

Magistar Combi DI Horno mixto Eléctrico 5 bandejas 600x400mm, Pastelería

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



218907 (ZCOE61C3A3B)

Magistar Combi DI horno mixto SIN BOILER con control digital, 5 600x400mm, eléctrico, programable, limpieza automática, puerta de 3 cristales, para panadería/pastelería, paso de 80mm

Descripción

Artículo No.

Horno mixto con interfaz digital y selección guiada.

- Función de cocción al vapor sin boiler para añadir y retener la humedad.
- Sistema de distribución de aire AirFlow para lograr el máximo rendimiento con 5 niveles de velocidad del ventilador.
- Limpieza automática HP: sistema de autolimpieza automático e integrado. 4 ciclos automáticos (corto, medio, intensivo, aclarado).
- Modos de cocción: Programas (se pueden almacenar un máximo de 100 recetas); Manual;
 Ciclo de cocción EcoDelta.
- Puerto USB para descargar datos HACCP, programas y ajustes.
- Conectividad para acceso en tiempo real, actualización remota de software, HACCP, gestión de recetas y energía (opcional).
- Modo de respaldo automático para evitar tiempos de inactividad.
- Puerta de triple cristal con doble línea de luces LED.
- Sonda de temperatura central con sensor único.
- Construcción íntegramente en acero inoxidable
- Se suministra con n.1 estante para bandejas de pastelería 600x400 mm, paso de 80 mm.

Características técnicas

- SkyClean: sistema de autolimpieza automático e integrado con 4 ciclos automáticos (corto, medio, intensivo, aclarado).
- Ciclo de convección en seco (máx. 300 ° C) ideal para cocción con baja humedad. Humectante automático (11 configuraciones) para la generación de vapor sin caldera
- Sonda de temperatura de un solo sensor incluida.
- Enfriamiento rápido automático y función de precalentamiento.
- Modo de programas: se puede almacenar un máximo de 100 recetas en la memoria del horno, para recrear exactamente la misma receta en cualquier momento. Programas de cocina de 4 pasos también disponibles.
- Cocción EcoDelta: cocción con sonda de temperatura que mantiene una diferencia de temperatura preestablecida entre el núcleo de los alimentos y la cámara de cocción.
- Función de vaporización sin boiler para agregar y retener la humedad para obtener resultados de cocción consistentes y de alta calidad.
- Ventilador con 5 niveles de velocidad de 300 a 1500 RPM y rotación inversa para una uniformidad óptima. El ventilador se detiene en menos de 5 segundos cuando se abre la puerta.
- El modo de copia de seguridad con autodiagnóstico se activa automáticamente si se produce una falla para evitar tiempo de inactividad
- Sistema de distribución de aire OptiFlow para conseguir el máximo rendimiento en uniformidad de refrigeración/ calefacción y control de temperatura gracias a un diseño especial de la cámara.
- Ciclo de limpieza corto: ciclo de limpieza optimizado con una duración de solo 33 minutos, que mejora la eficacia y reduce los tiempos de inactividad.
- Con el sistema de distribución de aire Airflow se logra el máximo rendimiento en la uniformidad de cocción y el control de la temperatura, gracias a un diseño especial de la cámara de cocción que combina un ventilador de velocidad variable de alta precisi
- Zanussi Professional recomienda el uso de agua tratada para garantizar unos resultados de cocción óptimos y prolongar la vida útil del equipo. Compruebe las condiciones locales del agua para seleccionar el filtro de agua adecuado. Más información disponible en la página web.
- 6 sensores, sonda multisensor mide la temperatura exacta del corazón del producto garantizando la seguridad alimentaria y una alta precisión (accesorio opcional).

Construcción

- Fabricado completamente en acero inoxidable AISI 304.
- Certificación de protección de agua en spray IPX 5 para facilitar la limpieza.
- Cámara interna higiénica sin costuras con todas las esquinas redondeadas para facilitar la limpieza.
- Puerta triple acristalada con 2 paneles interiores con bisagras para facilitar la limpieza y doble línea de luces LED.
- Acceso frontal al tablero de control para facilitar el servicio.

Interfaz de Usuario y Gestión de Datos

Puerto USB para descargar datos HACCP, compartir programas de cocción y configuraciones fáciles de usar. El puerto USB también permite conectar la sonda sous-vide (accesorio opcional).



Magistar Combi DI Horno mixto Eléctrico 5 bandejas 600x400mm, Pastelería

PNC 922265

PNC 922266

· Kit de apertura de puertas de doble paso

Rejilla para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg

- Interfaz digital con botones de retroiluminación LED con selección quiada.
- Conectividad para acceso remoto en tiempo real, gestión HACCP sencilla, aumento del tiempo de actividad de los equipos, seguimiento del consumo y gestión de la energía (requiere un accesorio opcional).

Sostenibilidad

- Diseño centrado en las personas con certificación de 4 estrellas por ergonomía y facilidad de uso.
- Los detergentes C22 y C25 están formulados sin fosfatos ni fósforo (el C25 tampoco contiene ácido maleico), por lo que son seguros tanto para el medio ambiente como para la salud humana.
- El embalaje exterior de cartón está fabricado con un 70% de materiales reciclados y papel con certificación FSC*, impreso con tinta ecológica a base de agua para apoyar la sostenibilidad y la responsabilidad medioambiental.

(*Forest Stewardship Council es la organización líder mundial en gestión forestal sostenible).

- La puerta de triple cristal minimiza la pérdida de energía.
 - *Aprox. -10% de consumo de energía en funcionamiento sin carga por convección, según prueba conforme a la norma ASTM F2861-20.
- Ahorra energía, agua, detergente y abrillantador con las funciones ecológicas.
- Producto con certificación Energy Star 2.0.

accesorios incluidos

 1 de Kit de rejilla para panadería / pastelería PNC 922655 para horno 6 GN 1/1 con 5 rejillas de 400x600 mm y 80 mm de paso

accesorios opcionales

•	FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y CUENTALITROS PARA HORNOS 6&10 GN 1/1 - BAJO CONSUMO DE VAPOR	PNC	920004	
•	FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y CAUDALÍMETRO PARA USO DE VAPOR MEDIO	PNC	920005	
•	Kit de ruedas para 6 & 10 GN 1/1 & 2/1 (No aptas para bases desmontables)	PNC	922003	
•	Parrillas de acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1	PNC	922017	
•	Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN $1/1$	PNC	922036	
•	Rejilla para horno en acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1	PNC	922062	
•	Rejilla para pollo entero (4 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/2	PNC	922086	
•	Unidad de pulverización lateral externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno)	PNC	922171	
•	Bandeja para hornear para 5 baguettes en aluminio perforado con revestimiento de silicona, 400x600x38mm	PNC	922189	
•	Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio perforado, 400x600x20mm	PNC	922190	
•	Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio, 400x600x20mm	PNC	922191	
•	Dos cestos de fritura para Hornos	PNC	922239	

cada una), GN 1/1	FING 922200	_
Bandeja de recogida de grasa, GN 1/1, H = 100 mm.	PNC 922321	
 Soporte+4 espetones largos-LW+CW Hornos Lenghtwise 	PNC 922324	
 Soporte P/Brochetas y Espetones 	PNC 922326	
 4 Espetones largos 	PNC 922327	
 Ahumador para hornos lengthwise y crosswise disponible bajo pedido 4 tipos de maderas para diferentes aromas 	PNC 922338	
 Ganchos Multiusos 	PNC 922348	
 4 Patas ajustables para 6&10GN - 2 " 100-130MM 	PNC 922351	
 Rejilla para pato entero (8 por rejilla - 1,8 kg cada una), GN 1/1 	PNC 922362	
 Soporte de bandeja para 6 10 GN 1/1 - base para horno desmontable 	PNC 922382	
Soporte de recipiente de detergente montado en la pared	PNC 922386	
SONDA USB DE SENSOR ÚNICO	PNC 922390	
Módulo IoT para hornos Magistar y abatidores/ congeladores Rapido		
ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN)	PNC 922435	
Optimizador de vapor	PNC 922440	
 Kit recogida de grasa para base de armario de horno GN 1/1-2/1 (carro con 2 depósitos, dispositivo apertura/cierre para desagüe) 	PNC 922450	
 Kit recogida de grasa para base abierta de horno GN 1/1-2/1 (carro con 2 depósitos, dispositivo apertura/cierre para desagüe) 	PNC 922451	
 Kit recogida de grasa para hornos GN 1/1-2/1 (2 depósitos de plástico, válvula de conexión con tubo para desagüe) 	PNC 922452	
Kit recogida de grasa para hornos apilados 6 GN sobre 6 GN 1/1 - 2/1 + elevador	PNC 922453	
 Estructura móvil para 6xGN1/1, paso 65mm (std) 	PNC 922600	
• Estructura móvil para 5xGN1/1, paso 80mm	PNC 922606	
 Estructura de bandejas de pastelería con ruedas, para hornos 6 1/1 GN, paso 80mm (5 bandejas). Apta para bandejas de pasterlería 600x400 	PNC 922607	
 Base interna para estructura móvil HORNOS 6&10 GN1/1 (incluye asa) 	PNC 922610	
 Base abierta con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 GN 1/1 	PNC 922612	
 Base de armario con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 gn 1/1 	PNC 922614	
 Base armario caliente con humidificador, para 6&10x1/1GN, con soporte para bandejas 1/1GN y 600x400 	PNC 922615	
 Kit de conexión externo para detergente y abrillantador. 	PNC 922618	
• Kit de apilado para horno 6 GN 1/1 sobre horno eléctrico 10 GN 1/1 GAS - H = 120MM	PNC 922620	
 Carro para estructura móvil para hornos y abatidor/ congelador 6&10 GN 1/1 	PNC 922626	
 Carro para estructura móvil para hornos 6 GN 1/1 Apilados 	PNC 922628	





• Rejilla de panadería / pastelería de acero inoxidable AISI 304 400x600mm







PNC 922264



Magistar Combi DI Horno mixto Eléctrico 5 bandejas 600x400mm, Pastelería

La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso



Magistar Combi DI Horno mixto Eléctrico 5 bandejas 600x400mm, Pastelería

				_	
•	Carro para estructura móvil para hornos de 6 GN 1/1 sobre 6 o 10 GN 1/1	PNC 922630	•	CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR PNC 922732 PARA HORNOS APILADOS DE 6+6&10 GN 1/1	
•	Estructura elevadora para instalar 2 hornos 6 GN1/1 en torre o un horno 6 GN1/1 sobre	PNC 922632	_	Campana de extracción sin ventilador para PNC 922733 hornos 6&10 GN 1/1	
•	base Elevador para hornos en torre (2x6 GN1/1)	PNC 922635		CAMPANA DE ESCAPE SIN VENTILADOR PARA PNC 922737 APILAR HORNOS DE 6 + 6 Y 10 GN 1/1	
	y ruedas 250mm de alto			Estructura con bandejas fijas 5 GN 1/1, 85MM PNC 922740	
	Kit de drenaje de acero inoxidable para horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	PNC 922636	•	4 Patas de altura ajustable para hornos de 6 y PNC 922745 10 GN - 230-290MM	
	Kit de drenaje de plástico para horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	PNC 922637	•	Bandeja para cocción estática tradicional - H = PNC 922746 100MM	
	Soporte para pared para horno 6 GN 1/1	PNC 922643		Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso, PNC 922747	
	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 H=20MM	PNC 922651	•	400x600mm CARRO PARA KIT DE RECOLECCIÓN DE PNC 922752	
•	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO	PNC 922652		GRASA Padueter de preción de entrada de equa. PNC 022772	
	Base abierta para hornos 6 & 10 GN 1/1 -	PNC 922653		Reductor de presión de entrada de agua PNC 922773 Kit de instalación de sistema de gestión de PNC 922774	
	DESMONTABLE Kit de rejilla para panadería / pastelería para			picos de energía eléctrica de hornos 6 GN y 10 GN	_
•	horno 6 GN 1/1 con 5 rejillas de 400x600	FNG 922033		Extensión de tubo de condensación, 37 cm PNC 922776	
	mm y 80 mm de paso		•	Recipientes antiadherente GN 1/1 H=20 MM PNC 925000	
•	Kit de apilado para horno combi 6 GN 1/1	PNC 922657	- •	Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM PNC 925001	
	sobre abatidor/congelador Crosswise de 15&25 kg		•	Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM PNC 925002	
•	Protector térmico para hornos apilados 6GN 1/1 SOBRE 6 GN 1/1	PNC 922660	<u> </u>	Plancha de doble cara, un lado marcado y un PNC 925003 lado liso, GN 1/1	
•	Protector térmico para hornos apilados 6GN 1/1 SOBRE 10 GN 1/1	PNC 922661		Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1 PNC 925004 Sartén para freír para 8 huevos, panqueques, PNC 925005	
•	Protector térmico para 6 GN 1/1 Horno	PNC 922662		hambuerguesas - GN 1/1	
•	Kit de compatibilidad para la instalación de	PNC 922679	_	Bandeja para hornear con 2 esquias - GN 1/1 PNC 925006	
	horno eléctrico 6 GN 1/1 en horno eléctrico 6 GN 1/1			Bandeja para 4 baguettes - GN 1/1 PNC 925007	
	Estructura con bandejas fijas para 6 GN 1/1	PNC 922684		Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1 PNC 925008	
Ī	y 400x600MM	1 100 322004	- •	Recipiente antiadherente GN 1/2 H=20MM PNC 925009	
•	Kit para fijar el horno a la pared	PNC 922687	_ •	Bandeja antiadherente - GN 1/2 H=40MM PNC 925010	
•	Soporte de bandeja para horno base 6 y 10 GN 1/1	PNC 922690		Recipiente antiadherente GN 1/2 H=60MM PNC 925011 Kit de compatibilidad para la instalación en PNC 930217	
•	4 PATAS AJUSTABLES CON CUBIERTA NEGRA PARA 6 Y 10 HORNOS GN - 100-115MM	PNC 922693		base GN 1/1	
•	Soporte de recipiente de detergente para base abierta	PNC 922699			
•	Guías de pastelería (400x600) para bases de hornos de 6&10 1/1GN	PNC 922702			
•	Ruedas para hornos en torre 2x6 GN1/1 & 6 GN1/1 sobre 10 GN1/1	PNC 922704			
•	Rejilla de parrillas	PNC 922713			
	Soporte de sonda para líquidos	PNC 922714			
	Campana antiolores para hornos 6 y 10 GN 1/1, eléctrica	PNC 922718			
•	CAMPANA ANTIOLORES+VENTIL. PARA HORNOS APILADOS 6+6&10 GN 1/1 HORNO ELÉCTRICO	PNC 922722			
	CAMPANA DE CONDENSACIÓN CON VENTILADOR PARA HORNO ELÉCTRICO 6 & 10GN 1/1	PNC 922723			
	CAMPANA DE CONDENSACIÓN CON VENTILADOR PARA HORNO APILADOS 6+6&10 GN 1/1 ELÉCTRICO	PNC 922727			
•	Campana extractora con ventilador para hornos 6 y 10 GN 1/1.	PNC 922728			







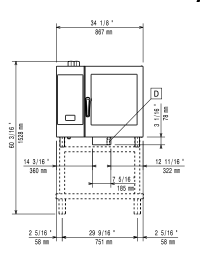




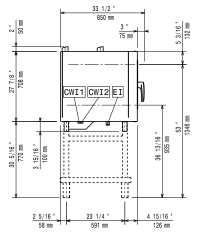


Magistar Combi DI Horno mixto Eléctrico 5 bandejas 600x400mm, Pastelería

Alzado



Lateral



CWI1 = Entrada de agua fría 1

(limpieza)

Conexión eléctrica (energía)

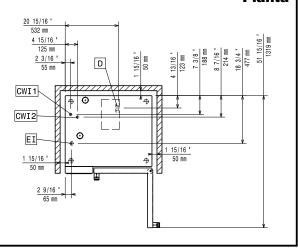
CWI2

= Entrada de agua fría 2 (generador de vapor)

= Desagüe

= Desbordamiento de la tubería de desagüe

Planta



Eléctrico

Suministro de voltaje 380-415 V/3N ph/50-60 Hz

Potencia eléctrica max.: 11.8 kW Potencia eléctrica por defecto: 11.1 kW

Agua

Temp. máx. entrada de suministro

30 °C

Conexión de entrada de agua "CWI1-

3/4"

CWI2": Presión bar min/max::

1-6 bar

Cloruro: <10 ppm Conductividad: >50 µS/cm Desagüe "D": 50mm

Capacidad

GN: 5 (400x600 mm)

Máxima capacidad de carga: 30 kg

Info

Bisagras de la puerta	Derecho
Dimensiones externas, ancho	867 mm
Dimensiones externas, fondo	775 mm
Dimensiones externas, alto	808 mm
Pesp:	124 kg
Peso neto	107 kg
Peso del paquete	124 kg
Volumen del paquete	0.89 m ³

Certificaciones ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards: ISO 50001











La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso