

Convección Crosswise Horno de convección eléctrico, 10 GN2/1

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA #



260697 (EFCE12CSDS)

Horno de convección 10x2/1GN, eléctrico

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 resistencias blindadas de incoloy situadas en el convector. Termostato electromecánico; temperatura ajustable entre 30 °C y 300 °C; indicador visual y termómetro. Temporizador de 0 a 120 minutos con alarma acústica. 5 niveles de control de humedad.

Incluye plataforma portabandejas "cross-wise" n.º 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.
- Válvula manual para ajustar la posición de la trampilla de evacuación de vapor.
- 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

GN1/1

 Descalcificador agua automático para hornos - regeneración automático de resina 	PNC 921305 □
• Kit sonda 10x2/1GN	PNC 921703 🗆
Kit para guías cuba descarga	PNC 921713 🗆

 Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1

Aprobación:





Convección Crosswise Horno de convección eléctrico, 10 GN2/1

Base abierta para horno de convección 10 GN 2/1	PNC 922103	
Kit de guías para base horno	PNC 922107	
10xGN2/1		
 Base armario para horno de convección 10 GN 2/1 	PNC 922110	
 Soporte guías paso 80mm para hornos 10x2/1GN 	PNC 922117	
 Soporte guías paso 60mm para hornos 10x2/1GN 	PNC 922123	
• Patas regulables para hornos 10 GN 1/1 y 2/1	PNC 922127	
Carro para estructura 10x2/1GN	PNC 922128	
Ducha escamoteable	PNC 922170	
Unidad de pulverización lateral	PNC 922171	
externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno)		_
Soporte bandejas pasteleria	PNC 922173	
• Par de Parrillas de acero inoxidable AISI 304 - GN 2/1	PNC 922175	
 Kit de conversión a estructura deslizante 10 2/1 GN 	PNC 922202	
• Dos cestos de fritura para Hornos	PNC 922239	
 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	
6 Espetones cortos	PNC 922328	
Ahumador para Horno Lengthwise y	PNC 922338	
Crosswise (4 tipos de madera para ahumadores están disponibles bajo pedido)		



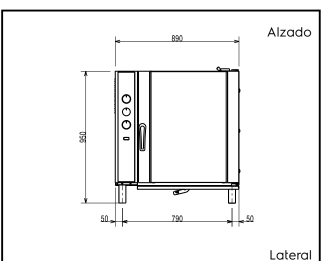


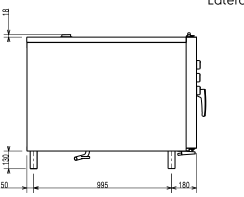






Convección Crosswise Horno de convección eléctrico, 10 **GN2/1**



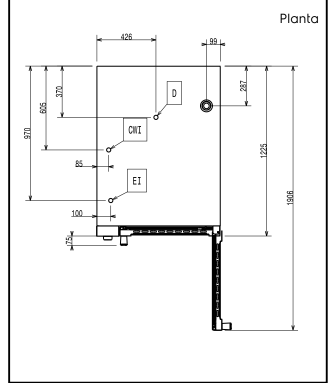


CWII Entrada de agua fría 1

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

Desagüe

Conexión eléctrica (energía)



Eléctrico

Suministro de voltaje

260697 (EFCE12CSDS) 380-400 V/3N ph/50 Hz

Auxiliar: 0.5 kW Potencia eléctrica max.: 24.5 kW

Capacidad

GN: 10 - 2/1 Gastronorm

Info

Dimensiones externas, ancho 890 mm Dimensiones externas, fondo 1215 mm Dimensiones externas, alto 970 mm Peso neto 147 kg Ajuste de alto 80/0 mm **Nivel funcional** Básico Ciclos de cocción - aire-

300 °C convección

Convección Crosswise Horno de convección eléctrico, 10 GN2/1

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







