

## Pedido del cliente

**Horno eléctrico de convección, puerta abatible, controles mecánicos, 4 rejillas GN 1/1, potencia 2,67 kw**

**Precio: 529,00 € + IVA**

---



---

**Referencia:** MINI6

**Fabricante:** Gastrodomus

**Categoría:** Hornos profesionales eléctricos

## Pedido del cliente

### Descripción

**Horno eléctrico de convección con puerta abatible, controles mecánicos, diseñado para la inserción de 4 rejillas GN 1/1, potencia 2,67 kw.**

El horno eléctrico de convección es ideal para la cocción profesional de productos de pastelería, carne, pescado y pasta. Un elemento indispensable en bares, pastelerías y restaurantes ya que permite una preparación precisa y rápida.

El método de **cocción por convección**, común a esta gama de hornos, garantiza una cocción uniforme gracias a la circulación forzada del aire en el interior de la cámara del horno. Además, optimiza los tiempos de cocción tradicionales y permite cocinar diferentes platos en los distintos niveles del horno, manteniendo inalteradas las características de los alimentos, los gustos y los sabores.

**La estructura del horno con puerta abatible y una práctica asa permite utilizar hasta 4 rejillas de dimensiones GN 1/1 (530 mm x 325 mm) de acero inoxidable AISI430.**

El horno está **fabricado en acero inoxidable.**

El horno cuenta con un **control mecánico de la temperatura y de la cocción. La temperatura de funcionamiento oscila entre 50°C y 300°C.**

Dispone de un **temporizador de 60 minutos y de una luz interna (potencia de la bombilla de 30 W).**

El horno tiene la posibilidad de cocinar por convección. En el interior del horno hay un calentador eléctrico con una potencia de 2670 W y una resistencia superior con una potencia de 2000 W.

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- LUZ INTERNA:

- 4 BANDEJAS DE DIMENSIONES GN1/1 (530 mm x 325 mm), DE LOS CUALES 2 LISAS Y 2 PERFORADAS:

- 1 PINZA PARA BANDEJAS DE DIMENSIONES 230 MM X 75 MM.

#### **EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL**

### Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 695 mm x P 600 mm x A 580 mm
<b>Dimensiones internas</b>	L 550 mm x P 325 mm
<b>Peso neto</b>	45 kg
<b>Tensión</b>	Monofásica - 230 V
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	50°C/300°C

## Pedido del cliente

<b>Equipamiento de serie</b>	LUZ INTERNA; 4 BANDEJAS DE DIMENSIONES GN1/1 (530 mm x 325 mm), DE LOS CUALES 2 LISAS Y 2 PERFORADAS; 1 PINZA PARA BANDEJAS DE DIMENSIONES L 230 MM X P 75 MM
<b>Estructura externa</b>	De acero inoxidable
<b>Alimentación eléctrica</b>	220-240 V
<b>Distancia entre ejes</b>	50 mm
<b>Potencia eléctrica total</b>	2,67 Kw
<b>Fuente de alimentación del horno</b>	Horno eléctrico
<b>Ajuste del tiempo</b>	60 min
<b>Tipo de horno</b>	Convección
<b>Panel de control del horno</b>	Mecánico
<b>Colocación de las bandejas</b>	4 bandejas GN 1/1 530 x 325 mm
<b>Grill</b>	No
<b>Humidificador</b>	No
<b>Carrocería</b>	Acero inoxidable
<b>Cable</b>	Cable + enchufe
<b>Vapore diretto</b>	No