

## Hornos Smart Steam Horno de Convección Eléctrico 6 GN1/1 Smart Steam

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA#



260687 (EFCE61SSDS)

Horno de convección Crosswise Smart Steam 6 GN 1/1, eléctrico

## Descripción

### Artículo No.

Horno de convección con vapor directo. Estructura principal de acero inoxidable. Cámara de cocción de acero inoxidable AISI 304 e iluminación lateral. Puerta de doble cristal con apertura en dos pasos y bandejas colectoras bajo la cámara de cocción y bajo la puerta. Calor mediante resistencias blindadas de "incoloy" situadas en el convector. Termostato electromecánico; temperatura ajustable entre 30 °C y 300 °C; indicador visual y termómetro. Sonda monosensor. 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  $\rm 6x1/1GN.$ 

### 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 del corazón.
- Bandeja recolectora de grasas y jugos residuales producidas durante la cocción.
- Bandeja de goteo bajo la puerta para recoger el líquido condensado.
- Sistema de seguridad de apertura de la puerta para evitar la liberación accidental del calor de la cámara hacia el usuario.
- Válvula manual para ajustar la posición de la trampilla de evacuación de vapor.
- Capacidad: 6 bandejas GN 1/1.

#### Construcción

- Estructura robusta gracias a su construcción en acero inoxidable.
- Cámara de cocción de acero inoxidable 304 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:





# Hornos Smart Steam Horno de Convección Eléctrico 6 GN1/1 Smart Steam

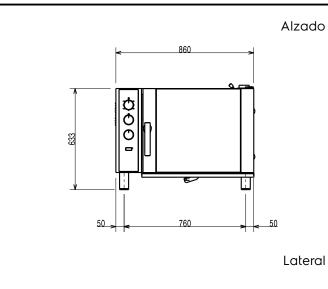
### accesorios opcionales

accesorios opcionales			
<ul> <li>Descalcificador manual 12lt.</li> </ul>	PNC	860412	
<ul> <li>Pareja de rejillas acero AISI 304 1/1GN</li> </ul>	PNC	921101	
<ul> <li>Soporte cestos 1/2GN (2pcs)</li> </ul>	PNC	921106	
<ul> <li>Kit para guías cuba descarga GN1/1</li> </ul>	PNC	921713	
<ul> <li>Pareja de rejillas de acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1</li> </ul>	PNC	922017	
<ul> <li>Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1</li> </ul>	PNC	922036	
<ul> <li>Rejilla para horno en acero inoxidable AISI 304 - GN 1/1</li> </ul>	PNC	922062	
<ul> <li>Base abierta para horno de convección 6 GN 1/1</li> </ul>	PNC	922101	
<ul> <li>Kit de guías para base horno 6x1/1GN</li> </ul>	PNC	922105	
<ul> <li>Ducha escamoleable</li> </ul>	PNC	922170	
<ul> <li>Unidad de pulverización lateral externa (debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno)</li> </ul>	PNC	922171	
Filtro de grasas para hornos 6 GN	PNC	922177	
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	
<ul> <li>Soporte P/Brochetas y Espetones</li> </ul>	PNC	922326	
<ul> <li>6 Espetones cortos</li> </ul>	PNC	922328	
<ul> <li>Ahumador para Horno Lengthwise y Crosswise (4 tipos de madera para ahumadores están disponibles bajo pedido)</li> </ul>	PNC	922338	
<ul> <li>Bandeja colectora para horno de convección 6 GN</li> </ul>	PNC	922430	
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	
<ul> <li>Bandeja U-Pan Antiadherente GN 1/1 H=60MM</li> </ul>	PNC	925002	
<ul> <li>Plancha de doble cara, un lado marcado y un lado liso, GN 1/1</li> </ul>	PNC	925003	
• Parrilla de horno de aluminio - GN 1/1		925004	
<ul> <li>Bandeja para 8 huevos, panqueques, hamburguesas - GN 1/1</li> </ul>	PNC	925005	





## **Hornos Smart Steam** Horno de Convección Eléctrico 6 **GN1/1 Smart Steam**

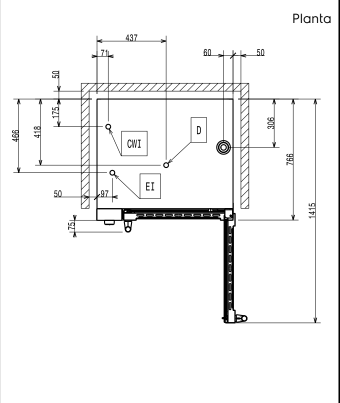


CWII Entrada de agua fría 1

= Entrada de agua fría 2 (generador de vapor)

Desagüe

DesagueConexión eléctrica (energía)



### Eléctrico

Suministro de voltaje 380-400 V/3N ph/50 Hz

Potencia eléctrica max.: 7.7 kW 7.7 kW **Total watios** 

Capacidad

6 (GN 1/1) Paso entre guías: 60 mm

Info

Dimensiones externas, ancho 860 mm Dimensiones externas, fondo 767 mm Dimensiones externas, alto 633 mm Peso neto 79.5 kg Convección Х Sonda corazón: Χ Dimensiones internas, ancho: 560 mm Dimensiones internas, fondo: 370 mm Dimensiones internas, alto: 380 mm

### **Certificaciones ISO**

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

