Commercial Artículo#: _



Se muestra Modelo MRC22S2

Alto Volumen Esta categoría de microondas es ideal para...

Aplicaciones:

- Cenas informales
- Clubes sociales y deportivos
- Estaciones de cuidado de salud y enfermerías

Potencial de rendimiento:

- Porciones de 8 oz. de vegetales mixtos, 30+ porciones por hora
- Porciones de 8 oz. de espárrago fresco, 50+ porciones por hora
- Porción de 4 oz. de huevos revueltos 50+ porciones por hora

Descongelar:

- Descongela la mayoría de alimentos

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



Alto Volumen

Microondas comercial Menumaster Modelo MRC22S2

Potencia de salida

- 2200 watts de potencia.
- 11 niveles de potencia para resultados consistentes y deliciosos para alimentos refrigerados y frescos - del congelador a la mesa en minutos.
- El método único de distribución de energía proporciona un calentamiento parejo en toda la cavidad.

Fácil de usar

- Hasta 100 artículos de menú programables simplifican el cocinado y aseguran resultados consistentes.
- Opción de cocinado de cuatro etapas con programación de un toque. Reduce el tiempo de preparación, mano de obra y desperdicio de alimento mientras proporciona reaultados consistentes.
- Los controles son amigables y requieren de un entrenamiento mínimo.
- El teclado de cantidades múltiples calcula los tiempos apropiados de cocción para hasta 8 artículos.
- Equipado con un sensor automático de voltaje para una fácil instalación.
- Ventana exterior de cristal templado e interior iluminado para supervisar sin abrir la puerta.
- Amplia capacidad de 1.0 pie cubico (28 litros), puede acomodar dos moldes estándar de 4" (102mm) de profundidad de tamaño medio.
- La parrilla interior de cerámica está sellada y empotrada para reducir el impacto entre el plato y el borde de la parrilla y contener las salpicaduras.
- Apilable para ahorrar valioso espacio en el mostrador.

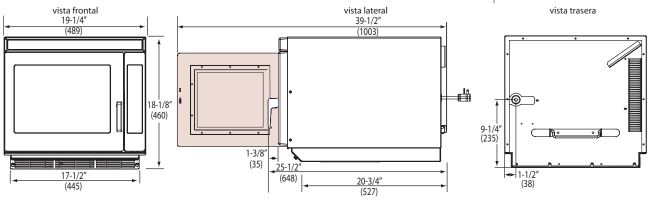
Fácil de mantaner

- Exterior e interior de acero inoxidable para una limpieza fácil y un aspecto profesional.
- Construido para soportar el ambiente de servicio de alimentos.
- Filtro de aire removible, lavable y notificación 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 Amana Modelo MRC22S2 | Alto Volumen



Especificaciones			
Modelo	MRC22S2	Código Code 7	28028020670
Configuración	Mostrador		
Sistema de control	Táctil		
Controles programables	10		
Ajustes programables	100		
Tiempo de cocción máx.	60:00		
Niveles de poder	11		
Descongelar	Sí, nivel de poder 2		
Opción de ajuste de tiempo	Sí, 3		
Distribución de microondas	Doble antena giratoria, 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		
Alerta de solicitar servicio	Sí		
Automatic Voltage Sensor	Sí		
Ajuste porciones múltiples	Sí, hasta 8 artículos		
Dimensiones Exteriores	H 18 1/8" (460)	A 19 ¼" (489)	P** 25 ½" (648)
Dimensiones de la cavidad	H 8½" (216)	A 13" (330)	Prof 15" (381)
Profundidad de la puerta	40" (1016mm), 90°+ puerta abierta		
Espacio usable de cavidad	1.0 pies cúbicos (28 litros)		
Acabado exterior	Acero inoxidable		
Acabado interior	Acero inoxidable y parrila sellada de cerámica		
Consumo de energía	3200 W, 15.4 A		
Potencia de salida*	2200 W* Microonda		
Fuente de alimentación	208 - 240V, 60 Hz, 20 A fase sencilla		
Configuración clavija/Cable	NEMA 6-20	5 ft. (1.5m)	(
Frecuencia	2450 MHz		
Peso del producto	94 lbs. (43 kg.)		
Peso embarque (aprox.)	101 lbs. (46 Kg.)		
Medidas del embalaje	L 28 ¼" (718)	A 21 ¾" (553)	H 21 ½" (546)

Especificaciones

El panel de control de microondas comercial debe tener 10 teclas táctiles y debe ser programable hasta para 100 artículos del meníuy debe tener la capacidad de cocinar hasta 8 porciones. El temporizador de cuenta regresiva debe ser de 60 minutos, estilo cuenta regresiva con una opción para programar el tiempo y una alarma audible de término de ciclo. La pantalla LED debe contar con retroiluminación. Debe haber 11 niveles de potencia, 4 etapas de cocción y un modo de descongelación a un 20% de potencia. La potencia de salida del microondas debe ser de 2200 watts distribuido por dos magnetrones, cada uno con una antena giratoria para proporcionar un calentamiento parejo en toda la cavidad. Un sensor automático de voltaje deberá acomodar tanto 208 como 240 voltios. La puerta de servicio pesado debe tener una ventana con cristal templado y una manija de agarrar y jalar con una apertura de 90° para un fácil acceso. Una luz interior debe facilitar la supervisión sin abrir la puerta. Una cavidad grande de 1.0 pies cúbicos (28 litros) debe acomodoar dos moldes estándar de 4" (102 mm) de profundidad de tamaño medio. 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 debe tener un interior y exterior de acero inoxidable y debe ser apilable para ahorrar espacio en el mostrador o repisa. El horno debe contar con una protección removible y lavable contra salpicaduras. El filtro de aire debe ser fácilmente accesible y desmontable desde el frente y tener una característica de notificación de "limpie el filtro". Una alerta de "Solicitar servicio" debe aparecer en la pantalla cuando sea necesario el servicio. El horno microondas deberá cumplir con los estándares establecidos por el de salud y servicios humanos de los Estados Unidos.



Garantía

El certificado de garantía para este producto se encuentra en el sitio web de ACP, Inc.:

www.acpsolutions.com/warranty

Servicio

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

Fax: 319-368-8198







225 49th Ave. Dr. SW Cedar Rapids, IA 52404 U.S.A.

Medidas en () están en milímetros

* Probado bajo IEC 60705 ** Incluye manija

800-233-2366

www.acpsolutions.com