

## Pedido del cliente

### Tostadora de cinta vertical para hamburguesas 2 KW

Precio: 1.080,00 € + IVA

---



---

**Referencia:** TSTV

**Fabricante:** Gastrodomus

**Categoría:** Tostadoras de ciclo continuo y hornos pequeños

## Pedido del cliente

---

### Descripción

#### **Tostadora de cinta vertical para hamburguesas 2 KW.**

La **tostadora de cinta vertical** es un elemento esencial en bocadillerías y bares que necesitan tostar pan en un ciclo continuo. La máquina está equipada con un panel de control que incluye: Termostato manual que regula la temperatura de 50 a 300 °C; Indicador luminoso de calentamiento encendido cuando la tostadora está calentando y apagado cuando alcanza la temperatura; Pulsador ON/OFF para encender o apagar la tostadora. En el lateral se encuentra el regulador de 6 niveles del espesor de las rebanadas de pan que se introducen en la máquina.

En la parte superior de la máquina hay una ranura de entrada de pan de 235 mm x 40 mm.

En la parte delantera, hay una tolva de salida de tostadas y migas de 255 mm de largo por 185 mm de alto.

Las patas miden en total H 15 mm.

#### FUNCIONAMIENTO:

1. Conecte la fuente de alimentación; Gire el mando y regule la temperatura; Gradúe el grosor de las rebanadas de pan a introducir; Ponga el interruptor en ON y la temperatura subirá gradualmente hasta alcanzar la temperatura programada; Cuando la luz de calentamiento se apague, podrán introducirse las rebanadas de pan.
2. Espere a que se apague la luz de calentamiento antes de introducir las rebanadas de pan en la tostadora.
3. Introduzca el pan con el lado a tostar orientado hacia la placa calefactora.
4. Una vez finalizado el tostado del pan, la rebanada de pan cae en la bandeja inferior y desde allí se desliza hacia la parte frontal de la máquina.

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- Cable de 1,3 m+enchufe;

- Papel de repuesto para los rodillos interiores;

- 2 pomos.

#### **FOTO PURAMENTE INDICATIVA**

---

### Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 430 mM x P 300 mm x H 610 mm
<b>Potencia</b>	2 KW

---

## Pedido del cliente

<b>Peso neto</b>	23,5 Kg
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	50°C/300°C
<b>Equipamiento de serie</b>	Cable+enchufe de 1,3 mt; Papel de recambio para rodillos interiores; 2 pomos
<b>Alimentación eléctrica</b>	220 V / 50 Hz
<b>Peso bruto</b>	24 Kg