

Pedido del cliente

Placa de inducción empotrable 1 zona de cocción, superficie inductiva Ø 220 mm, 3,5 kW, con mando remoto

Precio: 98,00 € + IVA



Referencia: BT350T2

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Placas de inducción y placas electricas

Descripción

Placa de inducción empotrable 1 zona de cocción, superficie inductiva Ø 220 mm, 3,5 kW, con mando remoto.

La **placa de inducción empotrable de 3,5 kW con 1 zona de cocción y mando remoto** está diseñada para entornos profesionales donde se requiere alta potencia, control preciso y máxima flexibilidad de instalación. La tecnología de inducción **permite una cocción rápida y eficiente sin llama**, transfiriendo el calor directamente al recipiente metálico compatible.

Control remoto y regulación avanzada

La placa está equipada con control táctil, pantalla digital y mando giratorio, que se puede instalar a distancia de la zona de cocción para una gestión práctica y segura. Es posible regular:

- **La potencia en 10 niveles, de 500 a 3500 W**
- **La temperatura de cocción, en un rango de 60°C a 240°C**

Esta doble modalidad de regulación garantiza un control preciso para todo tipo de preparaciones.

Instalación empotrable y estructura robusta

Diseñada para empotrar en encimera o banco de trabajo, la placa profesional presenta una estructura de plástico resistente y superficie de vitrocerámica, ideal para uso intensivo y fácil limpieza. La superficie inductiva Ø 220 mm es compatible con ollas y sartenes aptas para inducción.

Fiabilidad y uso profesional

Suministrada con cable de alimentación y enchufe incluidos, la placa está lista para conectarse a la red de 230 V. Su alta potencia y el mando remoto la hacen especialmente indicada para cocinas profesionales, bancos de preparación y estaciones de cocción dedicadas.

Especificaciones técnicas

- **Tipo: Placa de inducción empotrable**
- **Zonas de cocción: 1**
- **Potencia: 3,5 kW**
- **Regulación de potencia: 10 niveles (500–3500 W)**
- **Regulación de temperatura: 60°C – 240°C**
- **Diámetro de inducción: 200–220 mm**

Pedido del cliente

- Alimentación: 230 V | 1 N | 50 Hz
- Peso neto: 6,5 kg

Dimensiones

- Dimensiones externas: L 400 x P 518 x H 157 mm
- Dimensiones de empotramiento: L 330 x P 350 mm

Equipamiento incluido

- Cable de conexión a la red
- Enchufe incluido

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 355 mm x P 450 mm x H 110 mm
Potencia	3,5 KW
Peso neto	3,5 Kg
Temperatura de funcionamiento	60°C - 240°C
Alimentación eléctrica	230 V/ 1 N/ 50 Hz
Diámetro de la inducción	210 mm
Medidas de la base empotrada	L 330 x P 350 mm
Cable	Cable + enchufe
Disponibilidad	En Stock