

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



218959 (ZCOG101C3G30)

Magistar Combi DI horno mixto SIN BOILER con control digital, 10x1/1GN, gas, programable, limpieza automática, puerta de 3 cristales

Descripción

Artículo No.

Horno mixto con interfaz digital y selección guiada

- Función de cocción al vapor sin boiler para añadir y retener la humedad.
- 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. 4 ciclos automáticos (corto, medio, intensivo, aclarado).
- Modos de cocción: Programas (se pueden almacenar un máximo de 100 recetas); Manual;
 Ciclo de cocción EcoDelta.
- 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).
- Modo de respaldo automático para evitar tiempos de inactividad.
- 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

- SkyClean: sistema de autolimpieza automático e integrado con 4 ciclos automáticos (corto, medio, intensivo, aclarado).
- Ciclo de convección en seco (máx. 300 ° C) ideal para cocción con baja humedad. Humectante automático (11 configuraciones) para la generación de vapor sin caldera
- Sonda de temperatura de un solo sensor incluida.
- 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.
- Función de vaporización sin boiler para agregar y retener la humedad para obtener resultados de cocción consistentes y de alta calidad.
- 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
- 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 exacta del corazón del producto garantizando la seguridad alimentaria y una alta precisión (accesorio opcional).

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).



PNC 922324

PNC 922326

PNC 922327

PNC 922329

PNC 922348

PNC 922351

PNC 922362

PNC 922364

PNC 922382

PNC 922386

PNC 922390

PNC 922435

PNC 922440

PNC 922450

PNC 922451

• Bandeja de recogida de grasa, GN 1/1, H = 100 PNC 922321

Soporte+4 espetones largos-LW+CW Hornos

· Soporte P/Brochetas y Espetones

Bandeia recolectora de grasas 40mm

4 Patas ajustables para 6&10GN - 2

Manta térmica para horno y abatidor/

Rejilla para pato entero (8 por rejilla - 1,8 kg cada una), GN 1/1

• Soporte de bandeja para 6 10 GN 1/1 - base

• ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN)

Kit recogida de grasa para base de armario de horno GN 1/1-2/1 (carro con 2 depósitos,

dispositivo aperturà/cierre para desagüe)

Kit recogida de grasa para base abierta de horno GN 1/1-2/1 (carro con 2 depósitos,

dispositivo apertura/cierre para desagüe)

Soporte de recipiente de detergente montado

Módulo IoT para hornos Magistar y abatidores/ PNC 922421

Lenghtwise

4 Espetones largos

Ganchos Multiusos

congelador 10 GN 1/1

congeladores Rapido

Optimizador de vapor

para horno desmontable

SONDA USB DE SENSOR ÚNICO

" 100-13ÓMM

en la pared

- Interfaz digital con botones de retroiluminación LED con selección
- 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

- Consume un 33% menos de agua y un 22% menos de detergente durante la limpieza, en comparación con el modelo anterior.
- Diseño centrado en las personas con certificación de 4 estrellas por ergonomía y facilidad de uso.
- 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
- · Ahorra energía, agua, detergente y abrillantador con las funciones ecológicas.
- · Producto con certificación Energy Star 2.0.

			dispositivo aportara/diorro para desague)		
accesorios opcionales			Kit recogida de grasa para hornos GN 1/1-2/1	PNC 922452	
FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y CUENTALITROS PARA HORNOS 6&10 GN 1/1 PA 10 CONSUMO DE VADOR 1/2 PA 10 CON	PNC 920004		(2 depósitos de plástico, válvula de conexión con tubo para desagüe)		
1/1 - BAJO CONSUMO DE VAPOR	DNO 000005		Estructura móvil para 10xGN1/1, paso 65mm	PNC 922601	
FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y CAUDALÍMETRO PARA USO DE VAPOR	PNC 920005		(std)	DNO 000000	
MEDIO			Estructura móvil para 8xGN1/1, paso 80mm	PNC 922602	
• Kit de ruedas para 6 & 10 GN 1/1 & 2/1 (No aptas para bases desmontables)	PNC 922003	<u> </u>	Estructura de bandejas de pastelería con ruedas, para hornos 10 1/1 GN, paso 80mm. Apta para bandejas de pasterlería 600x400	PNC 922608	
 Parrillas de acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1 		.	Base interna para estructura móvil HORNOS 6&10 GN1/1 (incluye asa)	PNC 922610	
 Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1 	PNC 922036	.	Base abierta con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 GN 1/1	PNC 922612	
 Rejilla para horno en acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1 	PNC 922062	•	Base de armario con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 gn 1/1	PNC 922614	
 Rejilla para pollo entero (4 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/2 	PNC 922086	•	Base armario caliente con humidificador, para 6&10x1/1GN, con soporte para bandejas 1/1GN	PNC 922615	
 Unidad de pulverización lateral externa 	PNC 922171		y 600x400		
(debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno)		•	Kit de conexión externo para detergente y abrillantador.	PNC 922618	
 Bandeja para hornear para 5 baguettes en aluminio perforado con revestimiento de silicona. 400x600x38mm 	PNC 922189	.	Kit de apilado para horno 6 GN 1/1 GAS sobre horno 10 GN 1/1 GAS - H = 150MM	PNC 922623	
Bandeja para hornear con 4 esquinas en	PNC 922190	•	Carro para estructura móvil para hornos y	PNC 922626	
aluminio perforado, 400x600x20mm	FING 922190		abatidor/ congelador 6&10 GN 1/1		
Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio, 400x600x20mm	PNC 922191		Carro para estructura móvil para hornos de 6 GN 1/1 sobre 6 o 10 GN 1/1	PNC 922630	
Dos cestos de fritura para Hornos	PNC 922239	•	Kit de drenaje de acero inoxidable para horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	PNC 922636	
Rejilla de panadería / pastelería de acero	PNC 922264		•	PNC 922637	
inoxidable AISI 304 400x600mm		- •	Kit de drenaje de plástico para horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	F NO 322031	_
Kit de apertura de puertas de doble paso	PNC 922265	□ .	Soporte para pared para horno 6 GN 2/1	PNC 922645	
 Rejilla para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1 	PNC 922266				















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



,	 Estructura banquetes 30 platos (paso 65mm) para 10xGN1/1 	PNC 922648	·	Tolva de campana para la conexión directa al sistema de ventilación centralizado, para	PNC 922751	
	Estructura para banquetes de 23 platos (paso 85mm) para horno y abatidor/	PNC 922649	<u> </u>	campanas estándar (con motor de ventilador) y campanas sin ventilador CARRO PARA KIT DE RECOLECCIÓN DE	PNC 922752	
	congelador 10xGN1/1 Bandeja de deshidratación - GN 1/1	PNC 922651	П	GRASA Reductor de presión de entrada de agua	PNC 922773	_
	H=20MM • Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO	PNC 922652	•	Recipientes antiadherente GN 1/1 H=20 MM Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM	PNC 925000 PNC 925001	_ _
	Base abierta para hornos 6 & 10 GN 1/1 - DESMONTABLE	PNC 922653	-	Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM	PNC 925002	
	 Juego de rejillas para panadería / pastelería para horno de 10 GN 1/1 con 8 rejillas de 	PNC 922656		Plancha de doble cara, un lado marcado y un lado liso, GN 1/1	PNC 925003	_
	400x600mm y 80mm de paso • Protector térmico para hornos apilados	PNC 922661		Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1 Sartén para freír para 8 huevos, panqueques,	PNC 925004 PNC 925005	
	6GN 1/1 SOBRE 10 GN 1/1			hambuerguesas - GN 1/1 Bandeja para hornear con 2 esquias - GN 1/1	PNC 925006	
	 Protector térmico para 10 GN 1/1 Horno 	PNC 922663	1 1	• •		
	 Kit para convertir de gas natural a GLP 	PNC 922670	1 1	Bandeja para 4 baguettes - GN 1/1	PNC 925007	
	Kit para convertir de GLP a GAS natural	PNC 922671	<u> </u>	Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1	PNC 925008	
	·		_	Recipiente antiadherente GN 1/2 H=20MM	PNC 925009	
	• Condensador de vapor para hornos de gas	PNC 922678		Bandeja antiadherente - GN 1/2 H=40MM	PNC 925010	
	 Estructura con bandejas fijas para 10 GN 1/1 y 400x600MM 	PNC 922685		Recipiente antiadherente GN 1/2 H=60MM	PNC 925011	٥
	 Kit para fijar el horno a la pared 	PNC 922687	-	Kit de bandeja antiadherente - GN 1/1 H=20MM	PNC 925012	
	• 4 PATAS REGULABLES PARA HORNOS 6 Y		_	Kit 6 Recipientes Antiadherente, GN 1/1	PNC 925013	
	10 GN, 100-115MMSoporte de bandeja para horno base 6 y 10	PNC 922690	_ •	H=40MM Kit de 6 bandejas antiadherentes - GN 1/1	PNC 925014	
	GN 1/1 • Bandeja reforzada con ruedas, soporte más	PNC 922694	_ •	H=60MM Kit de compatibilidad para la instalación en	PNC 930217	
	bajo para bandeja recolectora de grasa para horno de 10 GN 1/1, paso de 64 mm		_	base GN 1/1		
	 Soporte de recipiente de detergente para base abierta 	PNC 922699				
	 Guías de pastelería (400x600) para bases de hornos de 6&10 1/1GN 	PNC 922702				
	6 GN1/1 sobre 10 GN1/1	PNC 922704				
	 Espeton para cordero o cochinillo (hasta 12 KG) para hornos GN 1/1 					
	Rejilla de parrillas	PNC 922713				
	 Soporte de sonda para líquidos 	PNC 922714				
	 Campana extractora con ventilador para hornos 6 y 10 GN 1/1. 	PNC 922728				
	 CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR PARA HORNOS APILADOS DE 6+6&10 GN 1/1 	PNC 922732				
	 Campana de extracción sin ventilador para hornos 6&10 GN 1/1 	PNC 922733				
	 CAMPANA DE ESCAPE SIN VENTILADOR PARA APILAR HORNOS DE 6 + 6 Y 10 GN 1/1 	PNC 922737				
	• Estructura con bandejas fijas 8 GN 1/1, 85MM	PNC 922741				
	 Estructura con bandejas fijas 8 GN 2/1, 85MM 	PNC 922742				
	 4 Patas de altura ajustable para hornos de 6 y 10 GN - 230-290MM 	PNC 922745				
	 Bandeja para cocción estática tradicional - H = 100MM 	PNC 922746				
	 Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso, 400x600mm 	PNC 922747				







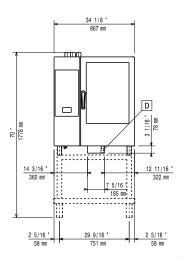




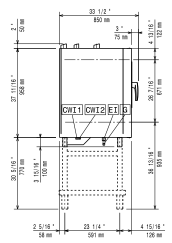




Alzado



Lateral



CWI1 Entrada de agua fría 1

(limpieza)

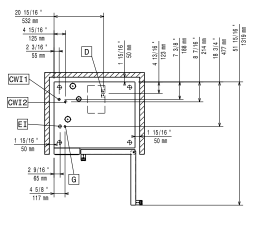
= Entrada de agua fría 2 (generador de vapor)

= Desagüe

D0 = 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.: 1.1 kW Potencia eléctrica por defecto: 1.1 kW

Carga térmica total: 84618 BTU (21 kW)

21 kW Potencia gas:

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"

50mm

Presión bar min/max:: 1-6 bar Cloruro: <10 ppm Conductividad: 0 μS/cm Desagüe "D":

Capacidad

10 (GN 1/1)

Máxima capacidad de carga: 50 kg

Bisagras de la puerta Derecho Dimensiones externas, ancho 867 mm Dimensiones externas, fondo 775 mm Dimensiones externas, alto 1058 mm Pesp: 154 kg Peso neto 136 kg Peso del paquete 154 kg Volumen del paquete 1.11 m³

Certificaciones ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards:













