

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/gofrera-mdi-donut-900-p-903.html>



## Gofrera mdi donut 900

precio	<b>365.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>disponible</b>
Tiempo de envío	<b>4-6 días</b>
Número de catálogo	<b>B-370274</b>
Código del fabricante	<b>370274</b>

### Descripción del producto

#### Gofrera mdi donut 900

Solos, glaseados, con salsa de chocolate o con espolvoreado de colores: se pueden preparar hasta **9 gofres redondos** por proceso de horneado y, a continuación, darles el toque deseado. El ajuste digital de tiempo y el temporizador garantizan una alta calidad constante.

La máquina para hacer gofres es un dispositivo moderno diseñado para hornear gofres en restaurantes, cafés y confiterías. La carcasa de acero inoxidable y las placas de trabajo de aluminio con revestimiento antiadherente garantizan un funcionamiento prolongado y sin problemas. El dispositivo tiene un certificado **CE** y cumple con los requisitos .

La carcasa de la plancha para gofres está hecha de acero inoxidable de alta calidad, duradero, resistente a la corrosión y, al mismo tiempo, fácil de limpiar.

Las placas de trabajo de aluminio de calentamiento rápido y uniforme están recubiertas con un revestimiento antiadherente. La bandeja de goteo extraíble facilita la limpieza.

El dispositivo le permite hornear 9 donas con un diámetro de **50 mm** y un grosor de **20 mm**.

La waflera tiene una unidad de tostado con un eficiente elemento calefactor de 1800 W.

El funcionamiento del dispositivo es sumamente sencillo, gracias a los botones giratorios que permiten un control preciso de la temperatura en el rango de **50 a 300°C** cada **1°C** y el tiempo de horneado de **0 a 9:30 min**.

Las pantallas integradas en las perillas informan sobre la temperatura establecida y el funcionamiento del elemento calefactor, así como el tiempo restante de horneado.

También hay un interruptor en el panel de control.

#### Detalles técnicos:

Material de las placas **Aluminio Recubierto**  
Cantidad unidades de cocción **1**  
Forma del gofre **Redonda**  
Tamaño del gofre **Ø 50 mm, altura de 20 mm**  
Diseño placa(s) **Montaje fijo**  
Placas giratorias **no**  
Margen de temperaturas de **50 °C**  
Margen de temperaturas hasta **300 °C**  
Regulación de la temperatura **Electrónico**  
En pasos de **1 °C**  
Programación **-**  
Control **Muletilla**  
Indicador digital **sí**

---

Temporizador **sí**  
Índice de protección **IPX3**  
Luz indicadora **Precalentamiento Encendido/apagado**  
Características **1 unidad de horneado para 9 gofres redondos Señal acústica al final del tiempo de asado (0-9:30 minutos)**  
Interruptor de encendido/apagado **sí**  
Incluye **1 bandeja colectora**  
Potencia nominal **1.8 kW**  
Voltaje **230 V**  
Frecuencia **50/60 Hz**  
Material **Acero inoxidable**  
Indicación importante **-**  
Aprox. disponible en semana **14 / 2021**  
Ancho **300 mm**  
Profundo **390 mm**  
Altura **250 mm**  
Peso **8.938 kg**