



FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Trifase
Voltios	V 400/3 +N
frecuencia (Hz)	50
peso neto (Kg)	129
ancho (mm)	1200
profundidad (mm)	700
altura (mm)	900

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

COCINA ELÉCTRICA 6 PLACAS REDONDAS sobre HORNO ELÉCTRICO GN 2/1 (mm 530x650), línea MACROS 700, serie HIGH POWER :

- **encimera y paneles frontales en acero inoxidable AISI 304 ;**
- **tapa moldeada estanca de una sola pieza ;**
- **placas de fundición con termostato de seguridad y selector de 6 posiciones que activa 6 zonas de potencia concéntricas diferentes ;**
- **6 placas redondas con un diámetro de 220 mm cada una ;**
- **potencia zona de cocción n°x Kw : 6 x 2,6 ;**
- **luces de control de voltaje y trabajo;**
- **horno eléctrico estático íntegramente en acero inoxidable , con soportes de 4 niveles para rejillas/bandejas GN 2/1 (530x650 mm);**
- **parrilla con función salamandra en la parte superior y termostato que permite una regulación precisa de la temperatura de 50 a 270 °C;**
- **indicador de línea e indicador de temperatura ;**
- **potencia del horno kW 7,5 ;**
- **indicador de línea e indicador de temperatura ;**
- **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 :

- 1 rejilla de horno antivuelco

Accesorios/Opciones :

- puerta del compartimento

marca CE

Hecho en Italia

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
BS-E7P6+FE	COCINA ELÉCTRICA 6 PLACAS sobre HORNO ELÉCTRICO GN 2/1, BERTOS, línea MACROS 700, Serie HIGH POWER, con 6 placas REDONDAS Ø 220 mm, MANDOS INDEPENDIENTES, 6 niveles de potencia, V.400/3+N, Kw.23, 1 , peso 129 kg, dim.mm.1200x700x900h	

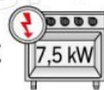



MACROS 700



HIGH POWER

2,6 kW	2,6 kW	2,6 kW	▶ Ø 220 mm
2,6 kW	2,6 kW	2,6 kW	

FE  **7,5 kW**

GN 2/1
530 x 650 mm x 4 pos.




MACROS 700

	n.	6
	Ø mm	220
	kW	2,6
	GN	2/1
	kW	7,5 (4,5 + 3)
	mm	530 x 650 x 4 pos.
		380 - 415 V3N~
	TOT. kW	23,1

