



Cocina a gas modular industrial SERIE MACROS 700



Descripción:

- Construcción en acero inoxidable AISI 304
- Sobre y frontal de apoyo en acero inoxidable de 1'5 mm de espesor
- Mandos en fibra de vidrio resistentes al calor, con protección antigrasa.
- Parrillas de fundición.
- Cubetas recoge-líquidos en acero inoxidable
- Quemadores de hierro fundido garantizados de por vida, muy potentes, 3'5 y 7 kW.
- Versión Max Power con todos los quemadores de 7 kW (consultar modelos)
- Fuegos abiertos con llama piloto, válvula de seguridad y termopares bimetálicos.

- Piezoeléctrico en horno con cierre estanco en silicona
- Patas de acero inoxidable con altura regulable en 50 mm.
- Hornos a gas de 3 tamaños (GN1/1, 2/1 y Maxi) regulados termostáticamente de 160 a 300°C, interior en acero inoxidable y guías extraíbles porta bandejas.

Accesorios:

- Puertas
- Planchas
- Parrillas horno
- Reductor de fuegos
- Etc.

Características técnicas:

Referencia	Dimensiones (mm)	MODELOS A GAS						
		FUEGOS		HORNO			Potencia Total	
		Nº Fuegos	Potencia Fuegos (kW)	Horno	Potencia (kW)	Medidas interiores	(kW)	(Kcal/h)
BECO701002G	400x700x900	2	7 3.5	no	-	-	10.5	9.030
BECO701004G	800x700x900	4	7+3.5 3.5+7	no	-	-	21	18.060
BECH701004GE	800x700x900	4	7+3.5 3.5+7	ELECTRICO	4	GN 1/1 o 600x400 530x325 4 pos	21+ 3.5	18.060
BECH701004GG	800x700x900	4	7+3.5 3.5+7	GAS	4	GN 1/1 o 600x400 530x325 4 pos	25	21.500
BECH701005GG	1200x700x900	6	7+3.5+7 3.5+7+3.5	GAS	4	GN 1/1 o 600x400 530x325 4 pos	35.5	30.530
BECH701006GG	1200x700x900	6	7+3.5+7 3.5+7+3.5	GAS	7.8	GN 2/1 530x650 4 pos.	39.3	33.798
BECH701007GG	1200x700x900	6	7+3.5+7 3.5+7+3.5	GAS	12	1045x530 4 pos.	43.5	37.410

Fotografías no contractuales. Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

FÀBRICA i SERVEI TÈCNIC:

Tel.: **93 845 91 11**

Ctra. de Vallderiolf Km. 4'1
08410 Vilanova del Vallès

EXPOSICIÓ i VENDES:

Tel.: **93 849 98 39**

Ctra. de Granollers-Cardedeu Km. 2'2
08520 Les Franqueses del Vallès

www.electrofred.com

electrofred@electrofred.com

