

Potencia alta

Horno de microondas comercial



Modelo 1802P

Características

- Capacidad media (1,2 pie³ / 34 L), acomoda una bandeja de 14" (356 mm).
- Capaz de resistir los requerimientos de un entorno de servicio de comida comercial gracias a su gabinete de acero inoxidable y su cavidad.
- 1800 vatios de potencia de cocción.
- Alimentación de energía superior e inferior.
- Protección anti-salpicadura lavable.
- 5 niveles de potencia y 3 etapas de cocción para distintos requerimientos.
- Tiempo de cocción máximo de 60 minutos y 100 programas automáticos que abarcan la mayor parte de los productos alimenticios.
- Apoyo para la cocina experimental/chef.
- Panel de control fácil de leer y usar con navegación braille, ideal para lugares con autoservicio (cumple con normativa ADA).
- Opción de ingreso de tiempo y botón de cantidad múltiple X2 que proporciona una operación manual y permite cocinar diferentes porciones.
- Luz en la cavidad del horno para supervisar el estado de la cocción sin abrir la puerta.
- Tirador EZ fácil de usar, confiable y no desarmable.
- Filtro de entrada de aire de acero inoxidable lavable.
- Apilable.
- Operación seleccionable de 208 o 230/240V (1Ph 20Amp).

Usos

+ Restaurantes + Servicios de atención médica + Escuelas + Ventas + Áreas de descanso + Correcciones y Marina

Modelo HM1802P

Potencia alta Horno de microondas comercial

El microondas de uso comercial de potencia alta de Midea posee un panel táctil fácil de usar con navegación braille. El horno puede ser utilizado con hasta 100 programas automáticos y un tiempo máximo de cocción para cada uno. El horno posee 5 niveles de potencia y 3 etapas de cocción. Posee, además, una opción de ingreso de tiempo y un botón de cantidad múltiple X2 para un funcionamiento flexible. Cuenta con una pantalla LED y un sonido tipo "bip" que indica el término de un ciclo de cocción. La energía de salida de este horno de microondas es de 1800 vatios, los que se distribuyen por medio de dos magnetrones con una antena giratoria en el fondo. La luz interior permite supervisar el estado de la cocción de los alimentos sin tener que abrir la puerta. El horno será suministrado con un filtro de entrada de aire de acero inoxidable lavable y con la ventaja de poder ser apilado junto a otros hornos del mismo tipo. Se incluye un protector lavable anti-salpicaduras. El horno tendrá un suministro seleccionable de entre 208 o 230/240 Volt y requiere de un tomacorriente de 20Amp 1Ph. La capacidad gran de 1,2 pies³ (34 litros) de la cavidad del horno puede acomodar una bandeja de 14" (356 mm) o una sartén con tapa de 6" de alto tipo H o X con cubierta. El horno posee una puerta resistente que tiene un tirador EZ con una apertura de 90° + apertura que permite un acceso sencillo. El horno tiene una cubierta exterior, una puerta y una cavidad interior de acero inoxidable.

Especificaciones

Dimensiones	
Tamaño de la cavidad	1,2 pies ³ (34 litros)
Tamaño de la cavidad (Anch. x Prof. x Alt)	360 mm x 409 mm x 225 mm (14 1/8" x 16 1/8" x 8 7/8")
Dimensión bruta (Anch. x Prof. x Alt)	574 mm x 528 mm x 368 mm (22 5/8" x 20 3/4" x 14 1/2")
Dimensión del paquete interno (Anch. x Prof. x Alt)	641 mm x 559 mm x 451 mm (25 1/4" x 22" x 17 3/4")
Dimensión del paquete externo (Anch. x Prof. x Alt)	649 mm x 567 mm x 464 mm (25 1/2" x 22 3/8" x 18 1/4")
Peso de envío (aprox.)	34,3 kg (75,6 lb)
Peso del producto	32,2 kg (71,0 lb)
Profundidad de la puerta	"35-25/64"" (899), 90° + Puerta abierta"
Terminación exterior	Acero inoxidable
Terminación interior	Acero inoxidable
Sin disco giratorio	Sí
Luz interior	Sí, incandescente
Capacidad de carga (20' / 40' / 40' HD)	185 / 360 / 360
Especificaciones eléctricas	
Consumo de Energía	2 800 W
Potencia de salida	1 800 W
Consumo de Energía:	208 V / 230 V, 60 Hz, fase única 18 A
Configuración de conector	NEMA 6-20P
Cable del conector	5 pies. (1.5m)
Imagen del conector	
Frecuencia	2450 MHZ

Especificaciones técnicas	
Filtro de cartón	Sí
Ajustes programables	100
Niveles de potencia	5
Etapas de cocción	3
Tipo de control	Membrana táctil
Descongelar por tiempo	Sí
Opción de ingreso de tiempo	Sí
Tiempo máximo de cocción	00:60:00
Ajuste de porción múltiple	Sí, X2
Cocción rápida	Sí
Señal de término de cocción	Sí
Protección del magnetron	Sí
Magnetrones	2
Tipo de función	Alta
Distribución de microondas	Antena giratoria doble, superior e inferior.
Braille	Sí
Instalación apilable	Sí, 2
Lista de seguridad	
Lista de seguridad	UL+CUL+FCC+ SANIDAD ETL
	

Distancias de instalación

