

Convección Crosswise Horno convección eléctrico , 10 GN1/1

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA #



260693 (EFCE11CSDS)

Horno de convección 10x1/1GN, eléctrico

260695 (EFCE11CSCS)

Horno de convección 10x1/1GN, 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 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.
- Válvula manual para ajustar la posición de la trampilla de evacuación de vapor.
- 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.

accesorios incluidos

• 1 de Soporte guías paso 60mm PNC 922121 para hornos eléctricos 10x1/1GN

accesorios opcionales

Pareja de rejillas acero AISI 304 1/1GN
 Soporte cestos 1/2GN (2pcs)
 Kit sonda para hornos 6 y 10x1/1GN
 Kit para guías cuba descarga GN1/1
 Pareja de rejillas de acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1
 PNC 921101 □
 PNC 921106 □
 PNC 921702 □
 PNC 921713 □
 PNC 922017 □

Aprobación:





Convección Crosswise Horno convección eléctrico , 10 GN1/1

• Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1	PNC 922036	
 Rejilla para horno en acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1 	PNC 922062	
 Base abierta para horno de convección 10 GN 1/1 	PNC 922102	
 Kit de guías para base horno 10xGN1/1 	PNC 922106	
 Base abierta sobre ruedas para horno de convección 10 GN 1/1 	PNC 922114	
 Soporte guías paso 80mm para hornos eléctricos 10x1/1GN 	PNC 922115	
 Soporte guías paso 60mm para hornos eléctricos 10x1/1GN 	PNC 922121	
 Patas regulables para hornos 10 GN 1/1 y 2/1 	PNC 922127	
 Carro para estructura 10x2/1GN 	PNC 922128	
 Carro para 10x1/1GN Roll-in rack 	PNC 922130	
Ducha escamoteable	PNC 922170	
 Unidad de pulverización lateral 	PNC 922171	
externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno)		_
 Filtro de grasa para hornos 10GN1/1 y 10GN2/1, hornos mixtos (gas y eléctricos) y hornos convección (eléctricos) 	PNC 922178	
Kit de conversión a estructura deslizante 10 1/1 GN	PNC 922201	
 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 Crosswise (4 tipos de madera para ahumadores están disponibles bajo pedido) 	PNC 922338	
 Bandeja colectora para horno de convección 10 GN1/1 y 2/1 	PNC 922431	
 Rejilla de parrillas 	PNC 922713	
 Bandeja U-Pan antiadherente GN 1/1 H=20 MM 	PNC 925000	
 Bandeja U-Pan antiadherente - GN 1/1 H=40MM 	PNC 925001	
 Bandeja U-Pan 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	
 Bandeja para 8 huevos, panqueques, hamburguesas - GN 1/1 	PNC 925005	



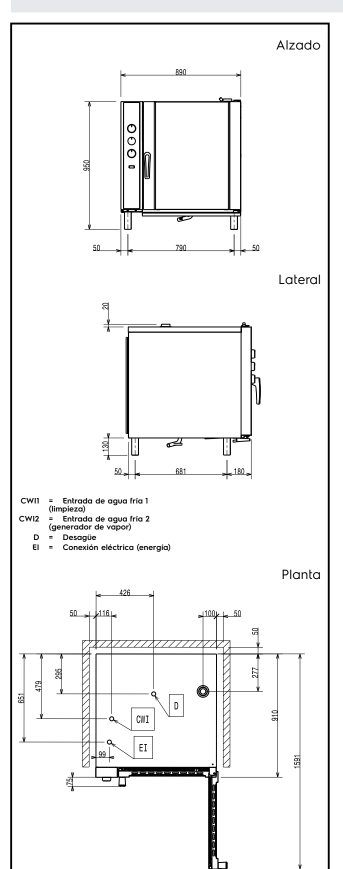








Convección Crosswise Horno convección eléctrico, 10



Eléctrico

Suministro de voltaje

260693 (EFCE11CSDS) 380-400 V/3N ph/50 Hz

260695 (EFCE11CSCS) 230 V/3 ph/50 Hz

0.3 kW Auxiliar: 17.3 kW Potencia eléctrica max.:

Capacidad

GN: 10 (GN 1/1)

Info

Dimensiones externas, ancho 890 mm Dimensiones externas, fondo 900 mm Dimensiones externas, alto 970 mm Peso neto 121.2 kg Nivel funcional Básico Ciclos de cocción - aireconvección 300 °C

Dimensiones internas, ancho: 590 mm Dimensiones internas, fondo: 503 mm Dimensiones internas, alto: 680 mm

Certificaciones ISO

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









