

Horno convección Horno de Convección Gas, 20 GN2/1



240482 (ZFCG22CSAS)

Horno de convección,
20x2/1GN, 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 piezoelectrónico. 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.º 1 con 2 colgadores laterales, paso de 60 mm, para rejillas 20x2/1GN.

ARTÍCULO # _____
MODELO # _____
NOMBRE # _____
SIS # _____
AIA # _____

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 fija 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: 20 bandejas GN 2/1 o 40 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.

Aprobación:

Part of

Electrolux
Professional
Group
Zanussi Professional
www.es.zanussiprofessional.com

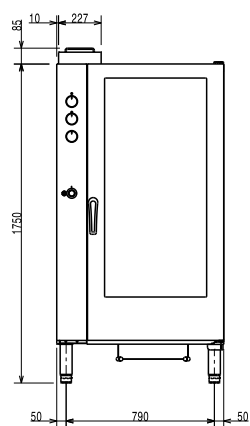
accesorios incluidos

- 1 de Estructura deslizante para 20 2/1 PNC 922204
GN, paso 60mm

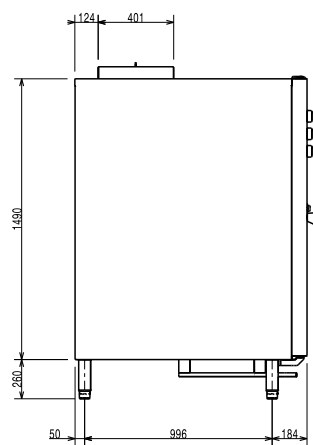
accesorios opcionales

- Filtro grasa para hornos a gas 10&20 PNC 921700
- GN 1/1 y 2/1 (pedir 2 filtros para hornos 20GN)
- Sonda para hornos 20 GN 1/1 y 2/1 PNC 921704
- Interruptor de tiro para hornos gas 20 PNC 921712
- GN 2/1
- Carro para estructura deslizante 20 GN PNC 922134
- 2/1
- Base para estructura móvil 20 GN 2/1 PNC 922142
- Unidad de pulverización lateral externa PNC 922171
(debe montarse en el exterior e incluye soporte para montar en el horno)
- Soporte bandeja pastelería para hornos PNC 922173
10 y 20 2/1
- Par de Parrillas de acero inoxidable PNC 922175
AISI 304 - GN 2/1
- Estructura deslizante para 20 2/1 GN, PNC 922204
paso 60mm
- Estructura deslizante para 20 2/1 GN, PNC 922206
paso 80mm
- Soporte+6 Espetones cortos-LW+CW PNC 922325
Hornos Lengthwise y Crosswise
- Soporte P/Brochetas y Espetones PNC 922326
- 6 Espetones cortos PNC 922328
- Ahumador para hornos lengthwise y PNC 922338
crosswise - disponible bajo pedido 4 tipos de maderas para diferentes aromas





Alzado



Lateral

CWI1 = Entrada de agua fría 1
(limpieza)

G = Conexión de gas

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

D = Desagüe

EI = Conexión eléctrica
(energía)

Eléctrico

Suministro de voltaje	220-230 V/1 ph/50 Hz
Auxiliar:	1 kW
Potencia eléctrica max.:	1 kW

Gas

Potencia gas:	50 kW
---------------	-------

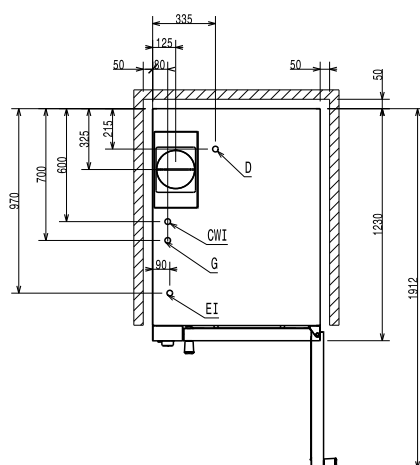
Capacidad

GN:	20 (GN 2/1)
Paso entre guías:	60 mm
Número de niveles:	20 Parrillas

Info

Dimensiones externas, ancho	890 mm
Dimensiones externas, fondo	1215 mm
Dimensiones externas, alto	1700 mm
Peso neto	275 kg
Ajuste de alto	80/0 mm
Nivel funcional	Básico
Ciclos de cocción - aire-convección	300 °C
Dimensiones internas, ancho:	590 mm
Dimensiones internas, fondo:	760 mm
Dimensiones internas, alto:	1350 mm

Planta



**Horno convección
Horno de Convección Gas, 20 GN2/1**

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

