

## Pedido del cliente

**Horno eléctrico de convección, puerta abatible, controles mecánicos, 4 rejillas 435x315 mm, potencia 2,67 kw**

**Precio: 471,00 € + IVA**

---



---

**Referencia:** MINI4

**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 435x315 mm, 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 435 mm x 345 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).**

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- LUZ INTERNA:

- 4 REJILLAS de dimensiones 435x315 mm;

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

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

### Características

| Característica                       | Valor   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Dimensiones externas</b>          | L 595 mm x P 600 mm x A 580 mm  |
| <b>Dimensiones internas</b>          | L 450mm x P 325 mm  |
| <b>Peso neto</b>                     | 37 kg   |
| <b>Tensión</b>                       | Monofásica - 230 V  |
| <b>Temperatura de funcionamiento</b> | 50°C/300°C  |
| <b>Equipamiento de serie</b>         | LUZ INTERNA; 4 BANDEJAS DE DIMENSIONES 440 mm X 315 mm; 1 PINZA PARA BANDEJAS DE DIMENSIONES 230 MM X 75 MM |

## Pedido del cliente

|   |                          |
|---|--------------------------|
| <b>Estructura externa</b>               | De acero inoxidable      |
| <b>Alimentación eléctrica</b>           | 220-240 V                |
| <b>Distancia entre ejes</b>             | 50 mm                    |
| <b>Estructura interna</b>               | De acero inoxidable      |
| <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 teglie 440 mm x 315 mm |
| <b>Grill</b>                            | No                       |
| <b>Humidificador</b>                    | No                       |
| <b>Carrocería</b>                       | Acero inoxidable         |
| <b>Cable</b>                            | Cable + enchufe          |
| <b>Vapore diretto</b>                   | No                       |