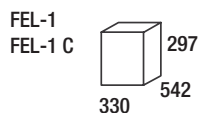
MODELO	DIMENSIONES PLACA (mm)	POTENCIA TOTAL (Kw)	VOLTAJE	PESO (Kg)	PVP €
FEL-1	320x480	3	230V/50Hz	22	635
FEL-1 C	320x480	3	230V/50Hz	22	847
FEL-2 TRI	650x480	6	400V III 50Hz	44	1.068
FEL-2 MONO	650x480	6	230V/50Hz	44	1.128
FEL-2 C TRI	650x480	6	400V III 50Hz	44	1.397
FEL-2 C MONO	650x480	6	230V/50Hz	44	1.457

C = LISA CROMO DURO

PORTES PAGADOS



FEL-2 C



accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
RASQUETA PLANCHA	21

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Placa lisa en acero especial fundido de 10mm. de espesor.
- Placa con cantos redondeados para mayor higiene y limpieza soldada a mano.
- Modelos de cromo duro de 30 micras de espesor.
- Rasqueta plancha (incluida en el precio).
- Incorpora cajón recoge grasas.
- Temperatura de trabajo de 50°-300°C.
- Resistencias blindadas.
- Patas en plástico.



PLANCHAS A GAS DE 6mm



PLG-600/06



PLG-400/06



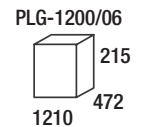
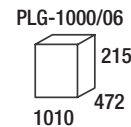
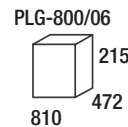
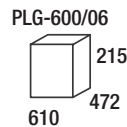
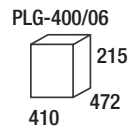
PLG-800/06



PLG-1000/06



DETALLE PLANCHA DESMONTABLE



PLANCHAS A GAS PLACA DE 6 mm

MODELO	POTENCIA TOTAL (Kw)	DIMENSIONES PLACA (mm)	MANDOS	QUEMADORES	PESO (Kg)	PVP €
PLG-400/06	3,2	400x400	1	1	14,5	375
PLG-600/06	6,4	600x400	2	2	20	475
PLG-800/06	8,9	800x400	2	3	27	608
PLG-1000/06	9,6	1000x400	3	3	33	686
PLG-1200/06	12,1	1200x400	3	4	40	860

CAMBIO DE INYECTORES: + 88 Euros

PORTES PAGADOS

accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €				
	PLG-400	PLG-600	PLG-800	PLG-1000	PLG-1200
GRASERA POSTERIOR	87	104	120	139	162



DETALLE GRASERA MONTADA

Características

- Construidas en acero inoxidable con aristas redondeadas, para facilitar su limpieza.
- Quemadores de gran poder calorífico con termopar de seguridad.
- PLACA EXTRAIBLE para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- Placa de acero laminado con tratamiento antiadherente.
- Placa monoblock de 6mm de espesor con peto de 36mm.
- Bandeja recoge grasas extraíble.
- Mandos de bakelita.

- Panel frontal extraíble, que facilita las labores de mantenimiento.
- Nuevo sistema que facilita el cambio de inyector.
- Toma de gas a la izquierda. Bajo pedido se pueden suministrar con toma de gas a la derecha.
- Piezoeléctrico de encendido.
- Pies regulables en altura.
- De serie se suministran preparadas para gas butano e incluye inyectores para cambio a gas natural.
- Posibilidad de colocar la placa de cocción en sentido inverso y colocar grasera (opcional) posterior.





PLANCHAS A GAS VITROCERÁMICA



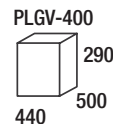
PLGV-400



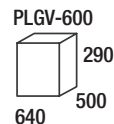
PLGV-600



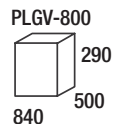
PLGV-800



PLGV-400



PLGV-600



PLGV-800

*con toma de presión: ancho +70mm

PLANCHAS A GAS VITROCERÁMICA

MODELO	DIMENSIONES PLACA (mm)	POTENCIA TOTAL (Kw)	POTENCIA TOTAL (Kcal)	MANDOS	QUEMADORAS	PVP €
PLGV-400	400x400	5,2	4493	1	2	786
PLGV-600	600x400	7,7	6653	2	3	965
PLGV-800	800x400	10,3	8899	2	4	1.154

CAMBIO DE INYECTORES: + 88 Euros

PORTES PAGADOS



Rasqueta especial en (dotación)

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Quemadores de gran poder calorífico con termopar de seguridad.
- PLACA VITROCERÁMICA de 4mm. de grosor, extraíble para facilitar la limpieza y el mantenimiento.
- Bandeja recoge grasas extraíble.
- Mandos de bakelita.
- Panel frontal extraíble, que facilita las labores de mantenimiento.
- Nuevo sistema que simplifica y facilita el cambio de inyector.
- Piezoeléctrico de encendido.
- Conexión de entrada de gas a izquierda.
- Pies regulables en altura.
- De serie se suministran preparadas para gas butano e incluye inyectores para cambio a gas natural.

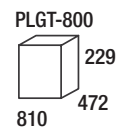
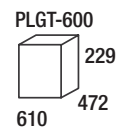
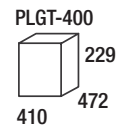
- La plancha vitrocerámica soporta temperaturas de hasta 700°C sin alterarse. En 3 minutos alcanza una temperatura de 300°C y puede llegar a una temperatura máxima de 440°C, con lo que no necesita estar encendida todo el día con el consiguiente ahorro energético. Al ser una superficie lisa y sin poros, el alimento no se pega a la plancha, ni produce residuos difíciles de limpiar. Podemos cocinar con poco aceite e incluso sin aceite. Al ser de fácil limpieza, se pueden cocinar diversos alimentos sin que se mezclen los sabores. Es sin lugar a dudas una excelente plancha que ofrecerá altos rendimientos y prácticos usos.
- Se suministra con rasqueta especial para vitrocerámica.



PLANCHAS A GAS DE CROMO DURO



PLGT-800 CD



PLANCHAS A GAS DE CROMO DURO DE 10 MM.

MODELO	DIMENSIONES PLACA (mm)	POTENCIA TOTAL (Kw)	VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS	GRIFOS	QUEMADORES	PESO (Kg)	PVP €
PLGT-400 CD	400x400	3,2	1	1	1	30	931
PLGT-600 CD	600x400	5,7	1	1	2	39	1.177
PLGT-800 CD	800x400	8,9	2	2	3	61	1.567

CAMBIO DE INYECTORES: + 88 Euros

PORTES PAGADOS



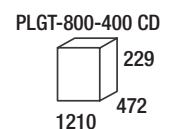
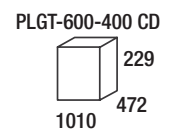
PLGT-800-400 CD

PLANCHAS A GAS DE CROMO DURO DE 10 MM. CON PETO INTERMEDIO

MODELO	DIMENSIONES PLACA (mm)	POTENCIA TOTAL (Kw)	VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS	GRIFOS	QUEMADORES	PESO (Kg)	PVP €
PLGT-600-400 CD	600x400 + 400x400	8,9	1+1	1+1	2+1	42	1.922
PLGT-800-400 CD	800x400 + 400x400	12,1	2+1	2+1	3+1	83	2.481

CAMBIO DE INYECTORES: + 88 Euros

PORTES PAGADOS



Características

- Construidas en acero inoxidable con aristas redondeadas, para facilitar su limpieza.
- Quemadores de gran poder calorífico con termopar de seguridad.
- Provistas de VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS, consiguiendo un mayor ahorro de energía.
- Placa de 10mm de espesor de CROMO DURO de 50 micras soldada a peto de acero inoxidable de 3mm. **Mandos de bakelita.**
- Panel frontal extraíble, que facilita las labores de mantenimiento.
- Nuevo sistema que facilita el cambio de inyector.
- Tomas de gas a la izquierda.
- Piezoelectrico de encendido.
- Bandeja recoge grasas extraíble. Pies regulables en altura.
- De serie se suministran preparadas para gas butano e incluye inyectores para cambio a gas natural.

PLANCHAS A GAS CON FUEGO



PLG-800/1



PLG-1000/1



PLG-1200/1

PLANCHAS A GAS DE ACERO LAMINADO CON FUEGO

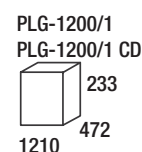
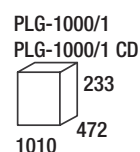
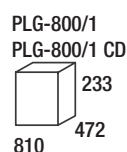
MODELO	DIMENSIONES PLACA (MM)	POTENCIA PLANCHA (Kw)	POTENCIA FUEGO (Kw)	POTENCIA TOTAL (Kw)	GRIFOS	NÚMERO QUEMADORES	PVP €
PLG-800/1	400x400	3,2	5,7	8,9	2	1+1	790
PLG-1000/1	600x400	6,4	5,7	12,1	3	2+1	943
PLG-1200/1	800x400	9,6	5,7	15,3	3	3+1	1.096

CAMBIO DE INYECTORES: + 88 Euros

PORTES PAGADOS

accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
PLACA DE ACERO LAMINADO DE 6 mm (40x40 cm)	108
RECOGE-GRASAS PARA PLACA	62
PARRILLA REDUCTORA INCLUIDA	27



PLG-800/1 CD



PLG-1000/1 C

PLANCHAS A GAS DE CROMO DURO CON FUEGO

MODELO	DIMENSIONES PLACA (MM)	POTENCIA PLANCHA (Kw)	POTENCIA FUEGO (Kw)	POTENCIA TOTAL (Kw)	GRIFOS	NÚMERO QUEMADORES	PVP €
PLG-800/1 CD	400x400	3,2	5,7	8,9	2	1+1	1.342
PLG-1000/1 CD	600x400	6,4	5,7	12,1	3	2+1	1.599
PLG-1200/1 CD	800x400	9,6	5,7	15,3	3	3+1	2.071

CAMBIO DE INYECTORES: + 88 Euros

PORTES PAGADOS

Características

- Construidas en acero inoxidable con aristas redondeadas, fácil limpieza.
- Quemadores de gran poder calorífico con termopar de seguridad.
- PLACA EXTRAÍBLE para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- Placa de acero laminado con tratamiento antiadherente.
- Placa monoblock de 6mm de espesor con peto de 36mm.
- Modelos de CROMO DURO: placa de 10mm de espesor de CROMO DURO de 50 micras soldada a peto de acero inoxidable de 3mm.
- Bandeja recoge grasas extraíble de gran capacidad.
- Mandos de bakelita. Pies regulables en altura.
- Piezoeléctrico de encendido.
- Parrilla reductora de quemador de serie.
- Panel frontal extraíble, que facilita las labores de mantenimiento.
- Nuevo sistema que facilita el cambio de inyector.
- Tomas de gas a izquierda.
- De serie se suministran preparadas para gas butano e incluye inyectores para cambio a gas natural.
- Fogón de gran poder calorífico, 5,7Kw. Girando la parrilla podemos acoplar una placa de 40x40cm. de acero laminado de 6mm. y así ampliar la zona de plancha (placa de 40x40cm y grasera para placa opcional).



PLANCHAS A GAS DE SOBREMESA EN ACERO Y CROMO DURO DE ALTA POTENCIA



CEG-17M-550



CEG-22M-550



CEG-32M-550



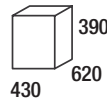
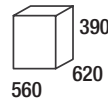
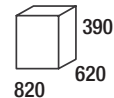
CEG-17T-550 CD



CEG-22T-550 CD



CEG-32T-550 CD

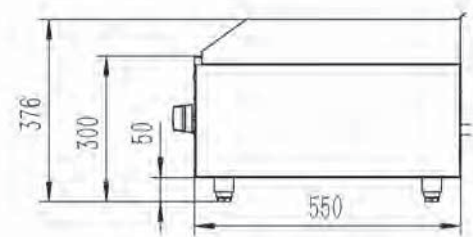
CEG-17M-550
CEG-17T-550 CDCEG-22M-550
CEG-22T-550 CDCEG-32M-550
CEG-32T-550 CD

PLANCHAS A GAS SOBREMESA

MODELO	DIMENSIONES PLACA (mm)	POTENCIA TOTAL (Kw)	POTENCIA TOTAL (Kcal)	MATERIAL PLACA	QUEMADORES	PVP €
CEG-17M-550	420x450	6	5184	Acero	1	933
CEG-17T-550 CD	420x450	6	5184	Acero Cromado	1	1.373
CEG-22M-550	550x450	12	10368	Acero	2	1.331
CEG-22T-550 CD	550x450	12	10368	Acero Cromado	2	1.968
CEG-32M-550	810x550	18	15552	Acero	3	1.788
CEG-32T-550 CD	810x550	18	15552	Acero Cromado	3	2.627

CAMBIO DE INYECTORES: + 88 Euros

PORTES PAGADOS



ESQUEMA LATERAL TODOS LOS MODELOS

Características

- Construidas en acero inoxidable AISI 304.
- Placas en acero laminado de 19mm de espesor.
- Modelos de cromo duro con espesor de 20µ de cromo.
- Modelos cromados dotados de válvula termostática.
- Dotadas de llama piloto.
- Sistema de seguridad con termopar.
- Encendido electrónico.
- Quemadores en acero inoxidable.
- Toma de gas trasera.
- Canal recoge grasas con cajón extraíble.
- De serie se suministran preparadas para gas natural e incluye inyectores para cambio a gas propano/butano.

FRY-TOP A GAS SERIE SNACK



FGL-1



FGL-2



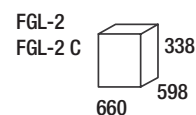
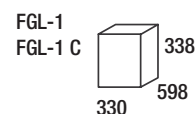
FGL-1 C



FGL-2 C

MODELO	DIMENSIONES PLACA (MM)	POTENCIA TOTAL (Kw)	POTENCIA (Kcal/H)	CONSUMO GAS		PESO (Kg)	PVP €
				BUTANO/PROPANO (Kg/h)	NATURAL (m3/h)		
FGL-1	320x480	4	3476	0,546	0,74	22	885
FGL-1 C	320x480	4	3476	0,546	0,74	22	1.113
FGL-2	650x480	8	6952	1,092	1,48	44	1.511
FGL-2 C	650x480	8	6952	1,092	1,48	44	1.840

C = LISA CROMO DURO CAMBIO DE INYECTORES: + 88 Euros PORTES PAGADOS



accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
RASQUETA PLANCHA	21

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Placa lisa en acero fundido de 10mm. de espesor.
- Placa con cantos redondeados para mayor higiene y limpieza soldada a mano.
- Modelos de cromo duro de 30 micras de espesor
- Rasqueta plancha (incluida en el precio).
- Incorpora cajón recoge grasas.
- Termopar de seguridad.
- Quemador tubular en acero cromado.
- Encendido piezo-eléctrico.
- Patas en plástico.
- De serie se suministra predispuesta para gas natural/ciudad. Se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.