

Pedido del cliente

Horno eléctrico de convección y vapor, puerta abatible, controles mecánicos, 4 bandejas de 600x400 mm, potencia 6,4 kw

Precio: 799,00 € + IVA



Referencia: MINI8

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Hornos profesionales eléctricos

Descripción

Horno eléctrico de convección, puerta abatible, controles mecánicos, para la inserción de 4 bandejas de 600x400 mm, potencia 6,4 kw.

El **horno eléctrico de convección** es ideal para la cocción profesional productos de pastelería, carne, pescado y pasta. Es 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 bandejas de dimensiones 600 mm x 400 mm de acero inoxidable AISI430.

El horno está **fabricado en acero inoxidable AISI201.**

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

Conectando el horno con el suministro de agua **es posible utilizar el humidificador de la cámara:** solo se debe pulsar el botón negro, puesto en la parte frontal del horno, cada vez que sea necesario.

Dispone de un **temporizador de 60 minutos.**

Tiene un ventilador bidireccional.

La conexión de agua se encuentra en la parte trasera del horno.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- LUZ INTERIOR:

- 4 BANDEJAS MICROPERFORADAS TAMAÑO 600 mm x 400 mm.

EL HORNO TIENE UNA TENSIÓN MONOFÁSICA. ES POSIBLE CONVERTIRLO EN TRIFÁSICO ENCARGANDO LA OPERACIÓN A UN TÉCNICO ESPECIALIZADO.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

Características

Pedido del cliente

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 835 mm x P 800 mm x A 580 mm
Dimensiones internas	L 700 mm x P 390 mm
Peso neto	67 kg
Tensión	Monofásica - 230 V
Temperatura de funcionamiento	50°C/300°C
Equipamiento de serie	LUZ INTERNA; 4 BANDEJAS MICROPERFORADAS TAMAÑO 600 mm x 400 mm
Estructura externa	De acero inoxidable
Alimentación eléctrica	220-240 V
Distancia entre ejes	75 mm
Potencia eléctrica total	6,4 Kw
Fuente de alimentación del horno	Horno eléctrico
Ajuste del tiempo	60 min
Tipo de horno	Convección - vapor
Panel de control del horno	Mecánico
Colocación de las bandejas	4 bandejas 600 x 400 mm
Grill	No
Humidificador	Si
Carrocería	Acero inoxidable
Cable	Incluido
Vapore diretto	No