

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



218709 (ZCOE201T3A3B)

Magistar Combi TS horno mixto con boiler con control de pantalla táctil, 16 600x400mm, eléctrico, 3 modos de cocción (automático, programa de recetas, manual), limpieza automática, boiler en AISI 316L, puerta de 3 cristales, para panadería/pastelería, paso de 80mm

Descripción

Artículo No.

Horno mixto con interfaz de pantalla táctil completa de alta resolución, multilingüe

- Generador de vapor integrado (en acero inoxidable 316L) con control real de la humedad basado en un sensor Lambda.
- Sistema de distribución de aire AirFlow para lograr el máximo rendimiento con 7 niveles de velocidad del ventilador
- Limpieza automática HP: sistema de autolimpieza automático e integrado con descalcificación integrada del generador de vapor. 4 ciclos automáticos (corto, medio, intensivo, aclarado) y funciones economizadoras para ahorrar energía, agua, detergente y abrillantador.
- Modos de cocción: Automático (9 familias de alimentos con más de 100 variantes preinstaladas); Programas (se pueden almacenar y organizar un máximo de 1000 recetas en 16 categorías diferentes); Manual (ciclos de vapor, combi y convección); Ciclos especializados (regeneración, cocción a baja temperatura, fermentación, EcoDelta, sous-vide, combi estático, pasteurización de pasta, deshidratación, control de seguridad alimentaria y control avanzado de seguridad alimentaria).
- Funciones especiales: cocción MultiTimer, optimizador de cocción para reducir los costes de funcionamiento, Make-it-Mine para personalizar la interfaz, conexión Match al abatidor Rapido, SoloMio para personalizar la página de inicio, agenda Calendario, modo de copia de seguridad automática para evitar tiempos de inactividad.
- 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).
- Sonda de temperatura central multisensor de 6 puntos
- Puerta de triple cristal con doble línea de luces LED.
- Construcción íntegramente en acero inoxidable
- Se suministra con n.1 carro con soporte para bandejas de pastelería 600x400 mm, paso de 80 mm

Características técnicas

- 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 del corazón del producto garantizando la seguridad alimentaria y una alta presicion
- Modo de programas: se puede almacenar un máximo de 1000 recetas en la memoria del horno, para recrear exactamente la misma receta en cualquier momento. Las recetas se pueden agrupar en 16 categorías diferentes para organizar mejor el menú. Programas de cocción de 16 pasos también disponibles.
- Ciclo de convección seco y caliente (25 °C 300 °C): ideal para cocinar con poca humedad.
- Ciclo de combinación (25 ° C 300 ° C): combina calor y vapor de convección para obtener un ambiente de cocción controlado por humedad, acelerando el proceso de cocción y reduciendo la pérdida de peso.
- Ciclo de vapor a baja temperatura (25 °C 99 °C): ideal para cocción, recalentamiento y cocción delicada. Ciclo de vapor (100 ° C): mariscos y verduras. Vapor de alta temperatura (101 °C - 130 °C).
- Generador de vapor incorporado para un control de humedad y temperatura altamente preciso de acuerdo con la configuración elegida.
- Control de humedad real basado en el sensor Lambda para reconocer automáticamente la cantidad y el tamaño de los alimentos para obtener resultados de calidad consistentes.
- Ventilador con 7 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.
- Enfriamiento rápido automático y función de precalentamiento.
- Modo automático que incluye 9 familias de alimentos (carne, pollo, pescado, verduras, pasta / arroz, huevos, panadería dulce y salada, pan, postre) con más de 100 variantes preconfiguradas. A través de la fase de detección automática, el horno optimiza el
- Cycles +: Regeneración (ideal para banquetes en plato o recalentamiento en bandeja), - Cocción a baja temperatura (para minimizar la pérdida de peso y maximizar la calidad de los alimentos), - Ciclo de pruebas, - Cocción EcoDelta, cocción con sonda de a
- 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
- Predispuesto para integración de drenaje y recolección de grasa para una operación más segura (Base especial como accesorio opcional.)





- Función MultiTimer para gestionar hasta 60 ciclos de cocción diferentes al mismo tiempo, mejorando la flexibilidad y garantizando excelentes resultados de cocción. Se pueden guardar hasta 200 programas MultiTimer.
- Limpieza automática HP: sistema de autolimpieza automático e integrado con 4 ciclos automáticos (corto, medio, intensivo, aclarado) y descalcificación integrada del generador de vapor.
- 6 sensores, sonda multisensor mide la temperatura exacta del corazón del producto garantizando la seguridad alimentaria y una alta precisión (accesorio opcional).

Construcción

- Pistola rociadora integrada con sistema de retracción automático para un rápido enjuague.
- 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.
- Boiler en AISI 316L para proteger contra la corrosión.
- 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

- Permite la personalización completa o el bloqueo de la interfaz de usuario
- Imágenes cargadas para personalización completa de los ciclos de cocción.
- Entrenamientos y guías de materiales de apoyo de fácil acceso mediante el escaneo de QR-Code con cualquier dispositivo móvil.
- 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).
- Interfaz de pantalla táctil completa de alta resolución (traducida a más de 30 idiomas) - Panel táctil intuitivo con iconos en color.
- Visualización automática del consumo al final del ciclo.
- 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).
- Calendar funciona como una agenda en la que el usuario puede planificar el trabajo diario y recibir alertas personalizadas para cada tarea.
- SoloMio le permite al usuario agrupar las funciones favoritas en la página de inicio para un acceso inmediato.

Sostenibilidad

- Función de potencia reducida para ciclos de cocción lenta personalizados.
- Zero Waste ofrece a los chefs consejos útiles para minimizar el desperdicio de alimentos.
 - Zero Waste es una biblioteca de recetas automáticas que tiene como objetivo:
 - dar una segunda vida a los alimentos crudos próximos a su fecha de caducidad (por ejemplo: de la leche al yogur)
 - obtener platos auténticos y sabrosos a partir de frutas y verduras demasiado maduras (normalmente no se consideran apropiadas para la venta)
 - promover él uso de alimentos típicamente desechados (por ejemplo: cáscaras de zanahoria).
- 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.
- La función Plan-y-guarda organiza la secuencia de cocción de los ciclos elegidos optimizando el trabajo en la cocina desde un punto de vista de eficiencia de tiempo y energía.
- La función Cooking Optimizer organiza la secuencia de cocción de los ciclos elegidos optimizando el trabajo en la cocina desde un punto de vista de eficiencia de tiempo y energía.
- Ahorra energía, agua, detergente y abrillantador con las funciones ecológicas.
- Sistema de autolimpieza automático e integrado con 4 ciclos automáticos (corto, medio, intensivo, aclarado) y descalcificación integrada del generador de vapor.













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



accesorios incluidos			•	KIT ELEVADOR CON EXTENSIÓN DE ALTURA PARA CARRO DE HORNO 20GN1/1	PNC 922446	
 1 de Carro con estructura pastelería/ panadería para bandejas de 400x600mm, 	PNC 922761		•	Kit de conexión externo para detergente y abrillantador.	PNC 922618	
para horno y abatidor 20 GN 1/1,			•	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 H=20MM	PNC 922651	
separación 80 mm (16 guías)			•	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO	PNC 922652	
accesorios opcionales			•	PROTECTOR TÉRMICO PARA 20 GN 1/1	PNC 922659	
Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de un tanque con boiler atmosférico	PNC 864388		•	HORNO CARRO CON ESTRUCTURA PARA BANDEJAS	PNC 922683	
 Tratador de agua con cartucho y medidor de flujo (alto uso de vapor) 	PNC 920003		•	20 GN 1/1 PASO 84 MM, PARA 15 BANDEJAS. Kit para fijar el horno a la pared	PNC 922687	
• FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y	PNC 920005				PNC 922701	
CAUDALÍMETRO PARA USO DE VAPOR MEDIO				4 PATAS AJUSTABLES PARA 20 GN - 2 " 150MM	PNC 922707	
• Parrillas de acero inoxidable AISI 304 - GN	PNC 922017		•	Rejilla de parrillas	PNC 922713	
1/1	DNC 00000C		•	Soporte de sonda para líquidos	PNC 922714	
 Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1 			•	RAMPA DE ENTRADA DE NIVELACIÓN PARA HORNO 20 GN 1/1	PNC 922715	
 Rejilla para horno en acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1 	PNC 922062		•	CAMPANA ANTIOLORES+VENTIL. 20 GN 1/1 HORNO ELÉCTRICO	PNC 922720	
• Rejilla para pollo entero (4 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/2	PNC 922086		•	CAMPANA DE CONDENSACIÓN CON VENTILADOR PARA HORNO ELÉCTRICO 20 GN	PNC 922725	
 Unidad de pulverización lateral externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno) 	PNC 922171		•	1/1 CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR	PNC 922730	
 Bandeja para hornear para 5 baguettes en aluminio perforado con revestimiento de 	PNC 922189		•	PARA HORNOS DE 20 GN 1/1 CAMPANA DE EXTRACCIÓN SIN VENTILADOR	PNC 922735	
silicona, 400x600x38mm • Bandeja para hornear con 4 esquinas en	PNC 922190		•		PNC 922743	
aluminio perforado, 400x600x20mm Bandeja para hornear con 4 esquinas en	PNC 922191	_	•		PNC 922746	
aluminio, 400x600x20mm • Dos cestos de fritura para Hornos	PNC 922239	_	•	100MM Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso,	PNC 922747	
 Rejilla de panadería / pastelería de acero 	PNC 922264	<u> </u>		400x600mm		
inoxidable AISI 304 400x600mm • Rejilla para pollo entero (8 por rejilla - 1,2	PNC 922266		•	CARRO CON SOPORTE DE BANDEJA, 20 GN 1/1, PASO DE 63MM	PNC 922753	
kg cada una), GN 1/1 Sonda USB para cocción al vacío	PNC 922281		•	CARRO CON SOPORTE DE BANDEJA, 20 GN 1/1, PASO DE 80MM, 16 BANDEJAS	PNC 922754	
 Bandeja de recogida de grasa, GN 1/1, H = 	PNC 922321		•	CARRO DE BANQUETE CON SOPORTE PARA	PNC 922756	
100 mm. Soporte+4 espetones largos-LW+CW	PNC 922324			54 PLATOS PARA HORNO Y ABATIDOR 20GN 1/1, PASO DE 74MM		
Hornos Lenghtwise			•	bandejas de 400x600mm, para horno y	PNC 922761	
Soporte P/Brochetas y Espetones	PNC 922326			abatidor 20 GN 1/1, separación 80 mm (16 guías)		
4 Espetones largos	PNC 922327			CARRO DE BANQUETE CON SOPORTE PARA	PNC 922763	
 Ahumador para hornos lengthwise y crosswise - disponible bajo pedido 4 tipos de maderas para diferentes aromas 	PNC 922338			45 PLATOS PARA HORNOS Y ABATIDOR 20GN 1/1, PASO DE 90MM	1110 0227 00	_
Ganchos Multiusos	PNC 922348		•	KIT DE COMPATIBILIDAD PARA CARROS AOS/	PNC 922769	
 Rejilla para pato entero (8 por rejilla - 1,8 kg cada una), GN 1/1 	PNC 922362			EASYLINE (PRODUCIDOS HASTA 2019) CON HORNOS COMBI SKYLINE/MAGISTAR 20GN 1/1		
 MANTA TÉRMICA PARA HORNO 20 GN 1/1 	PNC 922365		_	KIT DE COMPATIBILIDAD PARA HORNOS AOS/	PNC 922771	
Soporte de recipiente de detergente montado en la pared	PNC 922386		•	EASYLINE 20GN CON CARRO SKYLINE/ MAGISTAR	I INO JEET I	J
SONDA USB DE SENSOR ÚNICO	PNC 922390		•		PNC 922773	
ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE	PNC 922420			Extensión de tubo de condensación, 37 cm	PNC 922776	
ABATIMIENTO PARA HORNOS COMBI 20GN		_		KIT PARA LA INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE PICOS DE POTENCIA ELÉCTRICA	PNC 922778	
 Módulo IoŢ para hornos Magistar y 	PNC 922421			HORNOS 20 GN		
abatidores/congeladores Rapido ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN)	PNC 922435			Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM	PNC 925001 PNC 925002	















• Plancha de doble cara, un lado marcado y un lado liso, GN 1/1	PNC 925003	
• Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1	PNC 925004	
 Sartén para freír para 8 huevos, panqueques, hambuerguesas - GN 1/1 	PNC 925005	
 Bandeja para hornear con 2 esquias - GN 1/1 	PNC 925006	
 Bandeja para 4 baguettes - GN 1/1 	PNC 925007	
 Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1 	PNC 925008	
• Recipiente antiadherente GN 1/2 H=20MM	PNC 925009	
• Bandeja antiadherente - GN 1/2 H=40MM	PNC 925010	
 Recipiente antiadherente GN 1/2 H=60MM 	PNC 925011	









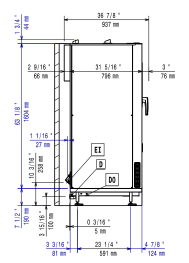








Lateral



CWI1 = Entrada de agua fría 1 (limpieza)

ΕI Conexión eléctrica (energía)

= Entrada de agua fría 2 (generador de vapor) CWI2

= Desagüe

= Desbordamiento de la tubería de desagüe

Planta 1 15/16 " 54 1/16 " 1372 mm 51 5/16 ' 1303 mm 19 11/16 13 13/16 "

Eléctrico

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

Potencia eléctrica max.: 40.4 kW Potencia eléctrica por defecto: 37.7 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: <85 ppm Conductividad: $>50 \mu S/cm$ Desagüe "D": 50mm

Capacidad

GN: 16 (400x600 mm)

Máxima capacidad de carga: 100 kg

Info

Bisagras de la puerta Derecho Dimensiones externas, ancho 911 mm Dimensiones externas, fondo 864 mm Dimensiones externas, alto 1794 mm Pesp: 311 kg Peso neto 278 kg Peso del paquete 311 kg Volumen del paquete 1.83 m³

Certificaciones ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO Standards:

ISO 50001













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