



Cocción y Hornos - Microondas profesionales -
Microondas profesionales
MODELO MICRO-1025

MODELO : _____
NOMBRE : _____
NOMBRE DE PROYECTO : _____
ZONA DE PROYECTO : _____
ARTICULO DE PROYECTO : _____



Cocción y Hornos - Microondas profesionales -
Microondas profesionales

Modelo: MICRO-1025

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Referencia | 19066897 |
| Capacidad (litros) | 25 |
| Potencia (W) | 1000 |
| Descripción | 1 magnetrón |
| Estante | - |
| Medidas totales (mm) | 515 x 431 x 311 |
| Dimensiones cámara (mm) | 327 x 346 x 200 |

Características generales

- El microondas profesional MICRO-1025 dispone del control "soft-touch" fácil de utilizar.
- Con capacidad para programar hasta 100 programas con un tiempo de cocción máximo de 60' para cada programa.
- 5 niveles de potencia y posibilidad de hasta 3 etapas de cocción por programa. Además, con opción de entrada de tiempo y con programa de cantidad de tiempo múltiple X2 para operaciones flexibles donde incrementamos la cantidad de producto introducida en el microondas.
- Opción "Defrost". Opción funcionamiento manual. Pantalla LED y pitido de fin de ciclo.
- Potencia absorbida de 1500w y potencia de salida del microondas de 1000w distribuidos en un magnetrón. La luz interior permite que la comida sea fácil de controlar sin abrir la puerta.
- Fabricado totalmente en acero inoxidable tanto externamente como la cámara.
- Base cerámica plana, sin plato de vidrio.
- Puerta transparente sin cerradura, fácil de abrir y de limpiar. Filtro extraíble para cómodas operaciones de mantenimiento.
- La capacidad de 25 litros permite utilizar platos de 305 mm.
- La puerta incorpora un asa para aplicaciones profesionales con una abertura de 90°.
- Fabricado totalmente en acero inoxidable tanto externamente como la cámara.
- Base cerámica plana, sin plato de vidrio.
- Puerta transparente sin cerradura, fácil de abrir y de limpiar.



Visualizar el vídeo



Visualizar el vídeo



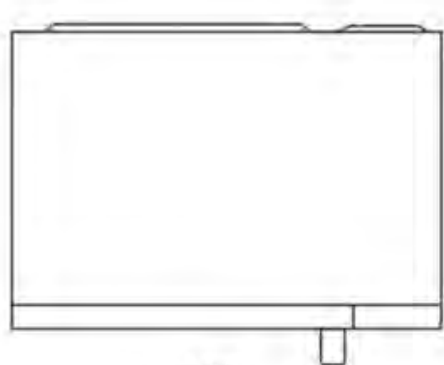
Dimensiones Embalaje
 Alto: 380 MM
 Ancho: 478 MM
 Profundidad: 581 MM
 Peso bruto: 16 KG

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

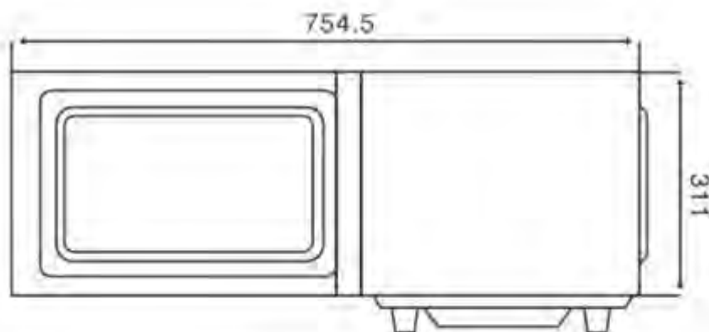
| | |
|--------------------------|-------|
| Frecuencia eléctrica: | 50Hz |
| Potencia eléctrica (KW): | 1.550 |
| Voltaje: | 230V |
| Fases: | 1N |

MEDIDAS Y PESO

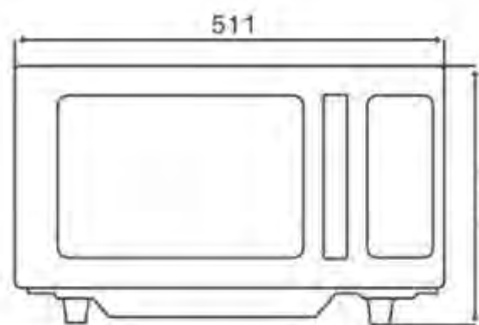
| | |
|------------------------------|-----|
| Alto neto (mm): | 311 |
| Ancho neto (mm): | 431 |
| Largo neto (mm): | 515 |
| Peso bruto / embalado (kg): | 16 |
| Alto bruto / embalado (mm): | 380 |
| Ancho bruto / embalado (mm): | 478 |
| Largo bruto / embalado (mm): | 581 |



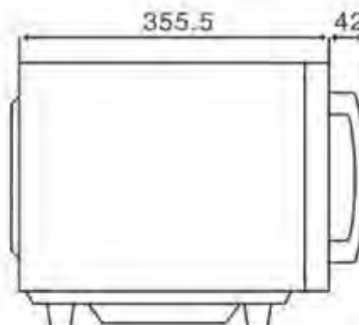
TOP



DOOR OPEN



FRONT



LEFT