

# Convección Crosswise Horno de convección a gas, 10 GN2/1

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



260825 (EFCG12CSAS)

Horno de convección 10x2/1GN, 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"  $n.^{\circ}1$  con 2 colgadores laterales, paso de 60 mm, para rejillas 10x2/1GN.

#### 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 2/1 o 20 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.

## accesorios incluidos

• 1 de Soporte guías paso 60mm PNC 922123 para hornos 10x2/1GN

## accesorios opcionales

• Kit sonda 10x2/1GN

accesorios operoriales		
<ul> <li>Descalcificador agua automático para hornos - regeneración automático de resina</li> </ul>	PNC 921305	
<ul> <li>Filtro de grasa para hornos a gas 10 y 20 - 1/1 y 2/1GN (se necesitan 2 filtros para los hornos de 20 bandejas)</li> </ul>	PNC 921700	
<ul> <li>Chimenea para hornos 10x1/1 y 2/1GN</li> </ul>	PNC 921701	

PNC 921703 🗅

PNC 921713 🔲

• Kit para guías cuba descarga GN1/1







# Convección Crosswise Horno de convección a gas, 10 GN2/1

<ul> <li>Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1</li> </ul>	PNC 922036	
Base abierta para horno de	PNC 922103	
convección 10 GN 2/1		
<ul> <li>Kit de guías para base horno 10xGN2/1</li> </ul>	PNC 922107	
Base armario para horno de	PNC 922110	
convección 10 GN 2/1	DNIC 000117	
<ul> <li>Soporte guías paso 80mm para hornos 10x2/1GN</li> </ul>	PNC 922117	
Soporte guías paso 60mm para hornos 10x2/1GN	PNC 922123	
• Patas regulables para hornos 10 GN	PNC 922127	
1/1 y 2/1	D. I C.	
<ul> <li>Carro para estructura 10x2/1GN</li> </ul>	PNC 922128	
<ul> <li>Ducha escamoteable</li> </ul>	PNC 922170	
<ul> <li>Unidad de pulverización lateral</li> </ul>	PNC 922171	
externa (debe montarse en el		
exterior e incluye soporte para montar en el horno)		
•	PNC 922173	П
Soporte bandejas pasteleria		_
<ul> <li>Par de Parrillas de acero inoxidable AISI 304 - GN 2/1</li> </ul>	PNC 922175	
Kit de conversión a estructura deslizante 10 2/1 GN	PNC 922202	
Dos cestos de fritura para Hornos	PNC 922239	
<ul> <li>Rejilla para pollo entero (8 por rejilla</li> </ul>	PNC 922266	
- 1,2 kg cada una), GN 1/1		_
<ul> <li>Soporte+6 Espetones cortos-LW+CW Hornos Lengthwise y Crosswise</li> </ul>	PNC 922325	
Soporte P/Brochetas y Espetones	PNC 922326	$\Box$
6 Espetones cortos	PNC 922328	
·	PNC 922338	
<ul> <li>Ahumador para Horno Lengthwise y Crosswise (4 tipos de madera para ahumadores están disponibles bajo pedido)</li> </ul>	FIAC 477330	J



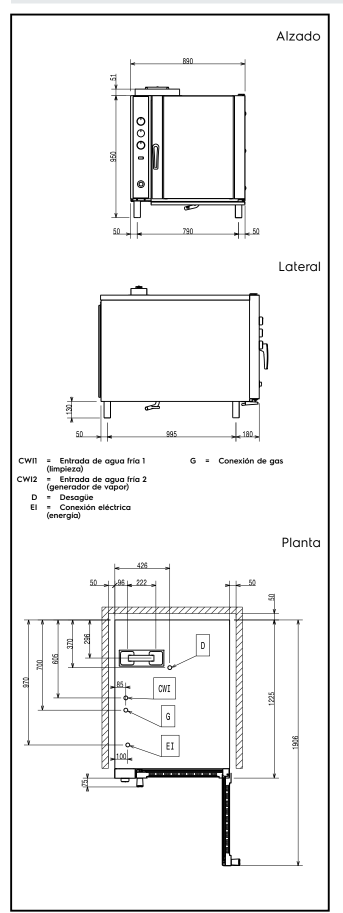








# Convección Crosswise Horno de convección a gas, 10 **GN2/1**



Eléctrico Suministro de voltaje 260825 (EFCG12CSAS) 220-230 V/1 ph/50 Hz 0.5 kW Auxiliar: 0.5 kW Potencia eléctrica max.: Gas Potencia gas: 25 kW Capacidad GN: 10 - 2/1 Gastronorm Info Dimensiones externas, ancho 890 mm Dimensiones externas, fondo 1215 mm 970 mm Dimensiones externas, alto Peso neto 154 kg 80/0 mm Ajuste de alto **Nivel funcional** Básico Ciclos de cocción - aire-300 °C convección

ISO 9001; ISO 14001; ISO

45001; ISO 50001

**Certificaciones ISO** 

ISO Standards:

Convección Crosswise Horno de convección a gas, 10 GN2/1









