

Amana® Commercial

Proyecto n.º: _____

Artículo n.º: _____



De izquierda a derecha: Estilo de puerta con ventana HDC y estilo de puerta sólida HDC (HDC18SD2)

Alto volumen Serie Amana® Commercial HDC

Potencia de salida

- 1000-2100 vatios de potencia
- El exclusivo método de distribución de energía de microondas ofrece un rendimiento superior uniforme en toda la cavidad

Operación universal multilingüe, con flexibilidad de programación

- La interfaz del horno y el software de programación son compatibles con 24 idiomas
- Norma de conectividad USB inteligente
- Compatible con la aplicación de programación ACP

Fácil de usar

- Hasta 100 menús programables que simplifican la cocción
- 11 niveles de potencia y 4 etapas de cocción para una mayor flexibilidad de cocción
- La función de cantidades múltiples calcula los tiempos de cocción automáticamente para varias porciones
- El sensor de voltaje automático se ajusta a la fuente de alimentación (*solo Norteamérica > 1200W*)
- Puerta transparente e interior iluminado para monitorear sin necesidad de abrir la puerta (*excluido HDC18SD2*)
- La amplia capacidad de 0.6 pies cúbicos (17 litros) permite colocar una bandeja estándar de tamaño medio
- Apilable para ahorrar valioso espacio en la encimera

Fácil de mantener

- Exterior e interior de acero inoxidable que facilita la limpieza y prolonga la durabilidad
- El filtro de aire, que se puede extraer y limpiar, protege los componentes del horno
- Construido para resistir el entorno del servicio de alimentos, los múltiples usuarios y las temperaturas ambientales variables
- Bandeja de vidrio de borosilicato con junta sellada para facilitar la limpieza
- El diseño del ensamblaje del interruptor de interbloqueo ofrece una máxima durabilidad y una larga vida útil.

Accesorios opcionales

- Estante para la cavidad (SE10)
- Soportes de acero inoxidable para carro/equipo: (CA24, CA30)
- Cestas antiadherentes (TB10/S, SB10/S, MB10/S)
- Limpiador de horno y protector de pantalla (CL10*, SH10*)

Servicio

Todos los productos están respaldados por ACP, Inc. Centro de soporte ComServ 24/7

Garantía

El Certificado de garantía para este producto puede encontrarse en el sitio web de ACP, Inc. en: www.acpsolutions.com/warranty

Seguridad e higiene

Este producto de ACP, Inc. cumple y excede los estándares de seguridad e higiene estipulados para los hornos de microondas comerciales de UL, ETL, NSF, CSA y FDA.

Región del mercado: Norteamérica

Línea Chef | Alto volumen

Esta categoría de horno microondas es ideal para...

Aplicaciones

- Cena informal rápida
- Estaciones de preparación
- Bares y parrillas
- Restaurantes de servicio rápido
- Restaurantes informales
- Tiendas de abarrotes
- Cafés con artículos de panadería
- Quioscos
- Patios de comida

Rendimiento posible según la potencia en vatios del horno (elementos por hora)

Alimento	1000W	1200W	1800W	2100W
Camarones al vapor (8 oz [227 g])	22	23	33	38
Huevos revueltos (4 oz [120 g])	48	51	65	72
Arroz al vapor (8 tazas [1.2 kg])	2	3	5	7
1 papa horneada (9 oz [255 g])	17	18	21	29
Filete de salmón (8 oz [227 g])	19	20	26	29
Pastel de chocolate en taza	57	60	80	97
Verduras al vapor frescas (6 oz [170 g])	45	48	65	80
Espárragos (8 oz [227 g])	29	30	45	51
Dumplings (6ea)	19	19	24	28

Todos los hornos comerciales de ACP, Inc. están respaldados por nuestro centro culinario. No dude en contactarnos si tiene cualquier duda con respecto a la preparación de alimentos, la elaboración de menús y los tiempos de cocción: testkitchen@acpsolutions.com



866-811-8559



Para otras regiones del mercado, consulte los folletos de productos en línea

*Solo se envía en EE. UU.



© 2020 ACP, Inc.
Cedar Rapids, Iowa 52404

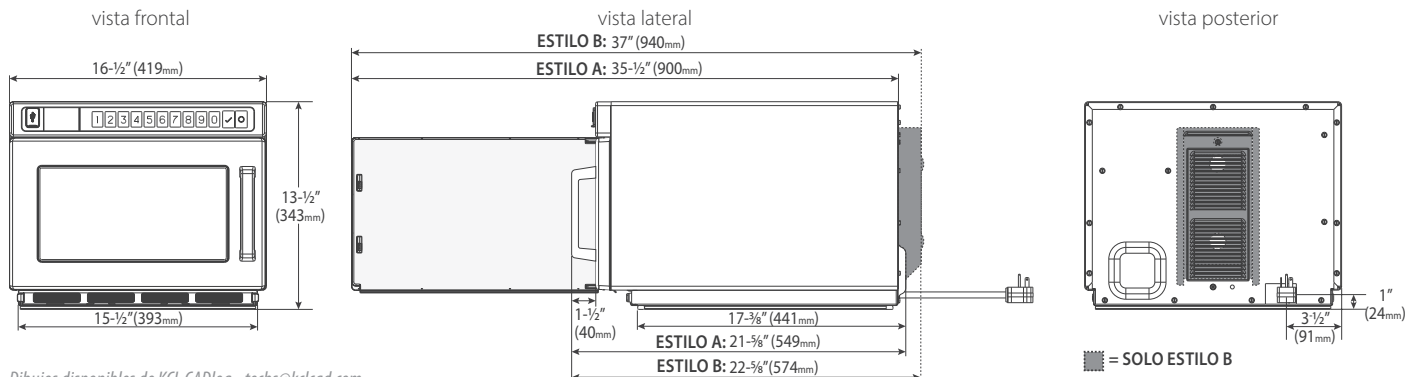
225 49th Ave. Dr. SW Cedar Rapids, IA 52404 EE. UU.
Amana es una marca registrada de Maytag Properties, LLC o sus empresas relacionadas.

800-233-2366
Fabricado con licencia de ACP, Inc.

319-368-8120
Garantía limitada del fabricante. © 2019 ACP, Inc.

Fax: 319-368-8198

www.acpsolutions.com



Dibujos disponibles de KCL CADlog - techs@kclcad.com

Dimensiones		ESTILO A	ESTILO B
Exterior	Altura	13 1/2" (343)	13 1/2" (343)
	Ancho	16 1/2" (419)	16 1/2" (419)
	Profundidad†	21 5/8" (549)†	22 5/8" (578)†
Cavidad	Altura	6 3/4" (171)	6 3/4" (171)
	Ancho	13" (330)	13" (330)
	Profundidad	12" (305)	12" (305)
Espacio utilizable de la cavidad		0.6 pies cúbicos (17 litros)	0.6 pies cúbicos (17 litros)
Profundidad de la puerta		35 1/2" (900), 90°+ puerta abierta	37" (940), 90°+ puerta abierta
Espacio libre de instalación	Parte superior	2" (51)	2" (51)
	Lados	1" (25)	1" (25)
	Parte posterior	Ninguno	Ninguno
Caja de envío	Altura	18 5/8" (473)	18 5/8" (473)
	Ancho	21 7/8" (556)	21 7/8" (556)
	Profundidad	24 5/8" (625)	24 5/8" (625)
Peso			
Peso del producto		Peso del envío (aprox.)	Se puede enviar por UPS
68 lb (31 kg)		74 lb (34 kg)	Sí, ISTA 1A

Características	
Configuración	Encimera
Apilable	Sí
Pantalla	LCD
Sistema de control	Panel táctil
Control programable	Sí, 10 teclas
Braille	sobreimpresión disponible
Configuraciones programables	100
Tiempo de cocción máximo	60:00
Distribución de microondas	Antenas giratorias dobles, superiores e inferiores
Niveles de potencia	11
Descongelación	Sí, nivel de potencia 2
Opción de marcación de tiempo	Sí
Configuración de varias porciones	Sí, X2 predeterminado, opcional hasta X9
Cocción por etapas	4 etapas
Luz interior	Sí, LED
Sensor de voltaje automático	Sí (solo Norteamérica >1200W)
Filtro de aire	Sí, 1 extraíble
Señal	Fin del ciclo, ajustable
Manija de la puerta	Fácil de agarrar
Acabado exterior	Acero inoxidable
Acabado interior	Acero inoxidable, con bandeja de borosilicato con junta sellada

Las medidas son estándar en Estados Unidos. Las medidas en () están en milímetros

*IEC 60705 probado

† Incluye manija

Configuración eléctrica

Región	N.º de modelo/UPC	Sensor de voltaje automático	Estilo de profundidad exterior	Estilo de puerta	Consumo de energía	Potencia de salida (microondas)	Fuente de alimentación	Configuración del enchufe	Longitud del cable	Frecuencia	Magnetrón
Norteamérica monofásico	HDC1015 728028470949	No	A	Ventana	1610 W, 14.4 A	1000 W*	120 V, 60 Hz, 15A, monofásico	NEMA 5-15P	5 pies (1.5 m)	2450 MHz	2
Norteamérica monofásico	HDC12A2 719881159355	No	A	Ventana	2000 W, 16.8 A	1200 W*	120 V, 60 Hz, 20A, monofásico	NEMA 5-20	5.5 pies (1.7 m)	2450 MHz	2
Norteamérica monofásico	HDC182 719881159362	Sí	A	Ventana	3000 W, 14.4 A	1800 W*	208/240 V, 60 Hz, 20A, monofásico	NEMA 6-20	5.5 pies (1.7 m)	2450 MHz	2
Norteamérica monofásico	HDC1815 728028315929	Sí	A	Ventana	3000 W, 14.4 A	1800 W*	208/240 V, 60 Hz, 15A, monofásico	NEMA L6-15P	5.5 pies (1.7 m)	2450 MHz	2
Norteamérica monofásico	HDC18SD2 719881159379	Sí	A	Sólido	3000 W, 14.4 A	1800 W*	208/240 V, 60 Hz, 20A, monofásico	NEMA 6-20	5.5 pies (1.7 m)	2450 MHz	2
Norteamérica monofásico	HDC212 719881159386	Sí	B	Ventana	3200 W, 15.4 A	2100 W*	208/240 V, 60 Hz, 20A, monofásico	NEMA 6-20	5.5 pies (1.7 m)	2450 MHz	2

Especificación n.º:

Archivo AIA n.º:



225 49th Ave. Dr. SW, Cedar Rapids, IA 52404 EE. UU.
800-233-2366 • 319-368-8120 • Fax: 319-368-8198
www.acpsolutions.com

Pieza n.º 20271301

Actualizado el 26/10/2020

© 2019 ACP, Inc., Cedar Rapids, Iowa 52404

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence