

Horno convección Horno de convección gas, 10 GN1/1

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



240473 (ZFCG11CSAS)

Horno de convección, 10x1/1GN, gas

Descripción

Artículo No.

Horno de convección con vapor directo. Estructura principal de acero inoxidable. Cámara de cocción con iluminación lateral y bandeja colectora. Puerta de doble cristal. Calor mediante quemadores atmosféricos con dispositivo contra fallos de llama. Quemador principal con luz piloto y encendido piezoeléctrico. Termostato electromecánico; temperatura ajustable entre 30 °C y 300 °C. Temporizador de 0 a 120 minutos con alarma acústica. 5 niveles de control de humedad.

Incluye plataforma portabandejas "cross-wise" $\rm n.^{o}$ 1 con 2 colgadores laterales, paso de 60 mm, para rejillas $\rm 10x1/1GN$.

Características técnicas

- Interruptor principal y selección del modo de cocción: apagar/encender el horno, cocinar con aire caliente sin humedad (convección) y cocinar con aire caliente con humedad (posibilidad de selección entre 5 niveles de humedad).
- Enfriamiento rápido de la cámara.
- Temporizador del ciclo de cocción hasta 120 minutos o para cocciones continuas con alarma acústica y visual que advierte de que el ciclo ha terminado. Al finalizar la cocción fijada el calentamiento y la ventilación se apagan automáticamente.
- Temperatura máxima de 300 °C.
- Uniformidad perfecta: garantiza la perfecta uniformidad de cocción en la cámara
- Iluminación halógena y soportes para bandejas transversales que permite una visión despejada de todos los productos que se están cocinando.
- Sonda de temperatura corazón del alimento disponible como accesorio.
- Bandeja recolectora de grasas y jugos residuales producidas durante la cocción.
- Bandeja de goteo bajo la puerta para recoger el líquido condensado disponible como accesorio.
- Capacidad: 10 bandejas GN 1/1.

Construcción

- Estructura robusta gracias a su construcción en acero inoxidable.
- Cámara de cocción de acero inoxidable 430 AISI.
- Puerta con doble cristal térmico con estructura de marco abierto, para enfriar el panel de la puerta exterior. Cristal interior abatible con bisagras de fácil liberación en la puerta para facilitar la limpieza.
- Tirador de puerta ergonómico.
- Desagüe integrado.
- En dotación 1 par de guías de paso 60 mm.
- Protección IPx4 contra el agua.

Aprobación:



Horno convección Horno de convección gas, 10 GN1/1

accesorios incluidos

• 1 de Soporte parrillas-pareja para formar PNC 922121 estructuras paso 60 mm para hornos eléctricos 10 GN 1/1

accesorios opcionales

• Pareja de rejillas GN 1/1 en AISI 304	PNC 921101	
 Pareja parrillas bastidor para bandejas GN 1/2 	PNC 921106	
• Filtro grasa para hornos a gas 10&20 GN 1/1 y 2/1 (pedir 2 filtros para hornos 20GN)	PNC 921700	
• Condensador de humos para hornos a gas 10 GN 1/1 y 2/1	PNC 921701	
 Sonda para hornos 6 y 10 GN 1/1 	PNC 921702	
 Kit para guías cuba descarga GN 1/1 	PNC 921713	
• Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1	PNC 922036	
 Base abierta para horno de convección 10 GN 1/1 	PNC 922102	
 Kit guías para base soporte horno 10 GN 1/1 	PNC 922106	
 Base abierta sobre ruedas para horno de convección 10 GN 1/1 	PNC 922114	
• Soportes parrillas paso 80 mm. para horno 10 GN 1/1 gas	PNC 922116	
• Soportes parrillas paso 60 mm. para horno 10 GN 1/1 gas	PNC 922122	
• Patas regulables para hornos 6&10 GN 1/1 y 2/1	PNC 922127	
• Carro para estructura deslizante 10 GN 1/1	PNC 922130	
 Ducha escamoteable 	PNC 922170	
 Unidad de pulverización lateral externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno) 	PNC 922171	
• Kit de conversión a estructura deslizante 10 1/1 GN	PNC 922201	
• Rejilla para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1	PNC 922266	
• Soporte+6 Espetones cortos-LW+CW Hornos Lengthwise y Crosswise	PNC 922325	
Soporte P/Brochetas y Espetones	PNC 922326	
 Ahumador para hornos lengthwise y crosswise - disponible bajo pedido 4 tipos de maderas para diferentes aromas 	PNC 922338	



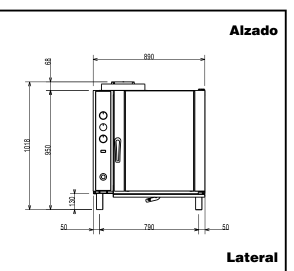


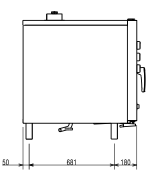






Horno convección Horno de convección gas, 10





G = Conexión de gas

CWI1 = Entrada de agua fría 1

(limpieza)

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

= Desagüe

= Conexión eléctrica

(energía) **Planta** D ΕI 1591

Eléctrico

Suministro de voltaje 220-230 V/1 ph/50 Hz Auxiliar: 0.35 kW

Potencia eléctrica max.: 0.35 kW

Gas

Potencia gas: 18.5 kW

Capacidad

10 (GN 1/1) Paso entre guías: 60 mm Número de niveles: 10 Parrillas

Info

Dimensiones externas, ancho 890 mm Dimensiones externas, fondo 900 mm Dimensiones externas, alto 970 mm Peso neto 136 kg **Nivel funcional** Básico

Ciclos de cocción - aire-

300 °C convección 590 mm Dimensiones internas, ancho: Dimensiones internas, fondo: 479 mm Dimensiones internas, alto: 680 mm

Horno convección Horno de convección gas, 10 GN1/1 La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso









