

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



218957 (ZCOG61C3G30)

Magistar Combi DI horno mixto SIN BOILER con control digital, 6x1/1GN, 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

- 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.
- 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
- 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
- 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 922382

PNC 922386

PNC 922390

PNC 922435

PNC 922436

PNC 922440

· Soporte+4 espetones largos-LW+CW Hornos

- disponible bajo pedido 4 tipos de maderas

Rejilla para pato entero (8 por rejilla - 1,8 kg

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

Soporte de recipiente de detergente montado

ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN)

ESTRUCTURA ELEVADORA (H250) SOBRE

PATAS PARA HORNOS EN TORRE 2X6 GN 1/1

Ahumador para hornos lengthwise y crosswise PNC 922338

Módulo IoT para hornos Magistar y abatidores/ PNC 922421

• Soporte P/Brochetas y Espetones

• Bandeja recolectora de grasas 40mm

4 Patas ajustables para 6&10GN - 2

Lenghtwise

4 Espetones largos

Ganchos Multiusos

cada una), GN 1/1

para horno desmóntable

congeladores Rapido

O 6 GN 1/1 SOBRE BASE

Optimizador de vapor

SONDA USB DE SENSOR ÚNICO

100-130MM

en la pared

para diferentes aromas

- Interfaz digital con botones de retroiluminación LED con selección quiada.
- 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.
- 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.
- Producto con certificación Energy Star 2.0.

accesorios opcionales		,		Kit recogida de grasa para base de armario de horno GN 1/1-2/1 (carro con 2 depósitos, dispositivo apertura/cierre para desagüe)	PNC 922450	
 FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y CUENTALITROS PARA HORNOS 6&10 GN 1/1 - BAJO CONSUMO DE VAPOR 	PNC 920004			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	
 FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y CAUDALÍMETRO PARA USO DE VAPOR MEDIO 	PNC 920005			Kit recogida de grasa para hornos GN 1/1-2/1 (2 depósitos de plástico, válvula de conexión con tubo para desagüe)	PNC 922452	
 Kit de ruedas para 6 & 10 GN 1/1 & 2/1 (No aptas para bases desmontables) 	PNC 922003			Kit recogida de grasa para hornos apilados 6 GN sobre 6 GN 1/1 - 2/1 + elevador	PNC 922453	
 Parrillas de acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1 	PNC 922017		•	Estructura móvil para 6xGN1/1, paso 65mm (std)	PNC 922600	
Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla	PNC 922036			Estructura móvil para 5xGN1/1, paso 80mm	PNC 922606	
- 1,2 kg cada una), GN 1/1	DNC 0000C0		•	Estructura de bandejas de pastelería con ruedas, para hornos 6 1/1 GN, paso 80mm (5	PNC 922607	
 Rejilla para horno en acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1 	PNC 922062			bandejas). Apta para bandejas de pasterlería		
 Rejilla para pollo entero (4 por rejilla - 1,2 	PNC 922086			600x400		_
kg cada una), GN 1/2	DNO 000474			Base interna para estructura móvil HORNOS 6&10 GN1/1 (incluye asa)	PNC 922610	
 Unidad de pulverización lateral externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno) 	PNC 922171		•	Base abierta con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 GN 1/1	PNC 922612	
 Bandeja para hornear para 5 baguettes en aluminio perforado con revestimiento de 	PNC 922189			Base de armario con soporte de bandeja para hornos 6 y 10 gn 1/1	PNC 922614	
silicona, 400x600x38mm				Base armario caliente con humidificador, para	PNC 922615	
 Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio perforado, 400x600x20mm 	PNC 922190			6&10x1/1GN, con soporte para bandejas 1/1GN y 600x400		
 Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio, 400x600x20mm 	PNC 922191			Kit de conexión externo para detergente y abrillantador.	PNC 922618	
 Dos cestos de fritura para Hornos 	PNC 922239		•	Kit de apilado para horno 6 GN 1/1 GAS sobre	PNC 922622	
 Rejilla de panadería / pastelería de acero 	PNC 922264			horno 6 GN 1/1 GAS - H = 150MM	DNO 000000	
inoxidable AISI 304 400x600mm	DNO 000005		•	Kit de apilado para horno 6 GN 1/1 GAS sobre horno 10 GN 1/1 GAS - H = 150MM	PNC 922623	
Kit de apertura de puertas de doble paso	PNC 922265			Carro para estructura móvil para hornos y	PNC 922626	
 Rejilla para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1 	PNC 922266			abatidor/ congelador 6&10 GN 1/1	1 140 022020	J
 Bandeja de recogida de grasa, GN 1/1, H = 	PNC 922321					



100 mm.















•	Carro para estructura móvil para hornos 6 GN 1/1 Apilados	PNC 922628	·	4 Patas de altura ajustable para hornos de 6 y 10 GN - 230-290MM	PNC 922745]
•	Carro para estructura móvil para hornos de 6 GN 1/1 sobre 6 o 10 GN 1/1	PNC 922630	•	Bandeja para cocción estática tradicional - H = 100MM	PNC 922746	ב
•	Estructura elevadora para instalar 2 hornos 6 GN1/1 en torre o un horno 6 GN1/1 sobre	PNC 922632	_	Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso, 400x600mm		ם
•	base Elevador para hornos en torre (2x6 GN1/1) y ruedas 250mm de alto	PNC 922635	-	Tolva de campana para la conexión directa al sistema de ventilación centralizado, para campanas estándar (con motor de ventilador) y	PNC 922751 □]
•	Kit de drenaje de acero inoxidable para horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	PNC 922636	-	campanas sin ventilador CARRO PARA KIT DE RECOLECCIÓN DE	PNC 922752	ב
•	Kit de drenaje de plástico para horno de 6 y 10 GN, diámetro = 50 mm	PNC 922637	•	GRASA Reductor de presión de entrada de agua	PNC 922773	ב
	*	DNO 000040		Extensión de tubo de condensación, 37 cm	PNC 922776	
	Soporte para pared para horno 6 GN 1/1	PNC 922643	_	Recipientes antiadherente GN 1/1 H=20 MM	PNC 925000	
•	Bandeja de deshidratación - GN 1/1	PNC 922651	_	·		
	H=20MM	DNIO 000050		Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM	PNC 925001	
•	Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO	PNC 922652		Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM	PNC 925002	
•	Base abierta para hornos 6 & 10 GN 1/1 - DESMONTABLE	PNC 922653		Plancha de doble cara, un lado marcado y un lado liso, GN 1/1	PNC 925003	
		DNO OOOCEE		Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1]
•	Kit de rejilla para panadería / pastelería para horno 6 GN 1/1 con 5 rejillas de 400x600 mm y 80 mm de paso	PNU 922000		Sartén para freír para 8 huevos, panqueques, hambuerguesas - GN 1/1	PNC 925005	
	Kit de apilado para horno combi 6 GN 1/1	PNC 922657		Bandeja para hornear con 2 esquias - GN 1/1	PNC 925006)
	sobre abatidor/congelador Crosswise de	1110 022007	_ •	Bandeja para 4 baguettes - GN 1/1	PNC 925007 □)
	15&25 kg		•	Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1	PNC 925008)
•	Protector térmico para hornos apilados	PNC 922660	-	Recipiente antiadherente GN 1/2 H=20MM	PNC 925009	ב
	6GN 1/1 SOBRE 6 GN 1/1			Bandeja antiadherente - GN 1/2 H=40MM	PNC 925010	ב
•	Protector térmico para hornos apilados 6GN 1/1 SOBRE 10 GN 1/1	PNC 922661	-	Recipiente antiadherente GN 1/2 H=60MM	PNC 925011	ב
•	Protector térmico para 6 GN 1/1 Horno	PNC 922662	1 1	Kit de bandeja antiadherente - GN 1/1 H=20MM	PNC 925012	
•	Kit para convertir de gas natural a GLP	PNC 922670	<u> </u>	Kit 6 Recipientes Antiadherente, GN 1/1 H=40MM	PNC 925013	J
	Kit para convertir de GLP a GAS natural	PNC 922671			DNO 005014	_
	Condensador de vapor para hornos de gas	PNC 922678	_ •	Kit de 6 bandejas antiadherentes - GN 1/1 H=60MM	PNC 925014 □	J
	Estructura con bandejas fijas para 6 GN 1/1	PNC 922684			DNC 020217	_
	y 400x600MM			Kit de compatibilidad para la instalación en base GN 1/1	PNC 930217	J
	Kit para fijar el horno a la pared	PNC 922687				
	4 PATAS REGULABLES PARA HORNOS 6 Y 10 GN, 100-115MM		_			
	Soporte de bandeja para horno base 6 y 10 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				
	Ruedas para hornos en torre 2x6 GN1/1 & 6 GN1/1 sobre 10 GN1/1	PNC 922704				
•	Adaptador chimenea	PNC 922706				
•	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 5 GN 1/1, 85MM	PNC 922740				











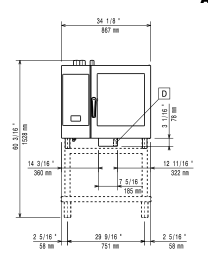




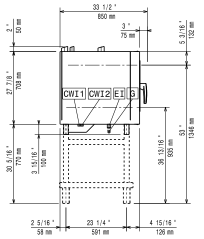


50mm

Alzado



Lateral



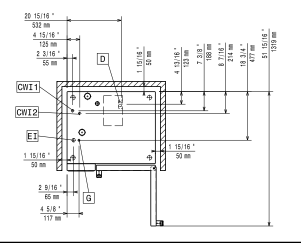
- Entrada de agua fría 1

 - (limpieza)
- CWI2 = Entrada de agua fría 2 (generador de vapor)
 - = Desagüe
 - Desbordamiento de la tubería de desagüe

ΕI 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: 48109 BTU (12 kW)

Potencia gas: 12 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: <10 ppm Conductividad: $>50 \mu S/cm$

Capacidad

Desagüe "D":

6 (GN 1/1)

Máxima capacidad de carga: 30 kg

Bisagras de la puerta Derecho Dimensiones externas, ancho 867 mm Dimensiones externas, fondo 775 mm Dimensiones externas, alto 808 mm Pesp: 132 kg Peso neto 115 kg Peso del paquete 132 kg Volumen del paquete 0.89 m³

Certificaciones ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards:











