

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



218750 (ZCOE102T3A3B)

Magistar Combi TS horno mixto con boiler con control de pantalla táctil, 10x2/1GN, eléctrico, 3 modos de cocción (automático, programa de recetas, manual), limpieza automática, boiler en AISI 316L, puerta de 3 cristales

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 estante para bandejas 2/1 GN, paso de 67 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
- 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.
- GreaseOut: kit integrado de desagüe y recogida de grasa (para utilizar el kit, el horno debe pedirse como código especial).
- 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 **Datos**

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

Sostenibilidad

- Producto con certificación Energy Star 2.0.
- 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.

accesorios opcionales

 Filtro de osmosis inversa para lavavajillas de un tanque con boiler atmosférico 	PNC 864388	
 Tratador de agua con cartucho y medidor de flujo (alto uso de vapor) 	PNC 920003	
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 de acero inoxidable AISI 304 para Horno - GN 2/1	PNC 922076	
 Unidad de pulverización lateral externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno) 	PNC 922171	
 Par de Parrillas de acero inoxidable AISI 304 - GN 2/1 	PNC 922175	
 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	
 Rejilla de panadería / pastelería de acero inoxidable AISI 304 400x600mm 	PNC 922264	
 Kit de apertura de puertas de doble paso 	PNC 922265	
 Rejilla para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1 	PNC 922266	
 Sonda USB para cocción al vacío 	PNC 922281	
 Soporte+6 Espetones cortos-LW+CW Hornos Lengthwise y Crosswise 	PNC 922325	
 Soporte P/Brochetas y Espetones 	PNC 922326	
6 Espetones cortos	PNC 922328	

Magistar Combi TS Horno mixto Eléctrico 10GN2/1















•	Ganchos Multiusos	PNC 922348		•	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 H=20MM	PNC 922651	
•	4 Patas ajustables para 6&10GN - 2 " 100-130MM	PNC 922351	_		Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO Base abierta para hornos 6 & 10 GN 2/1 -	PNC 922652 PNC 922654	
•		PNC 922357			DESMONTABLE Protector térmico para 10 GN 2/1 Horno	PNC 922664	_
•	Rejilla para pato entero (8 por rejilla - 1,8 kg cada una), GN 1/1	PNC 922362			Protector termico para hornos apilados 6GN 2/1 SOBRE 10 GN 2/1	PNC 922667	
•	Manta térmica para horno y abatidor/	PNC 922366			Kit para fijar el horno a la pared	PNC 922687	
•	congelador 10 gn 2/1 Soporte de bandeja para 6 10 GN 2/1 -	PNC 922384		•	4 PATAS REGULABLES PARA HORNOS 6 Y 10 GN, 100-115MM	PNC 922688	
•	base para horno desmontable Soporte de recipiente de detergente	PNC 922386		•	Soporte de bandeja para horno base 6 y 10 GN 2/1	PNC 922692	
	montado en la pared SONDA USB DE SENSOR ÚNICO	PNC 922390		•	Soporte de recipiente de detergente para base abierta	PNC 922699	
	Módulo IoT para hornos Magistar y	PNC 922421			Rejilla de parrillas	PNC 922713	
	abatidores/congeladores Rapido	1110 022 121			Soporte de sonda para líquidos	PNC 922714	
•	ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN)	PNC 922435			CAMPANA ANTIOLORES+VENTIL.6&10GN 2/1	PNC 922719	
	KIT DE RECOGIDA DE GRASA PARA	PNC 922438		•	HORNO ELÉCTRICO	FING 322113	_
	HORNOS GN 1/1-2/1 (2 DEPÓSITOS DE PLÁSTICO, VÁLVULA DE CONEXIÓN CON TUBO PARA DESAGÜE)				CAMPANA ANTIOLORES+VENTIL. PARA HORNOS APILADOS 6+6&10 GN 2/1 HORNO ELÉCTRICO	PNC 922721	
	Optimizador de vapor	PNC 922440			CAMPANA DE CONDENSACIÓN CON	PNC 922724	
•	 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			VENTILADOR PARA HORNO ELÉCTRICO 6 & 10GN 2/1	DNO 000700	
•	Kit recogida de grasa para hornos GN 1/1-2/1 (2 depósitos de plástico, válvula de	PNC 922452			CAMPANA DE CONDENSACIÓN CON VENTILADOR PARA HORNO APILADOS 6+6&10 GN 2/1 ELÉCTRICO	PNC 922726	
•	conexión con tubo para desagüe) Estructura móvil para 10 x GN 2/1 (paso 65	PNC 922603			CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR PARA HORNOS DE 6 Y 10 GN 2/1	PNC 922729	
	mm) Estructura móvil para 8xGN 2/1, paso 80	PNC 922604			CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR PARA HORNOS APILADOS DE 6+6&10 GN 2/1	PNC 922731	
	mm • Sistema Desliz.con asa- Hornos 10x2/1 GN	PNC 922605		•	CAMPANA DE EXTRACCIÓN SIN VENTILADOR PARA HORNOS 6&10 GN 2/1	PNC 922734	
	• Estructura de bandejas de pastelería con ruedas, para hornos 20 2/1 GN, paso	PNC 922609		•	CAMPANA DE ESCAPE SIN VENTILADOR PARA HOROS APILADOS DE 6 + 6 Y 10 GN 2/1	PNC 922736	
	80mm. Apta para bandejas de pasterlería 600x400			•	4 Patas de altura ajustable para hornos de 6 y 10 GN - 230-290MM	PNC 922745	
•	Base abierta con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 GN 2/1	PNC 922613		•	Bandeja para cocción estática tradicional - H = 100MM	PNC 922746	
•	Base de armario con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 gn 2/1	PNC 922616		•	Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso, 400x600mm	PNC 922747	
•	 Kit de conexión externo para detergente y abrillantador. 	PNC 922618		•	Tolva de campana para la conexión directa al sistema de ventilación centralizado, para	PNC 922751	
•	 Kit de apilado para horno 6 GN 2/1 eléctrico sobre horno 6&10 GN 2/1 eléctrico H=120MM 	PNC 922621			campanas estándar (con motor de ventilador) y campanas sin ventilador	DNO 000750	
•	• Carro para estructura deslizable para horno y Abatidor/ Congelador de 6 y 10 GN 2/1	PNC 922627			CARRO PARA KIT DE RECOLECCIÓN DE GRASA	PNC 922752	
	• Carro para estructura móvil para hornos de	PNC 922631			Reductor de presión de entrada de agua	PNC 922773	
	6 GN 2/1 sobre 6 o 10 GN 2/1 Kit de drenaje de acero inoxidable para	PNC 922636	_	•	Kit de instalación de sistema de gestión de picos de energía eléctrica de hornos 6 GN y 10 GN	PNC 922774	
•	horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	1 100 322000		_	Recipientes antiadherente GN 1/1 H=20 MM	PNC 925000	
•		PNC 922637			Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM	PNC 925001	
_	• Carro con 2 recipientes para recogida de	PNC 922638		•	Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM	PNC 925002	
	grasa. Kit de recolección de grasa para base	PNC 922639		•	Plancha de doble cara, un lado marcado y un lado liso, GN 1/1	PNC 925003	
•	abierta (carro con 2 tanques, dispositivo de	1 140 322033	_	•	Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1	PNC 925004	
	apertura / cierre y drenaje) Estructura banquetes 51 platos (paso 75	PNC 922650		•	Sartén para freír para 8 huevos, panqueques, hambuerguesas - GN 1/1	PNC 925005	
	mm) para Horno y Abatidor/ Congelador 10xGN 2/1			•	Bandeja para hornear con 2 esquias - GN 1/1	PNC 925006	













Magistar Combi TS Horno mixto Electrico 10GN2/1



•	Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1	PNC 925008	
•	Kit de bandeja antiadherente - GN 1/1 H=20MM	PNC 925012	
•	Kit 6 Recipientes Antiadherente, GN 1/1 H=40MM	PNC 925013	
•	Kit de 6 bandejas antiadherentes - GN 1/1 H=60MM	PNC 925014	
•	Kit de compatibilidad para la instalación en base GN 2/1	PNC 930218	











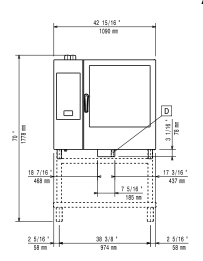




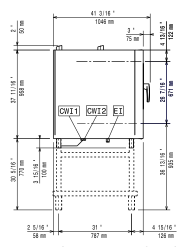
2025.09.25



Alzado



Lateral



CWI1 = Entrada de agua fría 1 (limpieza)

Conexión eléctrica (energía)

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

= Desagüe

Desbordamiento de la D0 tubería de desagüe

Planta 4 15/16 1 125 mm CWI1 CWI2 EI

Eléctrico

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

Potencia eléctrica max.: 40.1 kW Potencia eléctrica por defecto: 37.4 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: 10 (GN 2/1) Máxima capacidad de carga: 100 kg

Info

Bisagras de la puerta Derecho Dimensiones externas, ancho 1090 mm Dimensiones externas, fondo 971 mm Dimensiones externas, alto 1058 mm Pesp: 182 kg Peso neto 182 kg Peso del paquete 209 kg Volumen del paquete 1.59 m³

Certificaciones ISO

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

ISO 50001













