



Se muestra modelo MFS18TS

## Volumen Medio

Esta categoría de microondas es ideal para...

### Aplicaciones:

- Restaurantes informales rápidos
- Bares & Grills
- Escuelas

### Potencial de rendimiento:

- 10 oz. de fettuccini alfredo, 42+ por hora
- Filete de pez reloj de 6 oz., 20+ filetes por hora
- Porción de 10 oz. de Fettuccini Alfredo, 42+ porciones por hora
- Lote de 1 gal. de crema de brócoli refrigerada, 7.5 gal. por hora
- Zanahorias de 8 oz., 30+ por hora

### Descongelar:

- Descongela la mayoría de alimentos congelados

Todos los hornos comerciales de ACP, Inc. están respaldados por nuestro centro culinario. Llámennos si tiene cualquier pregunta relacionada con la preparación de alimentos, desarrollo de menús y tiempos de cocción. 866-426-2621.



## Volumen Medio

### Microondas Comercial Menumaster Modelo MFS18TS

#### Potencia de salida

- 1800 watts de potencia
- Cinco niveles de potencia para resultados consistentes y deliciosos, con alimentos congelados, refrigerados y frescos - del congelador a la mesa en minutos.

#### Fácil de usar

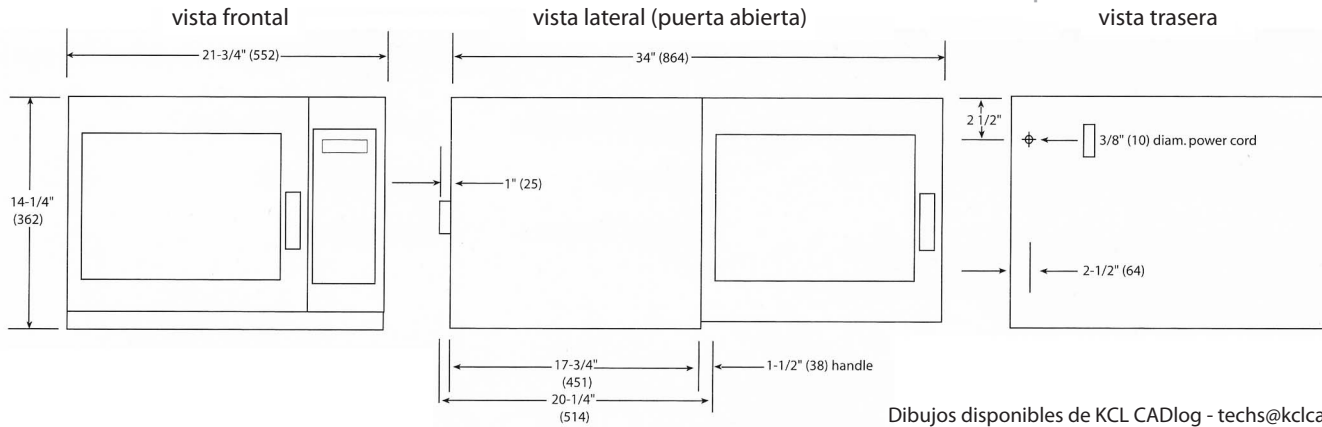
- Una capacidad de 1.2 pies cúbicos (34 litros) acomoda un platón de 14" (356 mm), alimentos preenvasados y porciones sencillas.
- Hasta 100 artículos del menú programables simplifican la cocción y asegura resultados consistentes.
- Opción de cocimiento en 4 etapas con programación de un sólo toque, reduce el tiempo de preparación, mano de obra y desperdicio mientras proporciona resultados consistentes.
- Los controles son de fácil uso y requieren de un entrenamiento mínimo.
- El teclado de porciones múltiples calcula los tiempos de cocción adecuados.
- La opción de ajuste de tiempo agrega flexibilidad.
- El sensor de voltaje automático se ajusta a la alimentación de energía, para una más fácil instalación.
- Puerta con ventana e interior iluminado para monitorear sin abrir la puerta.
- Apilable para ahorrar valioso espacio en el mostrador.
- La parrilla interior de cerámica está sellada y empotrada para reducir el impacto entre plato y parrilla y evitar los derrames.
- Controles táctiles Braille para cumplir con cumplir con normas ADA.

#### Fácil de mantener

- Exterior de acero inoxidable para una fácil limpieza y una apariencia profesional.
- Construido para resistir el ambiente del servicio alimenticio.
- El Filtro de aire removible y recordatorio de limpieza de filtro protegen los componentes del horno.
- Respaldado por el centro de servicio ACP, Inc. 24/7 ComServ 866-426-2621.
- Listado en ETL.



# Microondas Comercial Menumaster Modelo MFS18TS | Volumen Medio



Dibujos disponibles de KCL CADlog - techs@kclcad.com

Especificación #:

Expediente AIA #:

Especificaciones			
Modelo	MFS18TS	Código UPC	728028043402
Configuración	Mastrador		
Sistema de control	Táctil		
Controles programables	10		
Ajustes programables	100		
Tiempo máx. de cocción	60:00		
Niveles de potencia	5		
Descongelar	Sí		
Opción de ajuste de tiempo	Sí		
Distribución de microondas	Antenas giratorias, arriba y abajo		
Magnetrones	2		
Pantalla	LED		
Apilable	Sí		
Cocción en etapas	Sí, 4		
Luz interior	Sí		
Apertura de puerta	Manija de levantar y jalar		
Señal de aviso	Ajustable, fin de ciclo		
Filtro de aire	Sí, removible con recordatorio de limpieza		
Sensor autom. de voltaje	Sí		
Ajuste múltiples porciones	Sí, hasta 2 porciones		
Dimensiones exteriores	H 14 1/4" (362)	A 21 3/4" (550)	P** 20 1/4" (514)
Dimensiones de la cavidad	H 9" (226)	A 14 1/4" (362)	P 16 3/8" (416)
Profundidad de la puerta	34" (864mm), 90°+ puerta abierta		
Espacio usable de cavidad	1.2 pies cúbicos (34 litros)		
Acabado exterior	Acero inoxidable		
Acabado interior	Acero inoxidable y parrilla de cerámica sellada		
Consumo de energía	2800 W, 13.5 A		
Potencia de salida*	1800 W* Microondas		
Fuente de alimentación	120V, 60 Hz, 20 A fase sencilla		
Configuración clavija/ Cable	NEMA 6-20	5' (1.5 m)	
Frecuencia	2450 MHz		
Peso del producto	64 lbs. (29 kg.)		
Peso embarque (aprox.)	71 lbs. (32 kg.)		
Medidas del embalaje	L 22 15/16" (583)	A 25 3/4" (654)	P 17 15/16" (456)
Envío por UPS	Sí		

## Especificaciones

El panel de control táctil de 10 teclas del microondas comercial debe ser programable con la posibilidad de programar hasta 100 artículos del menú y deberá tener la capacidad de cocinar automáticamente hasta dos porciones. El panel de control táctil debe incluir Braille para el cumplimiento con ADA. El tiempo de cocción debe ser de 60 minutos, estilo cuenta regresiva con una opción de entrada y una señal audible ajustable para el final del ciclo. La pantalla LED debe estar retroiluminada. Debe haber 5 niveles de potencia, cuatro etapas de cocción y un modo de descongelado. La salida del microondas debe ser de 1800 watts distribuidos por dos magnetrones con antenas giratorias para proporcionar un calentamiento parejo superior en toda la cavidad. Un sensor automático de voltaje debe acomodar tanto 208 como 240 voltios. La puerta para trabajo pesado debe tener una ventana con vidrio templado y una manija de levantar y jalar con una apertura de 90°+ para un fácil acceso. Una luz interior deberá facilitar el monitoreo sin tener que abrir la puerta. La gran cavidad de 1.2 pies cúbicos (34 litros) deberá acomodar un platón de 14" (356 mm). La parrilla interior de cerámica debe estar sellada y empotrada en el fondo del horno para reducir el impacto de los bordes plato-parrilla. El horno deberá tener un exterior y un interior de acero inoxidable y ser apilable para ahorrar valioso espacio en el mostrador y repisa. El filtro de aire debe ser removible desde el frente del horno y debe ser de fácil acceso y debe tener un recordatorio de limpieza de filtro. El microondas deberá cumplir con las normas del departamento de sanidad y servicios humanos y ETL para sanidad y seguridad.



## Garantía

El certificado de garantía para este producto se encuentra en el sitio web de ACP, Inc. : [www.acpsolutions.com/warranty](http://www.acpsolutions.com/warranty)



## Servicio

Todos los productos están respaldados por el centro de servicio de ACP, Inc. 24/7 ComServ.



Medidas en ( ) están en milímetros

\* Probado bajo IEC 60705

\*\* Incluye manija

