

convección crosswise
Horno Convección eléctrico, 10
GN1/1

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



260706 (FCE101)

Horno convección forzada eléctrico 10x1/1GN, tipo cross. 2 ciclos: convección, convección/humidificación. Incluye estructura de bandejas.

Descripción

Artículo No.

Exterior en acero inox. AISI 304, con juntas sin costuras en cavidad. Puerta doble de cristal templado. Luz interior. Sistema de canales de aire. Ciclo de limpieza semi-automático. Quemador atmosférico. Ciclos de cocción: convección, convección/humidificación. Temperatura max. 300°C. Nivel funcional: base, manual. Rejilla a lo ancho adecuada para 10x1/1GN. La rejilla, puede convertirse en rodante utilizando un kit opcional. 1 rejilla, 60mm (hecha de 2 perchas)

Aprobación: _____

Características técnicas

- Los soportes de las guías se pueden mover fácilmente sin necesidad de utilizar herramientas.
- Sistema único del flujo del aire que garantiza una perfecta distribución del calor por toda la cámara del horno.
- Temperatura máxima de 300 °C.
- Sonda de temperatura corazón del alimento disponible como accesorio.
- Enfriamiento rápido de la cámara.
- Iluminación halógena y soportes para bandejas transversales que permite una visión despejada de todos los productos que se están cocinando.
- Humidificador con 5 niveles para garantizar una pastelería perfecta y unos asados suculentos.
- En conformidad con las normativas de seguridad CE, VDE y DVGW.

Construcción

- Acceso a todos los componentes desde la parte frontal.
- Cavidad del horno en acero inoxidable con los ángulos redondeados.
- Puerta de doble cristal templado.
- Acceso externo para las conexiones eléctricas.
- Todas las conexiones están en la parte inferior izquierda del horno.
- Desagüe integrado.
- Certificación de resistencia al agua IPX4.

accesorios incluidos

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

accesorios opcionales

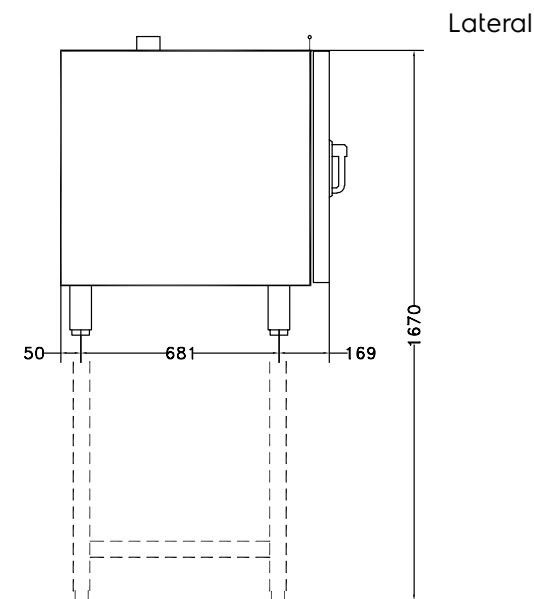
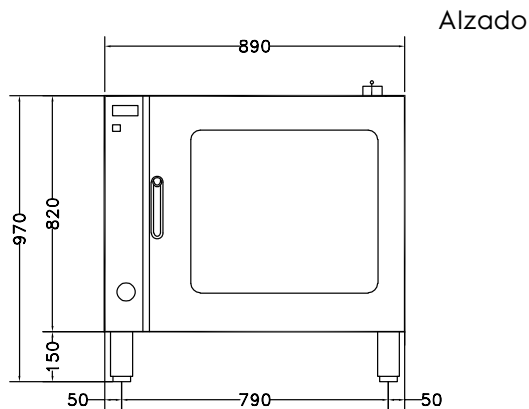
- Pareja de rejillas acero AISI 304 1/1GN PNC 921101
- Soporte cestos 1/2GN (2pcs) PNC 921106
- Descalcificador agua automático para hornos - regeneración automático de resina PNC 921305
- Descalcificador resina PNC 921306
- Kit sonda para hornos 6 y 10x1/1GN PNC 921702
- Kit para guías cuba descarga GN1/1 PNC 921713
- Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1 PNC 922036
- Base para horno 10x1/1GN PNC 922102
- Kit de guías para base horno 10xGN1/1 PNC 922106
- Base ARMARIO para hornos 10x1/1 GN PNC 922109
- Base armario CALIENTE para hornos 10x1/1 GN PNC 922112
- BASE PARA HORNO 10 1/1 SOBRE RUEDAS 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 10x1/1GN Roll-in rack 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
- 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
- Ahumador para Horno Lengthwise y Crosswise (4 tipos de madera para ahumadores están disponibles bajo pedido) PNC 922338

accesorios incluidos

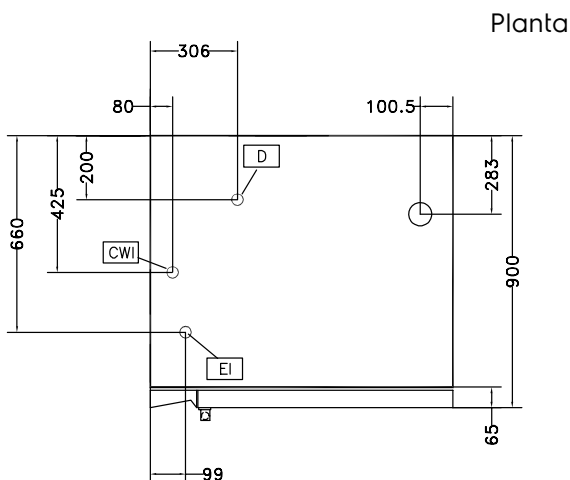
- 1 de Soporte guías paso 60mm para hornos eléctricos 10x1/1GN PNC 922121

accesorios opcionales

- Pareja de rejillas acero AISI 304 1/1GN PNC 921101
- Soporte cestos 1/2GN (2pcs) PNC 921106
- Descalcificador agua automático para hornos - regeneración automático de resina PNC 921305
- Descalcificador resina PNC 921306
- Kit sonda para hornos 6 y 10x1/1GN PNC 921702
- Kit para guías cuba descarga GN1/1 PNC 921713
- Rejillas doble para pollo entero (8 por rejilla - 1,2 kg cada una), GN 1/1 PNC 922036
- Base para horno 10x1/1GN PNC 922102
- Kit de guías para base horno 10xGN1/1 PNC 922106
- Base ARMARIO para hornos 10x1/1 GN PNC 922109
- Base armario CALIENTE para hornos 10x1/1 GN PNC 922112
- BASE PARA HORNO 10 1/1 SOBRE RUEDAS 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 10x1/1GN Roll-in rack 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
- 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
- Ahumador para Horno Lengthwise y Crosswise (4 tipos de madera para ahumadores están disponibles bajo pedido) PNC 922338



CWI1 = Entrada de agua fría 1
 CWI2 = Entrada de agua fría 2
 D = Desagüe
 EI = Conexión eléctrica



Eléctrico

Suministro de voltaje	
260706 (FCE101)	380-400V/3N ph/50 Hz
Auxiliar:	0.3 kW
Potencia instalada:	17.3 kW

Capacidad

Número de niveles:	10
---------------------------	----

Info

Dimensiones externas, ancho	890 mm
Dimensiones externas, alto	970 mm
Dimensiones externas, fondo	900 mm
Peso neto	121.2 kg
Nivel funcional	Basic
Tipo de rejillas	1/1 Gastronorm
Paso entre guías:	60 mm
Ciclos de cocción - aire-convección	300 °C
Dimensiones internas, ancho:	590 mm
Dimensiones internas, fondo:	503 mm
Dimensiones internas, alto:	680 mm