Plus 600

Diseñada para instalar en espacios reducidos, la serie 600 Plus New Style es una linea profesional de cocción de altas prestaciones capaz de garantizar una gran productividad y un rápido servicio.

Una amplia gama de modelos eléctricos y a gas nos garantiza poder cubrir cualquier necesidad.







COCINAS A GAS plus 600

HIGH POWER







COCINAS A GAS

- Construcción en acero inox AISI 304
- Sobre y frontal de apoyo en acero inox de 1'5 mm de espesor
- Mandos en fibra de vidrio resistentes al calor, con protección antigrasa.
- Parrillas de fundición.
- Cubeta recoge-liquidos en acero inox.
- Quemadores de hierro fundido garantizados de por vida, muy potentes, de hasta 12 Kw.
- Fuegos abiertos con llama piloto, válvula de seguridad y termopares bimetalitos.
- · Horno con cierre estanco en silicona
- Patas de acero inox con altura regulable en 50 mm.
- \bullet Hornos a gas GN 1/1 ó Maxi, regulados termostaticamente de 160 a 300 ° C, y guias extraíbles porta bandejas.

ACCESORIOS: Puertas, Planchas, Reductor fuegos, Parrillas hornos, etc.





HIGH POWER





Cocina 2 fuegos a gas

MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h
G6F2BH6	10,5 Kw	9.030	35.826





Cocina 3 fuegos a gas

MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h
G6F3BH12	31 Kw	26.660	105.772





Cocina 3 fuegos a gas + Horno GN 1/1

MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h
G6F3H12+FG1	34,5 Kw	29.664	117.719







MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h
G6F3BH12+T	37 Kw	31.814	126.249

Cocina 3 fuegos a gas + Horno Maxi



COCINAS A GAS plus 600

ECO POWER







Mod. G6F4PW+FG1





COCINAS A GAS

- Construcción en acero inox AISI 304
- Sobre y frontal de apoyo en acero inox de 1'5 mm de espesor
- Mandos en fibra de vidrio resistentes al calor, con protección antigrasa.
- Parrillas de fundición.
- Quemadores de hierro fundido, muy potentes, 3'5 y 6 Kw.
- Fuegos abiertos con llama piloto, válvula de seguridad y termopares bimetalitos.
- Horno con cierre estanco en silicona
- Patas de acero inox con altura regulable en 50 mm.
- Hornos a gas GN 1/1 ó Maxi, regulados termostaticamente de 160 a 300 ° C, y guias extraíbles porta bandejas.

ACCESORIOS: Soportes, Puertas, Planchas, Reductor fuegos, Parrillas hornos, etc.

ECO POWER





Cocina 2 fuegos a gas sobremesa

MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h
G6F2BPW	9,5 Kw	8.170	32.414





Cocina 4 fuegos a gas sobremesa

MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h
G6F4BPW	19 Kw	16.340	64.828



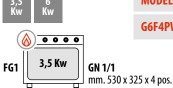


Cocina 6 fuegos a gas sobremesa

MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h
G6F6BPW	28,5 Kw	24.510	97.242



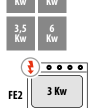




Cocina 4 fuegos a gas + Horno

MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h
G6F4PW+FG1	22,5 Kw	19.350	76.770





Cocina 4 fuegos a gas + Horno eléctrico

MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h	VOLTAJE
G6F4PW+FE1	19 Kw	16.340	64.528	230 - 240 v



6	3,5	6
Kw	Kw	Kw
3,5	6	3,5
Kw	Kw	Kw



Cocina 6 fuegos a gas + Horno

MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h
G6F6PW+T	34,5 Kw	29.664	117.719

mm. 830 x 400 x 4 pos.

mm. 530 x 325 x 4 pos. Convección

GN 1/1

CATÁLOGO TARIFA 2023

COCINAS ELÉCTRICAS

CLASSIC

plus 600



Mod. E6P4+FE1

COCINAS ELÉCTRICAS

- Construcción en acero inox AISI 304
- Sobre y frontal de apoyo en acero inox de 1'5 mm de espesor
- Mandos en fibra de vidrio resistentes al calor, con protección antigrasa
- Placas redondas de 300 mm. en fundición de alto rendimiento térmico, herméticamente fijados a la base monobloc en una sola pieza.
- Resistencias blindadas en acero inox incoloy de 2'6 kw.
- Mando con 7 posiciones, con termostato de trabajo y de seguridad.
- · Lámparas testigo de control y funcionamiento.
- Modelo con horno eléctrico GN 1/1
- Patas de acero inox con altura regulable en 50 mm.

ACCESORIOS: Soportes, Puertas, Voltaje especial, etc.









CLASSIC





Cocina 2 fuegos eléctrica sobremesa

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	DIÁMETRO
E6P2B	4 Kw	400-415 3N ~	180 mm





Cocina 4 fuegos eléctrica sobremesa

Cocina 4 fuegos eléctrica + horno

POTENCIA

VOLTAJE

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	DIÁMETRO
E6P4B	8 Kw	400-415 3N ~	180 mm





FE1



MODELO

OPCIONAL	
Voltaje 230 - 240 3	
Voltaje 230 - 240 1	

DIÁMETRO

180 mm



FREIDORAS A GAS plus 600 Y ELÉCTRICAS

TURBO







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

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 con 2 potentes quemadores tubulares de acero inox.
- \bullet 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 piezoelectrico.
- Regulación de temperatura con siete posiciones de 110 a 190 °C.

FREIDORAS ELÉCTRICAS

- Los modelos eléctricos están dotados de potentes resitencias.
- \bullet 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 a Gas · 8 Litros

	MODELO	CAPACIDAD	DIM. CESTA	POTENCIA	VOLTAJE
(A)	GL8B	8 Litros	200 x 255 x 100 mm.	6,6 Kw	



Freidora a Gas · 8 + 8 Litros

	MODELO	CAPACIDAD	DIM. CESTA	POTENCIA	VOLTAJE
(GL8+8B	8+8 Litros	200 x 255 x 100 mm.	2 x 6,6 Kw	



Freidora Eléctrica · 10 Litros

	MODELO	CAPACIDAD	DIM. CESTA	POTENCIA	VOLTAJE
3	E6F10-3B	10 Litros	200 x 275 x 110 mm.	6 Kw	V 400 x 3 N
?	E6F10-3BS	10 Litros	200 x 275 x 110 mm.	9 Kw	V 400 x 3 N

OPCIONAL Voltaje 230 - 240 3



Freidora Eléctrica · 10 + 10 Litros

	MODELO	CAPACIDAD	DIM. CESTA	POTENCIA	VOLTAJE
?	E6F10-6B	10+10 Litros	200 x 275 x 110 mm.	2 x 6 Kw	V 400 x 3 N
1	E6F10-6BS	10+10 Litros	200 x 275 x 110 mm.	2 x 9 Kw	V 400 x 3 N

OPCIONAL Voltaje 230 - 240 3

CATÁLOGO TARIFA 2023 257 **ROMAGSA**

FRYTOP plus 600

MULTIPAN · HARD CHROME







- · Construcción en acero inox.
- · Sobre y frontal de apoyo en acero inox de 1'5 mm de espesor.
- · Mandos en fibra de vidrio resistentes al calor, con protección antigrasa.
- · Amplia gama de superficies de cocción (lisa en acero rectificado satinado o de cromo duro, acanaladas, ½ acanaladas y ½ lisas).
- · Superficie de cocción dotada de canaleta recoge-jugos y gran orificio de evacuación.

FRYTOP A GAS

- Chimena alzada y protecciones laterales anti salpicadura.
- Quemadores en acero inox con llama autoestabilizada.
- Encendido piezoelectrico, regulación de temperatura de 160 a 290 °C. en modelos de cromo duro y hasta 300°C mediante grifo en modelos de acero.
- Con llama piloto, válvula termostatica y termopar de seguridad.

FRYTOP ELÉCTRICO

- Resistencia blindadas en acero inox incoloy.
- Los modelos de 600 mm. las dos zonas de cocción son independientes con termostato, garantizando la máxima versatilidad de utilización.
- Regulación de la temperatura de 50 a 300 ° C., con pilotos de control de tensión y temperatura.

ACCESORIOS: Soportes, Puertas, Espatulas, Tapón de teflón, etc.

PLUS 600 BERTO'S

BERTO'S plus 600







Placa Lisa / Acanalada

MULTIPAN





FRY TOP 300 Acero rectificado

	MODELO	PLACA	POTENCIA	SUPERFÍCIE
(A)	G6FL3B	Lisa	4 Kw	1300 cm ²
(A)	G6FR3B	Acanalada	4 Kw	1300 cm ²
?	E6FL3BP	Lisa	4 Kw	1300 cm ²
?	E6FR3BP	Acanalada	4 Kw	1300 cm ²





FRY TOP 600 Acero rectificado

	MODELO	PLACA	POTENCIA	SUPERFÍCIE
(A)	G6FL6B	Lisa	8 Kw	2600 cm ²
(A)	G6FR6B	Acanalada	8 Kw	2600 cm ²
(A)	G6FM6B	Lisa / Acanalada	8 Kw	2600 cm ²
?	E6FL6BP-2	Lisa	8 Kw	2600 cm ²
?	E6FR6BP-2	Acanalada	8 Kw	2600 cm ²
?	E6FM6BP-2	Lisa / Acanalada	8 Kw	2600 cm ²

HARD CHROME





FRY TOP 300 Cromo Duro

	MODELO	PLACA	POTENCIA	SUPERFÍCIE
(A)	G6FL3B/CR	Lisa	4 Kw	1300 cm ²
3	E6FL3BP/CR	Lisa	4 Kw	1300 cm ²





FRY TOP 600 Cromo Duro

	MODELO	PLACA	POTENCIA	SUPERFÍCIE
(A)	G6FL6B/CR	Lisa	8 Kw	1300 cm ²
3	E6FL6BP-2/CR	Lisa	8 Kw	1300 cm ²



plus 600



BARBACOA

- · Construcción en acero inox.
- Mandos en fibra de vidrio resistentes al calor, con protección antigrasa.

BARBACOA A GAS CON PIEDRA VOLCÁNICA

- · Quemadores tubulares dobles de acero inox.
- Regulación de la potencia mediante grifo de funcionamiento continuo.
- Llama piloto protegida, encendido piezoelectrico con cierre estanco en silicona.
- Todos los componentes son fácilmente desmontables para su limpieza y mantenimiento.
- Cajón estanco en acero inox de gran capacidad para la recogida de ceniza y grasas.
- Patas de acero inox con altura regulable en 50 mm.
- · Parrilla en acero con canal en V



Mod. E6SP6B

MANTENEDOR DE FRITOS

- El equipo ideal para mantener calientes y secos los productos fritos (especialmente las patatas fritas, croquetas, salchichas, etc.) Sin que se pierdan su fragancia y consistencia.
- Una resistencia con parábola reflectante de cerámica irradia calor desde arriba mientras que el falso fondo extraíble, perforado y moldeado, facilita el escurrido y la recogida del producto.



Mod. SA/E 60E

GRATINADOR

- Cuerpo calentador regulable en altura de 11 a 28 cm.
- 2 reguladores de potencia.
- Dimensiones útiles 595 x 425 x 275 mm.

CONFORT POWER





Barbacoa piedra volcánica

I					
	MODELO	POTENCIA	Kcal/h	Btu/h	SUPERFÍCIE
3	G6PL60B	8 Kw	6.880	27.296	1300 cm ²
				ACCESORIOS	
				SPCL Saco Piedr	a Volcánica

CONSTANT



Mantenedor de Fritos

	MODELO	POTENCIA	VOLTAJE
?	E6SP6B	1,1 Kw	V 230 - 240 3N ~

SALAMANDRE - HIGH POWER



Salamandra movil

	MODELO	POTENCIA	DIMENSIONES INTERNAS	VOLTAJE	
)	SA/E 60-E	4,7 Kw	595 x 425 x 275 h	V 400 - 415 3N ~	

ROMAGSA CATÁLOGO TARIFA 2023 **261**



CUECE PASTAS plus 600 ELÉCTRICO

PASTA ITALY









Mod. E6CP3B



Mod. E6CP6B

CUECE PASTAS ELÉCTRICO

- Construcción en acero inox.
- Sobre y frontal de apoyo en acero inox de 1'5 mm de espesor
- Mandos en fibra de vidrio resistentes al calor, con protección antigrasa.
- Cuba estampada redondeada construida en acero Inox 316 que facilita la limpieza e higiene.
- Grifo llenado y vaciado de agua. Doble fondo apoyo cestas.
- Resistencias en acero inox incoloy. Control de temperatura con termostato regulable hasta 100 °C. con pilotos indicadores.
- Seis combinaciones posibles con la utilización de las cestas de 4 medidas diferentes (opcional) permiten fraccionar la producción y realizar a la vez diferentes tipos de pasta.
- Patas de acero inox con altura regulable en 50 mm.

PASTA ITALY



Cuece pastas 300

	MODELO	CAPACIDAD	[OIM. CUBA	POTENCIA	VOLTAJE
₹	Е6СРЗВ	11 Litros	22	5 x 340 mm	3,5 Kw	V 230 - 240
- No incluye cestas				ACCESORIOS		
	- Cuba Inox AISI 316			CESCUE6 Cesta 210 x 292 x 158 mm		
				MCCUE6 Kit 2	medias cestas 10	0x292x158 mm



Cuece pastas 600

MODELO	CAPACIDAD	DOTACIÓN STANDARD	POTENCIA	VOLTAJE
E6CP6B	25 Litros	3 cestas de 145 x 280 x 160 mm	8,25 Kw	V 400 - 415
- Cuba Inox A	ISI 316	OPCIONAL		
		V3/A Volts 230 - 240) 3~	



Cuece pastas Eléctrico

	MODELO	CAPACIDAD	DOTACIO	ÓN STANDARD	POTENCIA	VOLTAJE
	E6CP6M	25 Litros	3 cestas de 1	45 x 280 x 160 mm	8,25 Kw	V 400 - 415 3
	- Cuba Inox AISI 316			OPCIONAL		
				V3/A Volts 230 - 240)3~	

ROMAGSA CATÁLOGO TARIFA 2023 263



BAÑO MARÍA plus 600 ELÉCTRICO

CONSTANT





- · 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.
- Regulación mediante termostato de 30 a 90°C.
- El baño maria asegura elevadas prestaciones, fiabilidad en el tiempo, consumos energéticos optimizados y rigurosos standars de seguridad.
- · Ángulos y bordes redondeados para facilitar la limpieza.
- Resistencias acorazadas de acero inox incoloy.
- Vaciado de la cuba con grifo frontal con seguridad, contra eventuales aperturas accidentales.
- Numerosas combinaciones posibles gracias a la posibilidad de utilizar cubetas GN de diferentes medidas (cubetas no incluidas).



CONSTANT



Baño María 300

	MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	CUBETAS
?	E6BM3B	0,7 Kw	V 230 - 240 ~	GN 3/4



Baño María 600

	MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	CUBETAS
?	E6BM6B	1,2 Kw	V 230 - 240 ~	GN 1 + 1/2

ROMAGSA CATÁLOGO TARIFA 2023 **265**

MUEBLE NEUTRO plus 600 Y SOPORTES

PRACTIC





- Construcción en acero inox.
- Sobre y frontal de apoyo en acero inox de 1'5 mm de espesor.
- Especialmente diseñados para ser perfectamente integrados con otros elementos de la serie 600.
- Soportes con patas de acero inox con altura regulable en 50 mm.



PRACTIC



Módulo Neutro 300

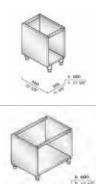
	MODELO	SUPERFICIE
N	N6-3B	1620 cm ²



Módulo Neutro 600

	MODELO	SUPERFICIE
N	N6-6B	3240 cm ²

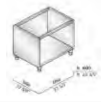
SOPORTE PARA GAMA 600





Soporte Inox 300

SG30



N)

Soporte Inox 600

SG60





Soporte Inox 900

SG90





Soporte Inox 1200

SG120

ACCESORIOS COCINAS



Puerta 300





1P60DX / 1P60SX Puerta 600



2P45 2 Puertas 450



2 Puertas 600



GRCT Parrilla 530x325



UNIONCG60 Unión

UNIONFR60 Unión Frytop