



## Cocina de sobremesa eléctrica 2 placas, 650 mm de profundidad

**MODELO: PE65/40**

**Dimensiones externas**

L 400 x P 650 x A 280 mm

**432,00 € + IVA**

 **Producción en 15/20 días**



|   |   |
|---|---|
| <b>Dimensiones externas</b>               | L 400 mm x P 650 mm x A 280 mm                          |
| <b>Profundidad de la placa de cocción</b> | 650 mm  |
| <b>Alimentación eléctrica</b>             | Trifásica - 400 V ( 230 V/ 3 / 50 - 60 Hz bajo pedido ) |
| <b>Peso</b>                               | 23 Kg   |
| <b>Potencia eléctrica total</b>           | 4,8 Kw  |
| <b>Potencia de las placas</b>             | 2 placas x 2,4 Kw                                       |

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| <b>Número de placas</b>         | NR 2 placas                     |
| <b>Fuente de energía</b>        | Eléctrico                       |
| <b>Estructura externa</b>       | De acero ino x idable - AISI304 |
| <b>Tipo de placa de cocción</b> | Eléctrico                       |
| <b>Carrocería</b>               | Acero ino x idable              |

### Descripción

#### Cocina de sobremesa eléctrica con 2 placas.

La placa de cocción se adapta a cualquier necesidad, ya que se caracteriza por su alta calidad, como la fiabilidad, las reducidas dimensiones totales y los materiales duraderos. Estas cocinas de sobremesa pueden instalarse cómodamente en un mueble abierto o con puertas.

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

La **superficie de cocción** está equipada con **2 placas eléctricas de hierro fundido** fijadas herméticamente a la superficie con un **diámetro de 220 mm** y una **potencia de 2,4 Kw cada una**. Las placas también tienen un **borde de acero inoxidable sellado** y **cada placa tiene un interruptor con 6 posibilidades para ajustar la temperatura** de trabajo.

La placa de cocción ha sido mejorada, es decir, tiene placas eléctricas con mayor potencia que otros modelos.

La placa de cocción eléctrica se acciona mediante un cable eléctrico y una luz piloto indica que la alimentación se ha conectado correctamente y que las placas funcionan.

La placa eléctrica proporciona menos calor que una llama tradicional, pero evita los peligros asociados a una llama abierta o a las altas temperaturas. La placa de cocción también es fácil de usar y limpiar.

**Todos los modelos de la serie 600 tienen una alimentación trifásica de 400V/3N/50-60Hz; bajo pedido, se puede suministrar una alimentación monofásica (230V/3/50-60 Hz).**

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL