



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
BS-G7T4P4F+FG	COCINA COMBINADA con ENCIMERA DE GAS y 4 QUEMADORES sobre HORNO DE GAS GN 2/1, BERTOS, Línea MACROS 700, Serie HIGH POWER, potencia térmica total 35,8 kW, peso 146, dim.mm.1200x700x900h	

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

COCINA COMBINADA con ENCIMERA DE GAS y 4 QUEMADORES sobre HORNO DE GAS GN 2/1, línea MACROS 700 , serie ALTA POTENCIA :

- **encimera y paneles frontales y laterales de acero inoxidable AISI 304 ;**
- **placa maciza de acero de alto espesor** con características de **alta resistencia** y **distribución del calor en zonas térmicas diferenciadas** : temperatura máxima en el centro y decreciente hacia los bordes;
- **Quegador central de 7 kW con combustión optimizada** , accionado por grifo valvulado con termopar de seguridad y piloto piloto protegido;
- **encendido piezoeléctrico** con protección de silicona;
- **quemadores a fuego abierto íntegramente en fundición niquelada con simple y doble corona, de alta potencia** dotados de llama piloto y garantizados de por vida, accionados por grifo valvulado con termopar de seguridad y piloto protegido;
- **potencia de fuego abierto n°x kW : 2 x 3,5 kW + 2 x 7 kW ;**
- **parrillas de hierro fundido ;**
- máxima limpieza y mantenimiento garantizados por la total desmontaje tanto del cuerpo del quemador como de las bandejas del quemador;
- **horno estático a gas equipado con llama piloto íntegramente en acero inoxidable** , con **soportes de 4 niveles para rejillas y bandejas GN 2/1** (530x650 mm);
- **Quegador de horno con llama autoestabilizada y termostato regulable de 160 a 280 °C .**
- **potencia del horno kW 7,8 ;**
- frente de puerta moldeado sin junta para mayor aislamiento y limpieza;
- puerta y portón interior prensados en acero inoxidable AISI 304;
- tirador de puerta de alta resistencia en acero AISI 304 de espesor 20/10;
- pies ajustables;
- **2 años de garantía .**

Suministrado :

- Encendido piezoeléctrico del horno
- 1 rejilla de horno antivuelco

Accesorios/Opciones :


- o puerta del compartimiento

marca CE

Hecho en Italia

FICHA TÉCNICA

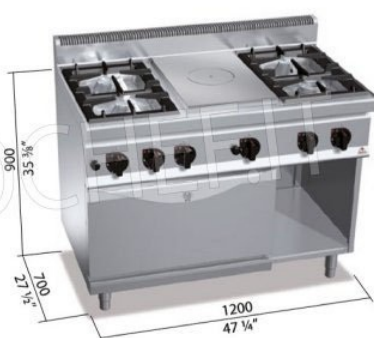
Potencia térmica (Kw)	35,8
peso neto (Kg)	146
peso bruto (Kg)	161
ancho (mm)	1200
profundidad (mm)	700
altura (mm)	900



MACROS 700

highpower


	n.	2	2	TP
	Ø mm	80	110	70
	kW	3,5	7	7
	kcal/h	3.010	6.020	6.020
Btu/h	11.942	23.884	23.884	



	GN	2/1
	mm	530 x 650 x 4 pos.
	kW	7,8
TOT.	kcal/h	6.708
	Btu/h	26.614

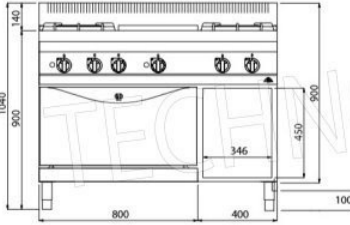
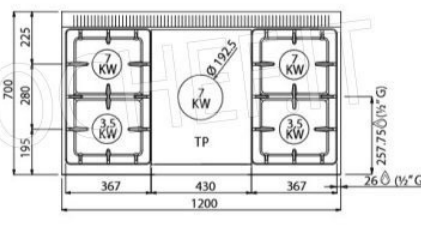
	kW	35,8
	kcal/h	30.788
TOT.	Btu/h	122.150

	G30/G31	kg/h	2,82
	G20	m ³ /h	3,79
	G25	m ³ /h	4,41



MACROS 700

highpower

Macros 700

HIGH POWER



3,5 kW



7 kW