

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



218867 (ZCOG62B2G30)

Magistar Combi DS horno mixto con boiler con control digital, 6x2/1GN, gas, programable, limpieza automática, puerta de 3 cristales

Descripción

Artículo No.

Horno mixto con interfaz digital y selección guiada.

- Generador de vapor integrado 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 2/1 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:





PNC 922171

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).
- 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 F2861-20.
- Ahorra energía, agua, detergente y abrillantador con las funciones ecológicas.

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	

- 1/1
- Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla PNC 922036 - 1,2 kg cada una), GN 1/1
- Rejilla para horno en acero inoxidable AISI PNC 922062 304 - GN 1/1
- Rejilla de acero inoxidable AISI 304 para PNC 922076 Horno - GN 2/1

•	Unidad de pulverización lateral externa (debe
	montarse en el exterior e incluye soporte para
	montar en el horno)
	· _

 Par de Parrillas de acero inoxidable AISI 304 -PNC 922175 GN 2/1

 Bandeja para hornear para 5 baguettes en PNC 922189 aluminio perforado con revestimiento de silicona, 400x600x38mm

• Bandeja para hornear con 4 esquinas en PNC 922190 aluminio perforado, 400x600x20mm

Bandeja para hornear con 4 esquinas en PNC 922191 aluminio, 400x600x20mm PNC 922239 Dos cestos de fritura para Hornos Rejilla de panadería / pastelería de acero PNC 922264

inóxidable AISI 304 400x600mm Kit de apertura de puertas de doble paso PNC 922265 Rejilla para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg PNC 922266 cada una), GN 1/1

• Soporte+6 Espetones cortos-LW+CW Hornos PNC 922325 Lengthwise y Crosswise Soporte P/Brochetas y Espetones PNC 922326

PNC 922328 6 Espetones cortos Ahumador para hornos lengthwise y crosswise PNC 922338 - disponible bajo pedido 4 tipos de maderas para diferentes aromas

 Ganchos Multiusos PNC 922348 • 4 Patas ajustables para 6&10GN - 2 PNC 922351 100-130MM

Bandeja de recolectora de grasa, GN 2/1, H = PNC 922357 60 mm. Rejilla para pato entero (8 por rejilla - 1,8 kg PNC 922362 cada una), GN 1/1

 Soporte de bandeja para 6 10 GN 2/1 - base PNC 922384 para horno desmóntable • Soporte de recipiente de detergente montado PNC 922386 en la pared

 SONDA USB DE SENSOR ÚNICO PNC 922390 Módulo IoT para hornos Magistar v abatidores/ PNC 922421 congeladores Rapido

 ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN) PNC 922435 KIT DE RECOGIDA DE GRASA PARA HORNOS PNC 922438 GN 1/1-2/1 (2 DEPÓSITOS DE PLÁSTICO, VÁLVULA DÈ CONEXIÓN CON TUBO PARÁ

 Kit recogida de grasa para base de armario de horno GN 1/1-2/1 (carro con 2 depósitos, PNC 922450 dispositivo aperturà/cierre para desagüe) Kit recogida de grasa para base abierta de horno GN 1/1-2/1 (carro con 2 depósitos, PNC 922451

DESAGUE)

dispositivo apertura/cierre para desagüe) • Kit recogida de grasa para hornos GN 1/1-2/1 PNC 922452 (2 depósitos de plástico, válvula de conexión con tubo para desagüe)

Kit recogida de grasa para hornos apilados 6 GN sobre 6 GN 1/1 - 2/1 + elevador PNC 922453 PNC 922605 Sistema Desliz.con asa- Hornos 10x2/1 GN

Soporte para bandejas con rueda 5 GN 2/1 -PNC 922611 · Base abierta con soporte de bandeja para PNC 922613 hornos 6 y 10 GN 2/1

> Magistar Combi DS Horno mixto Gas Natural 6GN2/1















•	Base de armario con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 gn 2/1	PNC 922616		•	CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR PARA HORNOS APILADOS DE 6+6&10 GN 2/1	PNC 922731	
•	Base armario caliente con humidificador con soporte para bandejas 10x2/1GN	PNC 922617		•	CAMPANA DE EXTRACCIÓN SIN VENTILADOR PARA HORNOS 6&10 GN 2/1	PNC 922734	
•	Kit de conexión externo para detergente y abrillantador.	PNC 922618		•	CAMPANA DE ESCAPE SIN VENTILADOR PARA HOROS APILADOS DE 6 + 6 Y 10 GN 2/1	PNC 922736	
•	Kit de apilado para horno 6 GN 2/1 gas sobre horno 6 GN 2/1 GAS	PNC 922624		•	4 Patas de altura ajustable para hornos de 6 y 10 GN - 230-290MM	PNC 922745	
•	Kit de apilado para horno 6 GN 2/1 gas sobre horno 10 GN 2/1 GAS	PNC 922625		•	Bandeja para cocción estática tradicional - H = 100MM	PNC 922746	
•	Carro para estructura deslizable para horno y Abatidor/ Congelador de 6 y 10 GN 2/1	PNC 922627		•	Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso, 400x600mm	PNC 922747	
•	Carro para estructura móvil para hornos 6 GN 2/1 Apilados	PNC 922629		•	Tolva de campana para la conexión directa al sistema de ventilación centralizado, para	PNC 922751	
•	•	PNC 922631			campanas estándar (con motor de ventilador) y campanas sin ventilador	DNO 000750	
•	Elevador para hornos apilados 2x6 GN 2/1	PNC 922633		•	CARRO PARA KIT DE RECOLECCIÓN DE GRASA	PNC 922752	
	Elevador para hornos 2x6 GN 2/1 Apilados	PNC 922634		_		DNC 000770	
	- H =250MM		_		Reductor de presión de entrada de agua	PNC 922773	
•	Kit de drenaje de acero inoxidable para	PNC 922636			Recipientes antiadherente GN 1/1 H=20 MM	PNC 925000	
	horno de 6 ý 10 GN, diámetro = 50 mm				Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM	PNC 925001	
•	Kit de drenaje de plástico para horno de 6 y	PNC 922637			Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM	PNC 925002	
	10 GN, diámetro = 50 mm			•	Plancha de doble cara, un lado marcado y un	PNC 925003	
•	Carro con 2 recipientes para recogida de grasa.	PNC 922638		•	lado liso, GN 1/1 Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1	PNC 925004	
•	Kit de recolección de grasa para base abierta (carro con 2 tanques, dispositivo de	PNC 922639			Sartén para freír para 8 huevos, panqueques, hambuerguesas - GN 1/1	PNC 925005	
	apertura / cierre y drenaje)	DNO 000044			Bandeja para hornear con 2 esquias - GN 1/1	PNC 925006	
	Soporte para pared para horno 6 GN 2/1	PNC 922644		•	Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1	PNC 925008	
•	Bandeja de deshidratación - GN 1/1	PNC 922651		•	Kit de bandeja antiadherente - GN 1/1 H=20MM	PNC 925012	
•	H=20MM Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO	PNC 922652		•	Kit 6 Recipientes Antiadherente, GN 1/1 H=40MM	PNC 925013	
•	Base abierta para hornos 6 & 10 GN 2/1 - DESMONTABLE	PNC 922654		•	Kit de 6 bandejas antiadherentes - GN 1/1 H=60MM	PNC 925014	
		PNC 922665		•	Kit de compatibilidad para la instalación en	PNC 930218	
	Protector térmico para 6 GN 2/1 Horno				base GN 2/1		
	Protector térmico para hornos apilados 6GN 2/1 SOBRE 6 GN 2/1	PNC 922666					
	Protector térmico para hornos apilados 6GN 2/1 SOBRE 10 GN 2/1	PNC 922667	_				
	Kit para convertir de gas natural a GLP	PNC 922670					
	Kit para convertir de GLP a GAS natural	PNC 922671					
•	Condensador de vapor para hornos de gas	PNC 922678					
•	Estructura con bandejas fijas 5 GN 2/1, 85MM	PNC 922681					
•	Kit para fijar el horno a la pared	PNC 922687					
	4 PATAS REGULABLES PARA HORNOS 6 Y 10 GN, 100-115MM	PNC 922688					
•	Soporte de bandeja para horno base 6 y 10 GN 2/1	PNC 922692					
•	Soporte de recipiente de detergente para base abierta	PNC 922699					
•	Soporte para bandejas con rueda 6 GN 2/1 - PASO 65MM	PNC 922700					
•	Adaptador chimenea	PNC 922706					
	Rejilla de parrillas	PNC 922713					
	Soporte de sonda para líquidos	PNC 922714					
	CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON	PNC 922729					
_	VENTILADOR PARA HORNOS DE 6 Y 10 GN 2/1	1 140 022120	_				







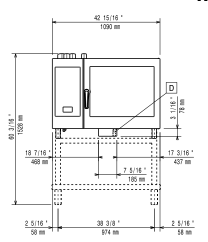




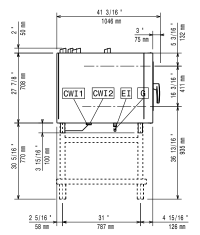




Alzado

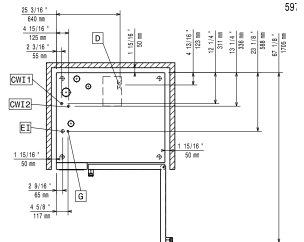


Lateral



- CWI1 = Entrada de agua fría 1
 - (limpieza)
- CWI2 = Entrada de agua fría 2 (generador de vapor)
 - = Desagüe
 - Desbordamiento de la tubería de desagüe
- = Conexión eléctrica (energía)
- = Conexión de gas

Planta



Eléctrico

Suministro de voltaje 220-240 V/1 ph/50 Hz

Potencia eléctrica max.: 1.5 kW Potencia eléctrica por defecto: 1.5 kW

Carga térmica total: 109088 BTU (32 kW)

Potencia gas: 32 kW

Suministro de gas estándar: Gas Natural G20

Diámetro de la conexión de gas ISO

1/2" MNPT

Agua

Temp. máx. entrada de suministro

30 °C de agua:

Conexión de entrada de agua "CWI1-CWI2":

3/4" Presión bar min/max:: 1-6 bar Cloruro: <17 ppm Conductividad: 0 μS/cm Desagüe "D": 50mm

Capacidad

6 (GN 2/1) 60 kg

Máxima capacidad de carga:

Bisagras de la puerta Derecho Dimensiones externas, ancho 1090 mm Dimensiones externas, fondo 971 mm Dimensiones externas, alto 808 mm Pesp: 173 kg Peso neto 173 kg Peso del paquete 196 kg Volumen del paquete 1.28 m³

Certificaciones ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards: ISO 50001

Magistar Combi DS Horno mixto Gas Natural 6GN2/1











