

Pedido del cliente

Horno microondas con convección , grill, mandos digitales y plato giratorio - Capacidad 25 LT - 2,4 KW

Precio: 288,00 € + IVA



Referencia: MC2452

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Microondas

Descripción

Horno microondas ideal para pequeños usuarios, con 2,4 KW de potencia y 25 litros de capacidad interna.

El horno microondas con **panel de control digital** y **25 litros** de capacidad es ideal para pequeños usuarios. Muy fácil de usar, cocina con una **potencia hasta 2,4KW**

El tiempo de cocción también es regulable en el panel situado en el lateral de la puerta.

Como todos los hornos que utilizan la cocción por microondas, **reduce el tiempo de cocción hasta un 75% en comparación con los hornos tradicionales.** La sólida **estructura externa es de acero inox**

El plato giratorio mide 300 mm. Con iluminación inyterior

FUNCIONAMIENTO DEL APARATO:

1. Coloque los alimentos con cuidado. Coloque las partes más gruesas hacia las paredes exteriores del plato.
2. Compruebe el tiempo de cocción. Cocine los alimentos durante el menor tiempo indicado y añada más tiempo si es necesario. Los alimentos demasiado cocinados pueden generar humo o incendiarse.
3. Cubra los alimentos durante la cocción. La tapa evita salpicaduras y ayuda a una cocción uniforme.
4. Para acelerar la cocción, de la vuelta varias veces a alimentos como para las hamburguesas o el pollo. Los alimentos grandes, como los asados, deben darse la vuelta al menos una vez.
5. 5. Cambie la posición de alimentos como las albóndigas a mitad de cocción, boca abajo y desde el centro del plato hacia el exterior.

FOTO MERAMENTE INDICATIVA

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 510 mm x P 466 mm x H 305 mm
Dimensiones internas	L 328 x P 343 x H 230 mm
Tensión	Monofásica - 230 V
Panel de control	Digital
Estructura externa	De acero inoxidable
Alimentación eléctrica	230 V/ 1 / 50 Hz

Pedido del cliente

Peso	18 Kg
Capacidad	25 litri
Niveles de energía	4
Tipo de controles	Controles electrónicos
Potencia eléctrica total	2,4 KW
Tipo de plato	Giratorio
Cantidad de Magnetrones	Nr. 1 magnetron