

### Línea de Cocción Modular Cocina eléctrica top 4 placas (2,6 kW cada una)

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



### Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- Las cuatro placas de hierro fundido de 2,6 kW están selladas al top de una única pieza.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- Protección contra el agua IPX 4.
- Adecuado para la instalación en el mostrador.

### 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.

372015 (Z7ECEH4R00)

Cocina eléctrica top 4 placas redondas (2,6kW cada una)

372127 (Z7ECEH4R0N)

Cocina eléctrica top 4 placas (2,6 kW cada una)

### Descripción

#### Artículo No.

Para montar sobre bases abiertas, soportes a puente o en sbalzo. 4 placas de 2,6kW de hierro fundido con termostato de seguridad, herméticamente selladas a la superficie de trabajo de una sola pieza. 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.

Aprobación:



# Línea de Cocción Modular Cocina eléctrica top 4 placas (2,6 kW cada una)

## accesorios opcionales

Kit de sellado de juntas (sólo para 372015)	PNC 206086	
• Soporte para sistema a puente 800 mm (sólo para 372015)	PNC 206137	
• Soporte para sistema a puente 1000 mm (sólo para 372015)	PNC 206138	
• Soporte para sistema a puente 1200 mm (sólo para 372015)	PNC 206139	
<ul> <li>Soporte para sistema a puente 1400 mm (sólo para 372015)</li> </ul>	PNC 206140	
<ul> <li>Soporte para sistema a puente 1600 mm (sólo para 372015)</li> </ul>	PNC 206141	
• Pasamanos frontal 800 mm (sólo para 372015)	PNC 206167	
<ul> <li>Apoyaplatos 800 mm (sólo para 372015)</li> </ul>	PNC 206186	
• Pasamanos frontal 1200 mm (sólo para 372015)	PNC 206191	
• Pasamanos frontal 1600 mm (sólo para 372015)	PNC 206192	
<ul> <li>Pasamanos laterales, derecha e izquierda (sólo para 372015)</li> </ul>	PNC 206240	
<ul> <li>Columna de agua con brazo orientable (extensión para columna no incluida) (sólo para 372015)</li> </ul>	PNC 206289	
• Extensión para columna de agua, línea 700 (sólo para 372015)	PNC 206291	
<ul> <li>Alzatina de humos 800mm (sólo para 372015)</li> </ul>	PNC 206304	
• 2 paneles cobertura lateral para elementos top (sólo para 372015)	PNC 206320	
<ul> <li>Mallas para chimenea, 400 mm (sólo para 372015)</li> </ul>	PNC 206400	





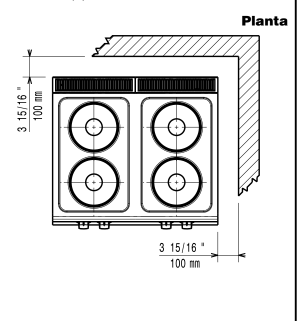
### Línea de Cocción Modular Cocina eléctrica top 4 placas (2,6 kW cada una)

#### Alzado 31 1/2 " 800 mm 13 1/16 332 E Q $\bigcirc$ ΕI 3 15/16 " 100 mm 2 1/16 52 mm 0 7/16 " 30 5/8 " 0 7/16 " 11 mm 778 mm 11 mm

#### 15/16 E 27 9/16 " 28 7 37 N 700 mm $\sim$ 2/8 250 6 <sup>|</sup> 4 1/16 " 15/16 ΕQ 103 mm 24 0 1 9/16 " ΕI 40 mm 5 7/8 17 11/16 " 4 5/8 " 148 mm 450 mm 117 mm

El = Conexión eléctrica (energía)

**EQ** = Tornillo equipotencial



#### **Eléctrico**

Suministro de voltaje

**372015 (Z7ECEH4R00)** 380-400 V/3 ph/50-60 Hz **372127 (Z7ECEH4R0N)** 230 V/3 ph/50/60 Hz

Total watios 10.4 kW

#### **Agua**

Si el aparato está colocado encima o junto a mobiliario sensible a la temperatura, se debe dejar un hueco de 150 mm o colocar algún tipo de aislamiento para el calor.

#### Info

Lateral

Peso neto40 kgPeso del paquete38 kg

Alto del paquete:

**372015 (Z7ECEH4R00)** 530 mm **372127 (Z7ECEH4R0N)** 540 mm **Ancho del paquete:** 820 mm **Fondo del paquete:** 860 mm

Volumen del paquete

**372015 (Z7ECEH4R00)** 0.37 m<sup>3</sup> **372127 (Z7ECEH4R0N)** 0.38 m<sup>3</sup>

Grupo de certificación:

 372015 (Z7ECEH4R00)
 EH74T

 372127 (Z7ECEH4R0N)
 N7CE1

 Potencia placas frontales:
 2.6 - 2.6 kW

 Potencia de las placas posteriores
 2.6 - 2.6 kW

Dimensiones de las placas

frontales: Ø 230 Ø 230

Dimensiones de las placas

traseras Ø 230 Ø 230

