



Cocina de sobremesa en vitrocerámica eléctrica 4 placas, 650 mm de profundidad

MODELO: PV65/70

Dimensiones externas

L 700 x P 650 x A 280 mm

1.782,00 € + IVA



 **Producción en 15/20 días**

Dimensiones externas	L 700 mm x P 650 mm x A 280 mm
Profundidad de la placa de cocción	650 mm
Alimentación eléctrica	Trifásica - 400 V (230 V/ 3 / 50 - 60 Hz bajo pedido)
Peso	38 Kg
Potencia eléctrica total	9 Kw
Potencia de las placas	2 placas x 2,1 Kw + 2 placas x 2,4 Kw

Número de placas	NR 4 placas
Fuente de energía	Eléctrico
Estructura externa	De acero ino x idable - AISI304
Tipo de placa de cocción	Vitrocerámica
Carrocería	Acero ino x idable

Descripción

Cocina de sobremesa en vitrocerámica eléctrica con 4 placas.

La placa de cocción eléctrica de vitrocerámica 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 materiales certificados con marcado CE** para garantizar el respeto de las normas europeas vigentes.

La placa es de vitrocerámica, es hermética y de fácil acceso para su limpieza. La placa de cocción puede ajustarse sin interrupciones para cada punto de cocción. También dispone de **protección contra sobrecalentamiento** y máxima flexibilidad con temperatura y refrigeración rápidas.

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 230V/3/50-60Hz.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL