



FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Monofase
Voltios	V 230/1
frecuencia (Hz)	50
potencia (KW)	2,5
peso neto (Kg)	10
ancho (mm)	400
profundidad (mm)	630
altura (mm)	200

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

PLANCHA ELÉCTRICA DE VITROCERÁMICA de sobremesa :

- Estructura de acero inoxidable sellada para evitar infiltraciones;
- Superficie de cocción vitrocerámica;
- Sistema radiante altamente confiable;
- 1 zona de cocción vitrocerámica de 2,5 kW;
- 10 segundos para alcanzar la incandescencia;
- Temperatura ajustable de 50° - 400° C;
- Sistema de calefacción controlado por regulador de energía;
- Luz de operación debajo de la superficie vitrocerámica;
- Dos sistemas de cocción complementarios: contacto e infrarrojos;
- Excelente asado sin grasa añadida;
- Distribución térmica homogénea favorecida por las características del vidrio y resistencia;
- Alta eficiencia energética garantizada por el particular aislamiento térmico de la resistencia;
- Sistema patentado de recogida de grasa;
- Limpieza fácil y rápida;
- Número de circuitos: 1;
- Perillas de ajuste: 1;
- Sistema de regulación: Regulador de energía;
- Sistema de calefacción: Radiación;

- Dimensiones mm 400x630x200h;
- Tamaño del área de cocción: 290x450 mm;
- Dimensiones del vidrio: 390x535 mm;
- Altura de los pies: 15-30 mm.

HECHO EN ITALIA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
HC.PFT.A.G1-V	ENCIMERA/FRY-TOP VITROCERÁMICA, Tablero ELÉCTRICO, 1 ZONA DE COCCIÓN de 2,5 kw, TEMPERATURA REGULABLE de 50° a 400°C, V 230/1, Kw 2,5, dimensiones mm 400x630x200h	€ 368,19 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días