

MENUMASTER[®] Commercial

Proyecto #: _____

Artículo#: _____



Se muestra Modelo MRC30S2

Alto Volumen

Microondas Comercial Amana Modelo MRC30S2

Potencia de salida

- 3000 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 alimentos mientras proporciona resultados 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.

Fácil de mantener

- 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.

- Respaldo por el centro de servicio ACP, Inc. 24/7 ComServ 866-4262621.

- Listado en ETL.

Alto Volumen

Esta categoría de microondas es ideal para...

Aplicaciones:

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

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

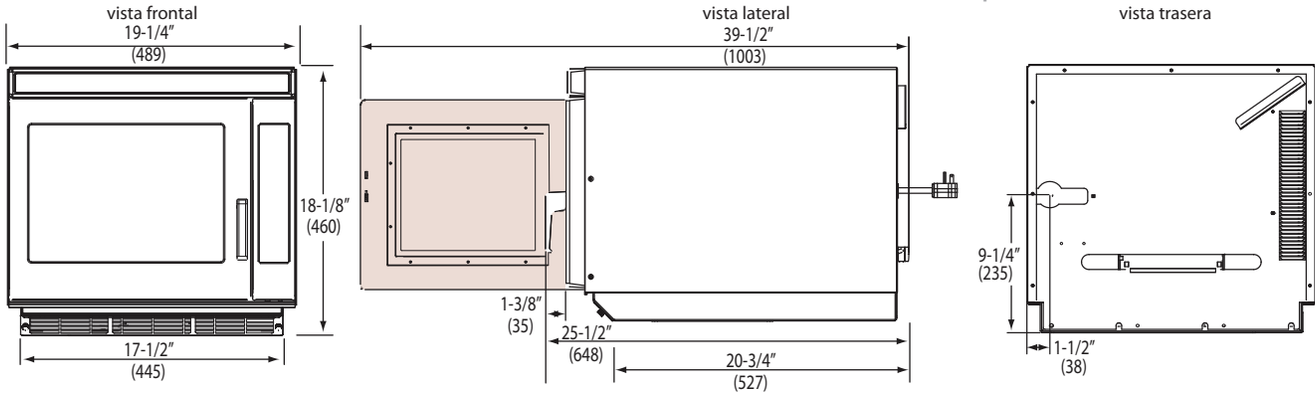
Todos los hornos comerciales de ACP, Inc. están respaldados por nuestro centro culinario. Llámenos si tiene cualquier pregunta relacionada con la preparación de alimentos, desarrollo de menús y tiempos de cocción. 866-426-2621.



Expediente AIA #:

Especificación #:

Microondas Comercial Amana Modelo MRC30S2 | Alto Volumen



Especificación #:

Especificaciones	
Modelo	MRC30S2 Código Code 728028020687
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	Antena giratoria triple - dos arriba, una abajo
Magnetrones	3
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 1/4" (489) P** 25 1/2" (648)
Dimensiones de la cavidad	H 8 1/2" (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 parrilla sellada de cerámica
Consumo de energía	4400 W, 15.4 A
Potencia de salida*	3000 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	115 lbs. (52 kg.)
Peso embarque (aprox.)	123 lbs. (56 Kg.)
Medidas del embalaje	L 28 1/4" (718) A 21 3/4" (553) H 21 1/2" (546)
Medidas en () están en milímetros	

* Probado bajo IEC 60705

** Incluye manija

Especificaciones

El panel de control de microondas comercial debe tener 10 teclas táctiles y debe ser programable hasta para 100 artículos del menú y 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 3000 watts distribuido por tres magnetrones cada uno con una antena 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 acomodar 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 departamento 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/warrant

Servicio

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



Expediente AIA #:

