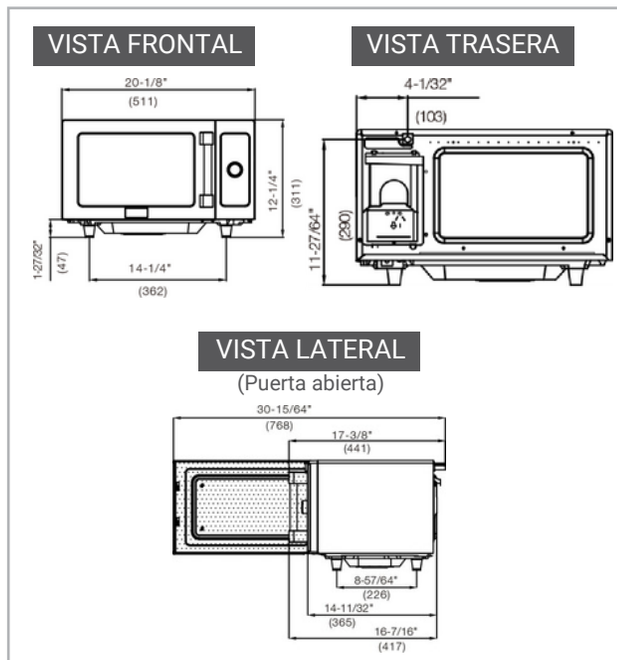


MC09A

MICROONDAS COMERCIAL ANÁLOGO

CARACTERÍSTICAS:

- ▶ TRABAJO LIGERO Gran capacidad (0.9 pies cúbicos / 25 L), admite platos de hasta 12 "(304 mm). Capaz de soportar las demandas del
- ▶ Servicio de Alimentos Comercial con mueble y cavidad de horno en acero inoxidable 1000 Watts de potencia de cocción. Alimentación de energía por la parte inferior. Fácil de controlar con
- ▶ temporizador de marca- ción electrónica de 6 minutos con función "AutoReset". Control CCW exclusivo para elegir 5 niveles de potencia por medio de giro de perilla. Guía del menú On Door para referencias y elementos de uso frecuente.
- ▶ Luz interior del horno para controlar el estado de cocción sin abrir la puerta. Manija de puerta EZ Grab'n Go para un uso confiable, sin partes móviles. Operación a 120V /60Hz/1F.



VISTAS DEL EQUIPO

- ▶ **APLICACIONES:** RESTAURANTES / AREAS DE DESCANSO / VENTA DE ALIMENTOS / SERVICIO DE CAFÉ

ESPACIOS DE INSTALACIÓN:

- ▶ Dejar libre: 300 mm hacia arriba, 100 mm. en los costados, 100 mm posterior para el mejor funcionamiento del equipo.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- ▶ El microondas comercial de trabajo medio Migsa tiene un temporizador de marcación de 6 minutos con dígitos iluminados y una alarma sonora al final de ciclo. El temporizador se restablecerá automáticamente a cero si la puerta se abre durante el trabajo. La salida de microondas será de 1000 Watts distribuidos por magnetrón único con una antena giratoria inferior. La luz interior hará que la comida sea fácil de monitorear sin abrir la puerta. Cuenta con capacidad de 0.9 pies cúbicos. La cavidad (25 litros) está disponible para acomodar un plato de hasta 304 mm (12") o un plato H o X de 6" (15 mm) de altura con tapa. La puerta es duradera y tiene una manija EZ Grab and Go con un ángulo de 90 ° + apertura para un fácil acceso. El acabado del horno tiene una envoltura exterior, una puerta y una cavidad interior de acero inoxidable. Soporte Chef / Test Kitchen. El horno funciona a 110 voltios a 1 Fase. Salida de 15 amperios. El horno microondas cuenta con certificados de calidad por UL, CUL y ETL SANITATION .

DIMENSIONES:

- ▶ Capacidad: 0.9 ft3 (25 Litros)
- ▶ Dimensiones internas: 327 x 346 x 200 mm
- ▶ Dimensiones externas: 511 x 432 x 311 mm
- ▶ Dimensiones del paquete: 595 x 492 x 407 mm
- ▶ Peso bruto (con caja): 16.5 kg
- ▶ Peso neto: 14.7 kg
- ▶ Profundidad con la puerta abierta: 768 mm con la puerta a 90°
- ▶ Terminado Exterior: Acero Inoxidable
- ▶ Terminado Interior: Acero Inoxidable
- ▶ Plato giratorio: No requerido
- ▶ Luz interior: Incandescente

MC09A**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- ▶ Potencia de salida: 1000 W
- ▶ Potencia fuente: 120 V, 15 Amp, 1 Fase
- ▶ Cable longitud: 1.5 m
- ▶ Filtro de tarjeta: Si
- ▶ Programable: ---
- ▶ Niveles de potencia: 1
- ▶ Estados de cocción : 1
- ▶ Tipo de controlador : Perilla giratoria
- ▶ Tiempo de descongelamiento: No
- ▶ Opción de entrada de tiempo: Si
- ▶ Tiempo máximo de cocción : 00:60:00
- ▶ Programación múltiple de cocción: No
- ▶ Cocción exprés: Si
- ▶ Alarma de terminación de cocción: Si
- ▶ Protector de magnetrón: Si
- ▶ Magnetrones: 1
- ▶ Tipo de función: Uso Ligero
- ▶ Distribución de Microondas : Antena inferior rotativa.
- ▶ Instalación máxima apilable: 0 – No es apilable.