

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



#### 218807 (ZCOE201B3A30)

Magistar Combi DS horno mixto con boiler con control digital, 20x1/1GN, eléctrico, programable, limpieza automática, boiler en AISI 316L, puerta de 3 cristales

## **Descripción**

#### Artículo No.

Horno mixto con interfaz digital y selección guiada.

- Generador de vapor integrado (en acero inoxidable 316L) 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.

Aprobación:





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

PNC 922086

- Boiler en AISI 316L para proteger contra la corrosión.
- 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 pará 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, aqua, 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 lavavajillas PNC 864388 de un tanque con boiler atmosférico Tratador de agua con cartucho y medidor PNC 920003 de flujo (alto uso de vapor) FILTRO DE AGUA CON CARTUCHO Y PNC 920005 CAUDALÍMETRO PARA USO DE VAPOR
- MEDIO • 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

•	cada una), GN 1/2	PNU 922086	Ч
•	Unidad de pulverización lateral externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno)	PNC 922171	
•	Bandeja para hornear para 5 baguettes en aluminio perforado con revestimiento de silicona, 400x600x38mm	PNC 922189	
•	Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio perforado, 400x600x20mm	PNC 922190	
•	Bandeja para hornear con 4 esquinas en aluminio, 400x600x20mm	PNC 922191	
•	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	
	Bandeja de recogida de grasa, GN 1/1, H = 100 mm.	PNC 922321	
•	Soporte+4 espetones largos-LW+CW Hornos Lenghtwise	PNC 922324	
•	Soporte P/Brochetas y Espetones	PNC 922326	
•	4 Espetones largos	PNC 922327	
•	Bandeja recolectora de grasas 40mm	PNC 922329	
•	Ahumador para hornos lengthwise y crosswise - disponible bajo pedido 4 tipos de maderas para diferentes aromas	PNC 922338	
•	Ganchos Multiusos	PNC 922348	
•	Rejilla para pato entero (8 por rejilla - 1,8 kg cada una), GN 1/1	PNC 922362	
•	MANTA TÉRMICA PARA HORNO 20 GN 1/1	PNC 922365	
•	Soporte de recipiente de detergente montado en la pared	PNC 922386	
•	SONDA USB DE SENSOR ÚNICO	PNC 922390	
•	ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE ABATIMIENTO PARA HORNOS COMBI 20GN	PNC 922420	
	Módulo IoT para hornos Magistar y abatidores/ congeladores Rapido	PNC 922421	
•	ROUTER DE CONECTIVIDAD (WIFI y LAN)	PNC 922435	
•	KIT ELEVADOR CON EXTENSIÓN DE ALTURA PARA CARRO DE HORNO 20GN1/1	PNC 922446	
•	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 1/1 HORNO	PNC 922659	
•	CARRO CON ESTRUCTURA PARA BANDEJAS 20 GN 1/1 PASO 84 MM, PARA 15 BANDEJAS.	PNC 922683	
•	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 1/1	PNC 922715	
•	CAMPANA ANTIOLORES+VENTIL. 20 GN 1/1 HORNO ELÉCTRICO	PNC 922720	













Magistar Combi DS Horno mixto Eléctrico 20GN1/1



•	CAMPANA DE CONDENSACIÓN CON VENTILADOR PARA HORNO ELÉCTRICO 20 GN 1/1	PNC 922725		<ul> <li>Kit de 6 bandejas antiadherentes - GN 1/1 H=60MM</li> </ul>	PNC 925014	
•	CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON VENTILADOR PARA HORNOS DE 20 GN 1/1	PNC 922730				
•	CAMPANA DE EXTRACCIÓN SIN VENTILADOR PARA HORNOS 20 GN 1/1	PNC 922735				
•	KIT DE DRENAJE DE ACERO INOXIDABLE PARA HORNO DE 20 GN - DIA = 50MM	PNC 922738				
•	,	PNC 922739				
•	Bandeja para cocción estática tradicional - H = 100MM	PNC 922746				
•	Plancha de doble cara, ranurada y un lado liso, 400x600mm	PNC 922747				
•	Tolva de campana para la conexión directa al sistema de ventilación centralizado, para campanas estándar (con motor de ventilador) y campanas sin ventilador	PNC 922751				
•	CARRO CON SOPORTE DE BANDEJA, 20 GN 1/1, PASO DE 63MM	PNC 922753				
•	CARRO CON SOPORTE DE BANDEJA, 20 GN 1/1, PASO DE 80MM, 16 BANDEJAS	PNC 922754				
•	CARRO DE BANQUETE CON SOPORTE PARA 54 PLATOS PARA HORNO Y ABATIDOR 20GN 1/1, PASO DE 74MM	PNC 922756				
•	Carro con estructura pastelería/panadería para bandejas de 400x600mm, para horno y abatidor 20 GN 1/1, separación 80 mm (16 guías)	PNC 922761				
•	CARRO DE BANQUETE CON SOPORTE PARA 45 PLATOS PARA HORNOS Y ABATIDOR 20GN 1/1, PASO DE 90MM	PNC 922763				
•	KIT DE COMPATIBILIDAD PARA CARROS AOS/EASYLINE (PRODUCIDOS HASTA 2019) CON HORNOS COMBI SKYLINE/ MAGISTAR 20GN 1/1	PNC 922769				
•	KIT DE COMPATIBILIDAD PARA HORNOS AOS/EASYLINE 20GN CON CARRO SKYLINE/MAGISTAR	PNC 922771				
•	Reductor de presión de entrada de agua	PNC 922773				
•	KIT PARA LA INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE PICOS DE POTENCIA ELÉCTRICA HORNOS 20 GN	PNC 922778				
•	Bandeja antiadherente - GN 1/1 H=40MM	PNC 925001				
•	Recipiente Antiadherente GN 1/1 H=60MM	PNC 925002				
	Plancha de doble cara, un lado marcado y un lado liso, GN 1/1	PNC 925003				
•	Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1	PNC 925004				
•	Sartén para freír para 8 huevos, panqueques, hambuerguesas - GN 1/1	PNC 925005				
•	Bandeja para hornear con 2 esquias - GN 1/1	PNC 925006				
•	Bandeja para 4 baguettes - GN 1/1	PNC 925007				
•	Rejilla para 28 Patatas-Horno GN 1/1	PNC 925008				
	Recipiente antiadherente GN 1/2 H=20MM	PNC 925009				
	Bandeja antiadherente - GN 1/2 H=40MM	PNC 925010				
	Recipiente antiadherente GN 1/2 H=60MM	PNC 925011				
	Kit de bandeja antiadherente - GN 1/1	PNC 925012				
	H=20MM Kit 6 Recipientes Antiadherente, GN 1/1	PNC 925013				
•	H=40MM	. 140 020010	_			















#### **Eléctrico**

Suministro de voltaje 380-415 V/3N ph/50-60 Hz

30 °C

Potencia eléctrica max.: 40.4 kW Potencia eléctrica por defecto: 37.7 kW

#### **Agua**

Temp. máx. entrada de suministro

de agua:

Conexión de entrada de agua "CWI1-CWI2":

3/4" Presión bar min/max:: 1-6 bar

Cloruro: <85 ppm Conductividad:  $>50 \mu S/cm$ Desagüe "D": 50mm

#### Capacidad

GN: 20 (GN 1/1) Máxima capacidad de carga: 100 kg

#### Info

Bisagras de la puerta Derecho Dimensiones externas, ancho 911 mm Dimensiones externas, fondo 864 mm Dimensiones externas, alto 1794 mm Pesp: 298 kg Peso neto 265 kg Peso del paquete 298 kg Volumen del paquete 1.83 m<sup>3</sup>

#### **Certificaciones ISO**

ISO 9001; ISO 14001; ISO ISO Standards: 45001; ISO 50001



























