

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



218811 (ZCOE101B3A3L)

Magistar Combi DS horno mixto con boiler con control digital, 10x1/1GN, eléctrico, programable, limpieza automática, boiler en AISI 316L, puerta de 3 cristales con bisagra a la izquierda

Descripción

Artículo No.

Horno mixto con interfaz digital y selección guiada.

- 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 5 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)
- Modos de cocción: Programas (se pueden almacenar un máximo de 100 recetas); Manual (ciclos de vapor, combinado y convección); Ciclo de cocción EcoDelta; Ciclo de regeneración.
- Modo de respaldo automático 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).
- 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 1/1 GN, paso de 67 mm.

Características técnicas

- Sonda de temperatura de un solo sensor incluida.
- 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.
- 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.
- 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.
- Programa preestablecido para la regeneración, ideal para banquetes en plato o recalentamiento en bandeja.
- 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
- GreaseOut: kit integrado de desagüe y recogida de grasa (para utilizar el kit, el horno debe pedirse como código especial).

Aprobación:



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.
- 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

- 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 digital con botones de retroiluminación LED con selección guiada.
- 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.
- Función de potencia reducida para ciclos de cocción lenta personalizados.
- 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
- Consume un 33% menos de agua y un 22% menos de detergente durante la limpieza, en comparación con el modelo anterior.
- Ahorra energía, agua, detergente y abrillantador con las funciones ecológicas.
- · Producto con certificación Energy Star 2.0.

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 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	
	Rejilla de panadería / pastelería de acero	PNC 922264	\Box
	inoxidable AISI 304 400x600mm		_
	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	
	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	
•	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	
•	Manta térmica para horno y abatidor/ congelador 10 GN 1/1	PNC 922364	
•	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	PNC 922421	
•	ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN)	PNC 922435	
	Optimizador de vapor	PNC 922440	
	Kit recogida de grasa para base de armario de	PNC 922450	
	horno GN 1/1-2/1 (carro con 2 depósitos, dispositivo apertura/cierre para desagüe)	1100 022 100	_
•	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	
•	Estructura móvil para 10xGN1/1, paso 65mm (std)	PNC 922601	
•	Estructura móvil para 8xGN1/1, paso 80mm	PNC 922602	
	Estructura de bandejas de pastelería con	PNC 922608	
	ruedas, para hornos 10 1/1 GN, paso 80mm. Apta para bandejas de pasterlería 600x400		_
•	Base interna para estructura móvil HORNOS 6&10 GN1/1 (incluye asa)	PNC 922610	















6&10 GN1/1 (incluye asa)



•	Base abierta con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 GN 1/1	PNC 922612	•	CAMPANA ANTIOLORES+VENTIL. PARA PNC 922722 HORNOS APILADOS 6+6&10 GN 1/1 HORNO ELÉCTRICO)
•	Base de armario con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 gn 1/1	PNC 922614	•	CAMPANA DE CONDENSACIÓN CON PNC 922723)
•	Base armario caliente con humidificador, para 6&10x1/1GN, con soporte para bandejas 1/1GN y 600x400	PNC 922615	•	VENTILADOR PARA HORNO ELÉCTRICO 6 & 10GN 1/1 CAMPANA DE CONDENSACIÓN CON PNC 922727	1
•	Kit de conexión externo para detergente y abrillantador.	PNC 922618		VENTILADOR PARA HORNO APILADOS 6+6&10 GN 1/1 ELÉCTRICO	
•	Kit de apilado para horno 6 GN 1/1 sobre horno eléctrico 10 GN 1/1 GAS - H =	PNC 922620	u	Campana extractora con ventilador para hornos PNC 922728 6 y 10 GN 1/1.	
•	120MM Carro para estructura móvil para hornos y	PNC 922626	П	CAMPANA DE EXTRACCION CON VENTILADOR PNC 922732 PARA HORNOS APILADOS DE 6+6&10 GN 1/1	
	abatidor/ congelador 6&10 GN 1/1 Carro para estructura móvil para hornos de		•	Campana de extracción sin ventilador para PNC 922733 Pornos 6&10 GN 1/1)
	6 GN 1/1 sobre 6 o 10 GN 1/1 Kit de drenaje de acero inoxidable para	PNC 922636	- ·	CAMPANA DE ESCAPE SIN VENTILADOR PARA PNC 922737 APILAR HORNOS DE 6 + 6 Y 10 GN 1/1)
•	horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	FNG 922030	•	Estructura con bandejas fijas 8 GN 1/1, 85MM PNC 922741	
•	Kit de drenaje de plástico para horno de 6 y	PNC 922637	_	Estructura con bandejas fijas 8 GN 2/1, 85MM PNC 922742	
	10 GN, diámetro = 50 mm	DNIO 000045		4 Patas de altura ajustable para hornos de 6 y PNC 922745 10 GN - 230-290MM)
	Soporte para pared para horno 6 GN 2/1	PNC 922645		Bandeja para cocción estática tradicional - H = PNC 922746	ì
	Estructura banquetes 30 platos (paso 65mm) para 10xGN1/1	PNC 922648	_	100MM '	
•	Estructura para banquetes de 23 platos (paso 85mm) para horno y abatidor/ congelador 10xGN1/1	PNC 922649	_	Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso, PNC 922747 400x600mm CARRO PARA KIT DE RECOLECCIÓN DE PNC 922752	
•	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 H=20MM	PNC 922651		GRASA Reductor de presión de entrada de agua PNC 922773 PNC 922773	
	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO	PNC 922652		Kit de instalación de sistema de gestión de PNC 922774	
	Base abierta para hornos 6 & 10 GN 1/1 -	PNC 922653		picos de energía eléctrica de hornos 6 GN y 10 GN	-
•	DESMONTABLE	1 100 322033		Recipientes antiadherente GN 1/1 H=20 MM PNC 925000)
•	Juego de rejillas para panadería / pastelería	PNC 922656	-	Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM PNC 925001)
	para horno de 10 GN 1/1 con 8 rejillas de 400x600mm y 80mm de paso		•	Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM PNC 925002)
•	Protector térmico para hornos apilados 6GN 1/1 SOBRE 10 GN 1/1	PNC 922661	•	Plancha de doble cara, un lado marcado y un PNC 925003 lado liso, GN 1/1)
•	Protector térmico para 10 GN 1/1 Horno	PNC 922663	1 1	Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1 PNC 925004	
	Estructura con bandejas fijas para 10 GN 1/1 y 400x600MM	PNC 922685	·	Sartén para freír para 8 huevos, panqueques, PNC 925005 hambuerguesas - GN 1/1)
•	Kit para fijar el horno a la pared	PNC 922687	1 1	Bandeja para hornear con 2 esquias - GN 1/1 PNC 925006	
	4 PATAS REGULABLES PARA HORNOS 6 Y		_ n	Bandeja para 4 baguettes - GN 1/1 PNC 925007	
	10 GN, 100-115MM			Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1 PNC 925008	
•	Soporte de bandeja para horno base 6 y 10 GN 1/1	PNC 922690	_	Recipiente antiadherente GN 1/2 H=20MM PNC 925009 Dandeja antiadherente - GN 1/2 H=40MM PNC 925010 D	
•	Bandeja reforzada con ruedas, soporte más bajo para bandeja recolectora de grasa para horno de 10 GN 1/1, paso de 64 mm	PNC 922694		Recipiente antiadherente GN 1/2 H=60MM PNC 925011 Kit de compatibilidad para la instalación en base GN 1/1 PNC 930217 DNC 930217	
•	Soporte de recipiente de detergente para base abierta	PNC 922699		Dase GIV 1/1	
•	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			
•	Espeton para cordero o cochinillo (hasta 12 KG) para hornos GN 1/1	PNC 922709			
•	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			



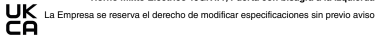








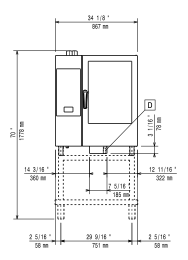




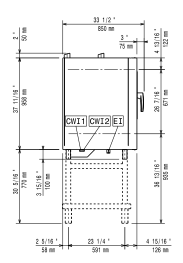
2025.11.08







Lateral



CWI1 = Entrada de agua fría 1

(limpieza)

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

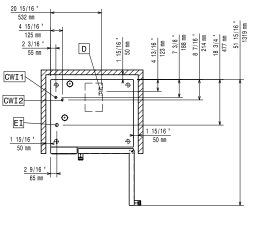
= Desagüe

= Desbordamiento de la tubería de desagüe

= Conexión eléctrica

(energía)

Planta



Eléctrico

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

Potencia eléctrica max.: 20.3 kW Potencia eléctrica por defecto: 19 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 1/1) Máxima capacidad de carga: 50 kg

Info

Bisagras de la puerta	Izquierdo
Dimensiones externas, ancho	867 mm
Dimensiones externas, fondo	775 mm
Dimensiones externas, alto	1058 mm
Pesp:	156 kg
Peso neto	138 kg
Peso del paquete	156 kg
Volumen del paquete	1.11 m³













