

ARTÍCULO #		
MODELO #		
NOMBRE #		
SIS #		
AIA #		



218748 (ZCOE62T3A3B)

Magistar Combi TS horno mixto con boiler con control de pantalla táctil, 6x2/1GN, 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
- 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.
- 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.
- 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 el uso de alimentos típicamente desechados (por ejemplo: cáscaras de zanahoria).

- · Producto con certificación Energy Star 2.0.
- 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).
- 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.
- 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 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	
•	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 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		922281	
•	Soporte+6 Espetones cortos-LW+CW Hornos Lengthwise y Crosswise	PNC	922325	















	Soporte P/Brochetas y Espetones	PNC 922326	_		e abierta para hornos 6 & 10 GN 2/1 - SMONTABLE	PNC 922654	
	6 Espetones cortos	PNC 922328		_	tector térmico para 6 GN 2/1 Horno	PNC 922665	
•	Ahumador para hornos lengthwise y crosswise - disponible bajo pedido 4 tipos de maderas para diferentes aromas	PNC 922338	I	Prot	tector térmico para hornos apilados 6GN SOBRE 6 GN 2/1	PNC 922666	
	Ganchos Multiusos	PNC 922348	_		tector térmico para hornos apilados 6GN SOBRE 10 GN 2/1	PNC 922667	
•	4 Patas ajustables para 6&10GN - 2	PNC 922351		-	ructura con bandejas fijas 5 GN 2/1, 85MM	PNC 922681	
	" 100-130MM	DNC 000057			para fijar el horno a la pared	PNC 922687	_
	Bandeja de recolectora de grasa, GN 2/1, H = 60 mm.	PNC 922357	_	• 4 PA	ATAS REGULABLES PARA HORNOS 6 Y 10	PNC 922688	
•	Rejilla para pato entero (8 por rejilla - 1,8 kg cada una), GN 1/1	PNC 922362		Sop	. 100-115MM oorte de bandeja para horno base 6 y 10 GN	PNC 922692	
•	Soporte de bandeja para 6 10 GN 2/1 - base para horno desmontable	PNC 922384			oorte de recipiente de detergente para base	PNC 922699	
•	Soporte de recipiente de detergente montado en la pared	PNC 922386			oorte para bandejas con rueda 6 GN 2/1 -	PNC 922700	
•	SONDA USB DE SENSOR ÚNICO	PNC 922390			60 65MM		
•	Módulo loT para hornos Magistar y	PNC 922421	_		illa de parrillas	PNC 922713	
	abatidores/congeladores Rapido				orte de sonda para líquidos	PNC 922714	
•	ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN)	PNC 922435			MPANA ANTIOLORES+VENTIL.6&10GN 2/1	PNC 922719	
•	Optimizador de vapor	PNC 922440		_	RNO ELECTRICO	DNO 000704	
•	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	•	HOF ELÉ	MPANA ANTIOLORES+VENTIL. PARA RNOS APILADOS 6+6&10 GN 2/1 HORNO CTRICO	PNC 922721	
•	Kit recogida de grasa para hornos GN 1/1-2/1 (2 depósitos de plástico, válvula de conexión con tubo para desagüe)	PNC 922452		VEN	MPANA DE CONDENSACIÓN CON ITILADOR PARA HORNO ELÉCTRICO 6 & SN 2/1	PNC 922724	
	Kit recogida de grasa para hornos apilados 6 GN sobre 6 GN 1/1 - 2/1 + elevador	PNC 922453	•	VEN	MPANA DE CONDENSACIÓN CON ITILADOR PARA HORNO APILADOS :&10 GN 2/1 ELÉCTRICO	PNC 922726	
	Sistema Desliz.con asa- Hornos 10x2/1 GN	PNC 922605			MPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR	PNC 922729	
•	Soporte para bandejas con rueda 5 GN 2/1 - 80MM	PNC 922611	Ц	PAR	RA HORNOS DE 6 Y 10 GN 2/1		
•	Base abierta con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 GN 2/1	PNC 922613	Ц	PAR	MPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR RA HORNOS APILADOS DE 6+6&10 GN 2/1		
•	Base de armario con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 gn 2/1	PNC 922616	Ц	PAR	MPANA DE EXTRACCIÓN SIN VENTILADOR RA HORNOS 6&10 GN 2/1		
•	Base armario caliente con humidificador con soporte para bandejas 10x2/1GN	PNC 922617	ч	HOF	MPANA DE ESCAPE SIN VENTILADOR PARA ROS APILADOS DE 6 + 6 Y 10 GN 2/1	PNC 922736	
•	Kit de conexión externo para detergente y abrillantador.	PNC 922618			atas de altura ajustable para hornos de 6 y GN - 230-290MM	PNC 922745	
•	Kit de apilado para horno 6 GN 2/1 eléctrico	PNC 922621	<u> </u>	 Band 100 	deja para cocción estática tradicional - H = IMM	PNC 922746	
	sobre horno 6&10 GN 2/1 eléctrico H=120MM	DNO 000007			ncha de doble cara, ranurada y un lado liso, ix600mm	PNC 922747	
	Carro para estructura deslizable para horno y Abatidor/ Congelador de 6 y 10 GN 2/1			• Tolv	va de campana para la conexión directa al ema de ventilación centralizado, para	PNC 922751	
	Carro para estructura móvil para hornos 6 GN 2/1 Apilados	PNC 922629		cam	npanas estándar (con motor de ventilador) y npanas sin ventilador		
•	Carro para estructura móvil para hornos de 6 GN 2/1 sobre 6 o 10 GN 2/1	PNC 922631			RRO PARA KIT DE RECOLECCIÓN DE	PNC 922752	
•	Elevador para hornos apilados 2x6 GN 2/1	PNC 922633			luctor de presión de entrada de agua	PNC 922773	
•	Elevador para hornos 2x6 GN 2/1 Apilados - H =250MM	PNC 922634		Kit o	de instalación de sistema de gestión de os de energía eléctrica de hornos 6 GN y 10	PNC 922774	
•	Kit de drenaje de acero inoxidable para horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	PNC 922636		ĠN	ipientes antiadherente GN 1/1 H=20 MM	PNC 925000	
•	Kit de drenaje de plástico para horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	PNC 922637		• Ban	deja antiadherente - GN 1/1 H=40MM	PNC 925001	
•	Soporte para pared para horno 6 GN 2/1	PNC 922644			ripiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM	PNC 925002	
	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 H=20MM	PNC 922651	<u> </u>	lado	ncha de doble cara, un lado marcado y un o liso, GN 1/1	PNC 925003	
•	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO	PNC 922652	<u> </u>	Parr	rilla 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	
 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	















Alzado D 3 1/16 ° 7 5/16 " 185 mm 2 5/16 58 mm 38 3/8 2 5/16 ° 58 mm

41 3/16 3 ' 75 mm 27 7/8 " 708 mm CWI1 CWI2 EI 13/16 " 935 mm 30 5/16 ° 770 mm 15/16 " 100 mm 38

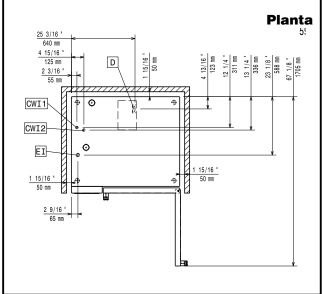
CWI1 = Entrada de agua fría 1 (limpieza)

EI = Conexión eléctrica (energía)

CWI2 Entrada de agua fría 2 (generador de vapor)

> n = Desagüe

= Desbordamiento de la D0 tubería de desagüe



Eléctrico

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

Potencia eléctrica max.: 22.9 kW Potencia eléctrica por defecto: 21.4 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: 6 (GN 2/1) Máxima capacidad de carga: 60 kg

Info

Lateral

Bisagras de la puerta Derecho Dimensiones externas, ancho 1090 mm Dimensiones externas, fondo 971 mm Dimensiones externas, alto 808 mm Pesp: 181 kg Peso neto 158 kg Peso del paquete 181 kg Volumen del paquete 1.28 m³

Certificaciones ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards: ISO 50001











