



**PROJECT Food**®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50  
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)  
W: [www.projectfood.it](http://www.projectfood.it)  
E: [info@projectfood.it](mailto:info@projectfood.it)  
T: 0142578990  
P.IVA: IT02579710068

## PLACA DE COCCIÓN ELÉCTRICA DE SOBREMESA CON 2 PLACAS DE 2,6 KW Ø 220 MM

SKU: PFBP7PC2P



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### PLACA DE COCCIÓN ELÉCTRICA 2 PLACAS DE SOBREMESA - PROFUNDIDAD 700 MM

Placas eléctricas sobre vano abierto **Project Food** garantizan la máxima compatibilidad a la combinación con diferentes prestaciones comparables a la gran restauración.

Su versatilidad las hace perfectas para las cocinas profesionales de restaurantes pequeños y grandes, comedores y comida rápida, sin excepción.

#### Características principales de este modelo

La estructura es de **acero inoxidable** para garantizar la solidez y la larga vida útil del producto.

La parte superior es de **acero inoxidable AISI 304 18/10**.

Placas eléctricas **diámetro 220 mm, 2,6 kW** cada una de forma redonda realizadas en hierro fundido equipadas con dispositivo de protección térmica, controladas por conmutador de 7 posiciones.

Puños y asas de material atermico.

**¡No dudes en contactarnos para cualquier información!**

### DATOS TECNICOS

**Peso**

25 kg



**PROJECT Food**®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50  
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)  
W: [www.projectfood.it](http://www.projectfood.it)  
E: [info@projectfood.it](mailto:info@projectfood.it)  
T: 0142578990  
P.IVA: IT02579710068

<b>Dimensiones</b>	45 × 75 × 45 cm
<b>Dimensiones LxPxH (mm)</b>	L400xP700xH305 mm
<b>Profundidad</b>	700 mm
<b>Número zonas cocción</b>	2
<b>Potencia placas</b>	2,6 kW
<b>Estructura externa</b>	Acero inox
<b>Tipología placas</b>	Redondas
<b>Alimentación</b>	380/415V 3N
<b>Potencia (watt)</b>	5200 Watt
<b>Tipología cocción</b>	Cocina sobre placas