

Pedido del cliente

Cocina de sobremesa en vitrocerámica eléctrica 2 placas, 600 mm de profundidad

Precio: 827,00 € + IVA



Referencia: PV60/30

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Placas de vitroceramica

Descripción

Cocina de sobremesa en vitrocerámica eléctrica con 2 placas.

La placa de cocción eléctrica se adapta a todas las necesidades, ya que se caracteriza por sus altas cualidades, como la fiabilidad, las reducidas dimensiones totales y los materiales duraderos. Estas placas de cocción pueden instalarse cómodamente en un mueble abierto o con puertas.

Todos los productos están fabricados **en acero inoxidable AISI 304** con un grosor de 10/10 y con **materiales certificados con marcado CE** para garantizar el respeto de las normas europeas vigentes.

La placa de cocción es de vitrocerámica hermética con 2 zonas de cocción independientes, cada una con **elementos radiantes de 1,8 kW de potencia** y controlada por un regulador de energía. Las zonas calentadas están delimitadas por contornos con serigrafía en el vidrio.

La placa de cocción se acciona mediante un cable eléctrico especial y una luz piloto indica que el suministro de energía se ha conectado correctamente y que las placas están funcionando. La placa vitrocerámica dispone de resistencias que calientan la zona de cocción, que funciona con todas las ollas, y una vez finalizado el uso, hay que esperar al enfriamiento de la propia placa.

La vitrocerámica es fácil de usar y de limpiar. En primer lugar, elimine todos los restos de comida con un raspador. A continuación, vierta unas gotas de detergente adecuado en la placa de cocción fría y limpie suavemente con un paño húmedo. Por último, enjuague la parte superior y séquela con un paño limpio. No utilice esponjas o productos abrasivos o corrosivos.

La placa de cocción dispone de una alimentación trifásica de 400V/3N/50-60Hz; sobre pedido se puede suministrar una alimentación de 230V/3/50-60Hz.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 300 mm x P 600 mm x A 280 mm
Estructura externa	De acero inoxidable - AISI304
Alimentación eléctrica	Trifásica - 400 V (230 V/ 3 / 50 - 60 Hz bajo pedido)
Peso	16 Kg
Potencia eléctrica total	3,6 Kw
Potencia de las placas	2 placas x 1,8 Kw
Número de placas	NR 2 placas
Profundidad de la placa de cocción	600 mm
Tipo de placa de cocción	Vitrocerámica
Fuente de energía	Eléctrico

Pedido del cliente

Carrocería

Acero inoxidable

Generado el 30/04/2026