

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



#### 218854 (ZCOG201B3G30)

Magistar Combi DS horno mixto con boiler con control digital, 20x1/1GN, 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 carro con soporte para bandejas 1/1 GN, paso de 63 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).

#### 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.





Rejilla para pollo entero (4 por rejilla - 1,2 kg

cada una), GN 1/2

PNC 922086

- 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**

- Consume un 33% menos de agua, un 43% menos de detergente y un 25% menos de energía con los nuevos ciclos de lavado.\*
  - \*Basado en pruebas internas realizadas en el Laboratorio de Zanussi Professional, comparándose un horno Magistar combi 20 GN1/1 eléctrico con boiler frente a la versión anterior.
- 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.
- Producto con certificación Energy Star 2.0.

#### accesorios incluidos

 1 de CARRO CON SOPORTE DE BANDEJA, PNC 922753 20 GN 1/1, PASO DE 63MM

# accesorios opcionales • Filtro de osmosis inversa para lavavaiillas

	de un tanque con boiler atmosférico	1 110 00 1000	
•	Tratador de agua con cartucho y medidor de flujo (alto uso de vapor)	PNC 920003	
•	FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y	PNC 920005	

- 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

caua una), GN 1/2		
<ul> <li>Unidad de pulverización lateral externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno)</li> </ul>	PNC 922171	
<ul> <li>Bandeja para hornear para 5 baguettes en aluminio perforado con revestimiento de silicona, 400x600x38mm</li> </ul>	PNC 922189	
<ul> <li>Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio perforado, 400x600x20mm</li> </ul>	PNC 922190	
<ul> <li>Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio, 400x600x20mm</li> </ul>	PNC 922191	
<ul> <li>Dos cestos de fritura para Hornos</li> </ul>	PNC 922239	
<ul> <li>Rejilla de panadería / pastelería de acero inoxidable AISI 304 400x600mm</li> </ul>	PNC 922264	
<ul> <li>Rejilla para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1</li> </ul>	PNC 922266	
<ul> <li>Bandeja de recogida de grasa, GN 1/1, H = 100 mm.</li> </ul>	PNC 922321	
<ul> <li>Soporte+4 espetones largos-LW+CW Hornos Lenghtwise</li> </ul>	PNC 922324	
<ul> <li>Soporte P/Brochetas y Espetones</li> </ul>	PNC 922326	
<ul> <li>4 Espetones largos</li> </ul>	PNC 922327	
<ul> <li>Ahumador para hornos lengthwise y crosswise</li> <li>disponible bajo pedido 4 tipos de maderas para diferentes aromas</li> </ul>	PNC 922338	
Ganchos Multiusos	PNC 922348	
<ul> <li>Rejilla para pato entero (8 por rejilla - 1,8 kg cada una), GN 1/1</li> </ul>	PNC 922362	
<ul> <li>MANTA TÉRMICA PARA HORNO 20 GN 1/1</li> </ul>	PNC 922365	
<ul> <li>Soporte de recipiente de detergente montado en la pared</li> </ul>	PNC 922386	
<ul> <li>SONDA USB DE SENSOR ÚNICO</li> </ul>	PNC 922390	
<ul> <li>ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE ABATIMIENTO PARA HORNOS COMBI 20GN</li> </ul>	PNC 922420	
<ul> <li>Módulo IoT para hornos Magistar y abatidores/ congeladores Rapido</li> </ul>	PNC 922421	
<ul> <li>ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN)</li> </ul>	PNC 922435	
<ul> <li>KIT ELEVADOR CON EXTENSIÓN DE ALTURA PARA CARRO DE HORNO 20GN1/1</li> </ul>	PNC 922446	
<ul> <li>Kit de conexión externo para detergente y abrillantador.</li> </ul>	PNC 922618	
<ul> <li>Bandeja de deshidratación - GN 1/1 H=20MM</li> </ul>	PNC 922651	
<ul> <li>Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO</li> </ul>	PNC 922652	
<ul> <li>PROTECTOR TÉRMICO PARA 20 GN 1/1 HORNO</li> </ul>	PNC 922659	
<ul> <li>Kit para convertir de gas natural a GLP</li> </ul>	PNC 922670	
Kit para convertir de GLP a GAS natural	PNC 922671	
<ul> <li>Condensador de vapor para hornos de gas</li> </ul>	PNC 922678	
<ul> <li>CARRO CON ESTRUCTURA PARA BANDEJAS 20 GN 1/1 PASO 84 MM, PARA 15 BANDEJAS.</li> </ul>	PNC 922683	
<ul> <li>Kit para fijar el horno a la pared</li> </ul>	PNC 922687	

RUEDAS REGULABLES PARA HORNOS 20GN

RAMPA DE ENTRADA DE NIVELACIÓN PARA

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

• 4 PATAS AJUSTABLES PARA 20 GN - 2

Soporte de sonda para líquidos

" 150MM

Rejilla de parrillas

HORNO 20 GN 1/1



MEDIO











PNC 864388



PNC 922701

PNC 922707

PNC 922713

PNC 922714

PNC 922715



CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR PARA HORNOS DE 20 GN	PNC 922730		Eléctrico	
1/1 • CAMPANA DE EXTRACCIÓN SIN VENTILADOR PARA HORNOS 20 GN 1/1	PNC 922735		Suministro de voltaje Potencia eléctrica max.: Potencia eléctrica por defecto:	220-240 V/1 ph/50 Hz 1.8 kW 1.8 kW
Bandeja para cocción estática tradicional - H = 100MM	PNC 922746		Gas	I.O KVV
Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso, 400x600mm	PNC 922747		Carga térmica total:	217344 BTU (54 kW)
CARRO CON SOPORTE DE BANDEJA, 20 GN 1/1, PASO DE 63MM	PNC 922753		Potencia gas: Suministro de gas estándar:	54 kW Gas Natural G20
CARRO CON SOPORTE DE BANDEJA, 20 GN 1/1, PASO DE 80MM, 16 BANDEJAS	PNC 922754		Diámetro de la conexión de gas ISO 7/1:	1" MNPT
CARRO DE BANQUETE CON SOPORTE PARA 54 PLATOS PARA HORNO Y	PNC 922756		Agua	
ABATIDOR 20GN 1/1, PASO DE 74MM  • Carro con estructura pastelería/panadería	PNC 922761		Temp. máx. entrada de suministro de agua:	30 °C
para bandejas de 400x600mm, para horno y abatidor 20 GN 1/1, separación 80 mm	FINO 922701	_	Conexión de entrada de agua "CWI1- CWI2":	3/4"
(16 guías)  • CARRO DE BANQUETE CON SOPORTE	PNC 922763		Presión bar min/max:: Cloruro:	1-6 bar <17 ppm
PARA 45 PLATOS PARA HORNOS Y ABATIDOR 20GN 1/1, PASO DE 90MM	1 110 322703	J	Conductividad: Desagüe "D":	0 μS/cm 50mm
<ul> <li>KIT DE COMPATIBILIDAD PARA CARROS AOS/EASYLINE (PRODUCIDOS HASTA</li> </ul>	PNC 922769		Capacidad	
2019) CON HORNOS COMBI SKYLINE/ MAGISTAR 20GN 1/1			GN: Máxima capacidad de carga:	20 (GN 1/1) 100 kg
<ul> <li>KIT DE COMPATIBILIDAD PARA HORNOS AOS/EASYLINE 20GN CON CARRO SKYLINE/MAGISTAR</li> </ul>	PNC 922771		Info	J
Reductor de presión de entrada de agua  Rendeia entirella rente. CN 1 (1 LL 40MM)	PNC 922773		Bisagras de la puerta Dimensiones externas, ancho	Derecho 911 mm
<ul> <li>Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM</li> <li>Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM</li> </ul>	PNC 925001 PNC 925002		Dimensiones externas, fondo Dimensiones externas, alto	864 mm 1794 mm
<ul> <li>Plancha de doble cara, un lado marcado y un lado liso, GN 1/1</li> </ul>	PNC 925003		Pesp:	321 kg
<ul> <li>Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1</li> </ul>	PNC 925004		Peso neto Peso del paquete	288 kg 321 kg
<ul> <li>Sartén para freír para 8 huevos, panqueques, hambuerguesas - GN 1/1</li> </ul>	PNC 925005		Volumen del paquete	1.83 m <sup>3</sup>
<ul> <li>Bandeja para hornear con 2 esquias - GN 1/1</li> </ul>	PNC 925006		Certificaciones ISO	
<ul> <li>Bandeja para 4 baguettes - GN 1/1</li> <li>Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1</li> </ul>	PNC 925007		ISO Standards:	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001
A REIIIIA NARA VX PATATAC-HORNO (-10) 1/1		1 1		
, ,	PNC 925008 PNC 925009			
<ul> <li>Recipiente antiadherente GN 1/2 H=20MM</li> <li>Bandeja antiadherente - GN 1/2 H=40MM</li> </ul>	PNC 925008 PNC 925009 PNC 925010	0		









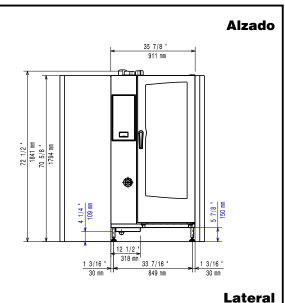


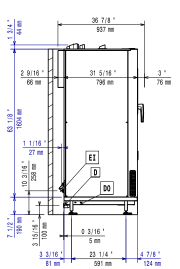




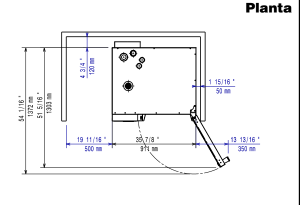
La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso



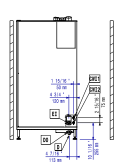




- CWI1 = Entrada de agua fría 1 (limpieza)
- = Conexión eléctrica (energía)
- = Entrada de agua fría 2 (generador de vapor) CWI2
- = Conexión de gas
- **D** = Desagüe
- = Desbordamiento de la tubería de desagüe



# **Distances**



- Entrada de agua fría 1 (limpieza) CWI1
- Conexión eléctrica (energía)

- **G** = Conexión de gas
- = Entrada de agua fría 2 (generador de vapor) CWI2
  - = Desagüe
  - = Desbordamiento de la D0 tubería de desagüe

Magistar Combi DS Horno mixto Gas Natural 20GN1/1

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











