

## Línea de Cocción Modular EVO700 Cocina eléctrica 4 placas cuadradas sobre horno eléctrico

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



372018 (Z7ECEH4QE0)

Cocina eléctrica 4 placas cuadradas (2,6kW cada una) sobre horno eléctrico (6kW)

372129 (Z7ECEH4QEN)

Cocina por infrarrojos 4 placas (2,6 kW cada una) cuadradas sobre horno eléctrico (6 kW)

# Descripción

## Artículo No.

Patas de acero inoxidable regulables en altura hasta 50mm. 4 placas de 2,6kW de hierro fundido con termostato de seguridad, herméticamente selladas a la superficie de trabajo de una sola pieza. Cámara del horno con 3 niveles para albergar rejillas 2/1GN. Base del horno ranurada en hierro fundido. Paneles exteriores de la unidad en acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Plano de trabajo en acero inoxidable extra robusto de 1,5 mm de espesor. Bordes laterales con ángulos rectos para un ajuste perfecto entre unidades.

## Características técnicas

- Las cuatro placas cuadradas de hierro fundido de 2,6 kW están herméticamente selladas al top de una única pieza.
- El compartimento de la base es un horno estándar eléctrico, con un aislamiento térmico en la puerta.
- Horno con termostatos separados para los elementos de calentamiento de la parte superior y la inferior.
- Cámara del horno en acero inoxidable, con 3 niveles de guías para albergar recipentes 2/1 GN.
- Placa base del horno ranurada en acero esmaltado.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- Protección contra el agua IPX 4.
- Termostato del horno regulable de 100°C a 300°C.

## Construcción

- Todos los paneles exteriores son en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.
- Plano de trabajo en acero inoxidable en una sola pieza prensada de 1,5 mm de espesor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.

<u>Aprobación:</u>



# Línea de Cocción Modular EVO700 Cocina eléctrica 4 placas cuadradas sobre horno eléctrico

#### Base soporte para patas o ruedas, 1200 PNC 206368 accesorios incluidos mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni • 1 de Rejilla cromada 2/1GN para horno PNC 164250 estático Base soporte para patas o ruedas, 1600 PNC 206369 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni accesorios opcionales ruedas • Rejilla cromada 2/1GN para horno PNC 164250 Panel trasero 800 mm (EV0700/900) PNC 206374 estático Panel trasero 1000 mm (EV0700/900) PNC 206375 PNC 206086 Kit de sellado de juntas Panel trasero 1200 mm (EV0700/900) PNC 206376 • Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (EV0700/900). Es obligatorio PNC 206135 • Mallas para chimenea, 400 mm PNC 206400 instalarlas sobre la "base soporte para patas o ruedas' PNC 206136 Kit de patas para marina Zócalo frontal para instalación de obra, PNC 206148 800 mm Zócalo frontal para instalación de obra, PNC 206150 1000 mm Zócalo frontal para instalación de obra, PNC 206151 1200 mm • Zócalo frontal para instalación de obra, PNC 206152 1600 mm Pasamanos frontal 800 mm PNC 206167 Travesaños de hierro fundido para PNC 206168 hacer de una placa eléctrica una superficie única (sólo para 372018) Zócalo frontal 800 mm (no para base PNC 206176 refrigeradora/congeladora) • Zócalo frontal 1000 mm (no para base PNC 206177 refrigeradora/congeladora) • Zócalo frontal 1200 mm (no para base PNC 206178 refrigeradora/congeladora) • Zócalo frontal 1600 mm (no para base PNC 206179 refrigeradora/congeladora) Apoyaplatos 800 mm PNC 206186 · Pasamanos frontal 1200 mm PNC 206191 Pasamanos frontal 1600 mm PNC 206192 Kit de 4 patas para instalación sobre PNC 206210 zócalo obra (no para Parrillas monobloque de la línea 900) • Pasamanos laterales, derecha e PNC 206240 izquierda PNC 206249 2 zócalos laterales • 2 zócalos laterales para instalación de PNC 206265 Columna de agua con brazo orientable PNC 206289 (extensión para columna no incluida) • Extensión para columna de agua, línea PNC 206291 Alzatina de humos 800mm PNC 206304 2 paneles cobertura lateral para PNC 206319 elementos monobloque • Base soporte para patas o ruedas, 800 PNC 206367 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas



ni ruèdas



# Línea de Cocción Modular EVO700 Cocina eléctrica 4 placas cuadradas sobre horno eléctrico

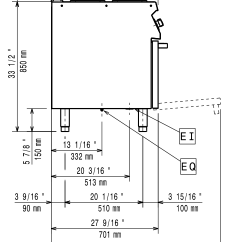
# **Alzado** 31 1/2 " 800 mm $\Theta$ **@@** 908 mm 35 3/4 " EQ ΕI 1 7/8 " 48 mm 1 7/16 " 37 mm 2 3/16 27 1/16 " 2 3/16 "

# 27 9/16 " 700 mm

56 mm

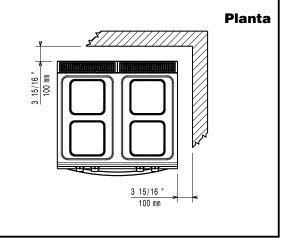
Lateral

688 mm



El = Conexión eléctrica (energía)

EQ = Tornillo equipotencial



43 11/16 "

1110 mm

## **Eléctrico**

Suministro de voltaje

**372018 (Z7ECEH4QEO)** 380-400 V/3 ph/50-60 Hz **372129 (Z7ECEH4QEN)** 230 V/3 ph/50/60 Hz

Predispuesto para:

Total watios 16.4 kW

### Info

Si el aparato está situado al lado o próximo a mobiliario sensible a la temperatura, se debería dejar un hueco de seguridad aproximado de 150 mm, o insertar un aislamiento térmico.

Temperatura de funcionamiento

del horno 100 °C MIN; 300 °C MAX

Dimensiones de la cavidad del

horno (ancho): 540 mm

Dimensiones de la cavidad del

horno (alto): 300 mm

Dimensiones de la cavidad del

**horno (fondo):** 650 mm

Peso neto 80 kg

Peso del paquete

**372018 (Z7ECEH4QEO)** 102 kg **372129 (Z7ECEH4QEN)** 95 kg

Alto del paquete:

**372018 (Z7ECEH4QEO)** 1090 mm **372129 (Z7ECEH4QEN)** 1140 mm **Ancho del paquete:** 820 mm **Fondo del paquete:** 860 mm

Volumen del paquete

**372018 (Z7ECEH4QEO)** 0.77 m<sup>3</sup> **372129 (Z7ECEH4QEN)** 0.8 m<sup>3</sup>

Grupo de certificación:

**372018 (Z7ECEH4QEO)** EH740 **372129 (Z7ECEH4QEN)** N7CE1 **Potencia placas frontales:** 2.6 - 2.6 kW **Potencia de las placas posteriores** 2.6 - 2.6 kW

Dimensiones de las placas

frontales: 230x230 230x230

Dimensiones de las placas

traseras 230x230 230x230



Línea de Cocción Modular EVO700 Cocina eléctrica 4 placas cuadradas sobre horno eléctrico