

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



218948 (ZCOG202C3H30)

Magistar Combi DI horno mixto SIN BOILER con control digital, 20x2/1GN, gas, programable, limpieza automática, puerta de 3 cristales - GLP

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 carro con soporte para bandejas 2/1 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.
- 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

 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).



Bandeja de recolectora de grasa, GN 2/1, H =

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

60 mm.

PNC 922357

PNC 922362

- Interfaz digital con botones de retroiluminación LED con selección guiada.
- 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).

Sostenibilidad

- Diseño centrado en las personas con certificación de 4 estrellas por ergonomía y facilidad de uso.
- 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).
- 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.
- 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 incluidos

 1 de Carro con plataforma portabandejas PNC 922757 20 GN 2/1, paso de 63 mm

accesorios opcionales

•	Tratador de agua con cartucho y medidor de flujo (alto uso de vapor)	PNC 920003	
•	FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y CAUDALÍMETRO PARA USO DE VAPOR MEDIO	PNC 920005	
•	Parrillas de acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1	PNC 922017	
•	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 304 - GN 1/1	PNC 922062	
•	Unidad de pulverización lateral externa	PNC 922171	

	soporte para montar en el horno)	
•	Bandeja para hornear para 5 baguettes en aluminio perforado con revestimiento de	PNC 922189
	silicona, 400x600x38mm	

(debe montarse en el exterior e incluye

•	Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio perforado, 400x600x20mm	PNC 922190
•	Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio, 400x600x20mm	PNC 922191
	Decrease de foltone nene Henre	DNIO OOOOOO

•	Dos cestos de fritura para Hornos	PNC 922239	
•	Rejilla de panadería / pastelería de acero inoxidable AISI 304 400x600mm	PNC 922264	
•	Rejilla para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1	PNC 922266	

 Soporte P/Brochetas y Espetones 	PNC 922326
6 Espetones cortos	PNC 922328
Ahumador para hornos lengthwise y crosswise - disponible bajo pedido 4 tipos de maderas para diferentes aromas	PNC 922338

Ganchos Multiusos	PNC 922348
-------------------	------------

cada una), GN 1/1	F NO 322302	_
MANTA TÉRMICA PARA HORNO 20 GN 2/1	PNC 922367	
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/ 	PNC 922421	
congeladores Rapido		_
 ROUTER DE CONECTIVIDAD (WiFi y LAN) 	PNC 922435	
 KIT ELEVADOR CON EXTENSIÓN DE ALTURA PARA CARRO DE HORNO 20GN2/1 	PNC 922447	
 Kit de conexión externo para detergente y abrillantador. 	PNC 922618	
 Bandeja de deshidratación - GN 1/1 H=20MM 	PNC 922651	
 Bandeja de deshidratación - GN 1/1 1 PISO 	PNC 922652	
 PROTECTOR TÉRMICO PARA 20 GN 2/1 HORNO 	PNC 922658	
 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	
• CARRO+ESTRUCT.P/15X2/1GN (PASO 84MM)	PNC 922686	
Kit para fijar el horno a la pared	PNC 922687	
RUEDAS REGULABLES PARA HORNOS 20GN	PNC 922701	
• 4 PATAS AJUSTABLES PARA 20 GN - 2 " 150MM	PNC 922707	
Rejilla de parrillas	PNC 922713	
Soporte de sonda para líquidos	PNC 922714	
RAMPA DE ENTRADA DE NIVELACIÓN PARA HORNO 20 GN 2/1	PNC 922716	
 Bandeja para cocción estática tradicional - H = 100MM 	PNC 922746	
• Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso, 400x600mm	PNC 922747	
• Carro con plataforma portabandejas 20 GN 2/1, paso de 63 mm	PNC 922757	
• CARRO DE BANDEJAS 20 GN 2/1, SEPARACIÓN 80 MM, 16 BANDEJAS	PNC 922758	
 CARRO BANQUETES PARA 92 PLATOS DE HORNO Y ABATIDOR 20 GN 2/1, SEPARACIÓN 85MM 	PNC 922760	
 Carro pastelería/panadería para rejillas de 400x600mm, para horno y abatidor 20 GN 2/1, separación 80 mm (16 guías) 	PNC 922762	
 CARRO BANQUETES PARA 116 PLATOS DE HORNO Y ABATIDOR 20 GN 2/1, SEPARACIÓN 66 MM 	PNC 922764	













Magistar Combi DI Horno mixto Gas GLP 20GN2/1

PNC 922773

PNC 925001

PNC 925002

PNC 925003

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

KIT DE COMPATIBILIDAD PARA CARROS AOS/ PNC 922770

KIT DE COMPATIBILIDAD PARA HORNOS AOS/ PNC 922771

EASYLINE (PRODUCIDOS HASTA 2019) CON

HORNOS COMBI SKYLINE/MAGISTAR 20GN

EASYLINE 20GN CON CARRO SKYLINE/

• Reductor de presión de entrada de agua

• Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM

Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM

Plancha de doble cara, un lado marcado y un

MAGISTAR

lado liso, GN 1/1

 \Box



• Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1 • Sartén para freír para 8 huevos,

PNC 925004 PNC 925005

Eléctrico

panqueques, hambuerguesas - GN 1/1 • Bandeja para hornear con 2 esquias - GN

• Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1

PNC 925006 PNC 925008

Suministro de voltaje Potencia eléctrica max.: Potencia eléctrica por defecto:

220-240 V/1 ph/50 Hz 2.5 kW 2.5 kW

Carga térmica total:

281490 BTU (70 kW)

Potencia gas: Suministro de gas estándar: 70 kW LPG, G31

Diámetro de la conexión de gas ISO

1" 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: Conductividad:

<10 ppm 0 μS/cm 50mm

Capacidad

Desagüe "D":

20 (GN 2/1)

2.77 m³

Máxima capacidad de carga: 200 kg

Info

Bisagras de la puerta Derecho Dimensiones externas, ancho 1162 mm Dimensiones externas, fondo 1066 mm Dimensiones externas, alto 1794 mm Pesp: 335 kg Peso neto 335 kg Peso del paquete 373 kg

Certificaciones ISO

Volumen del paquete

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards: ISO 50001





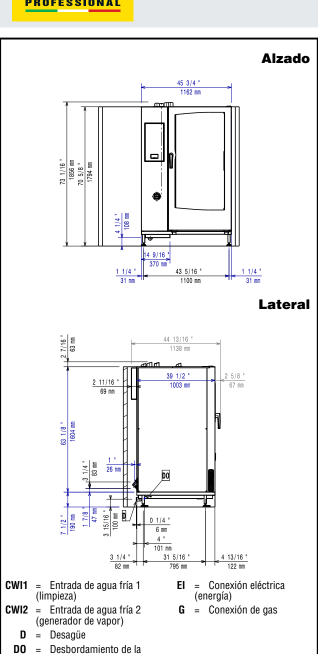




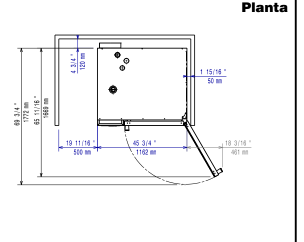




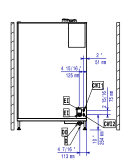




D0 = Desbordamiento de la tubería de desagüe



Distances



 Entrada de agua fría 1 (limpieza) CWI1

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

= Desagüe

= Desbordamiento de la D0 tubería de desagüe

Conexión eléctrica (energía)

G = Conexión de gas

Magistar Combi DI Horno mixto Gas GLP 20GN2/1











