

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

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

MODELO # \_\_\_\_\_

NOMBRE # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



372014 (Z7ECED2R00)

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

372126 (Z7ECED2R0N)

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

### Descripción

#### Artículo No. \_\_\_\_\_

Para montar sobre bases abiertas, soportes a puente o en sbalzo. 2 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.

### Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- Las dos placas de hierro fundido de 2,6 kW están selladas al top en 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

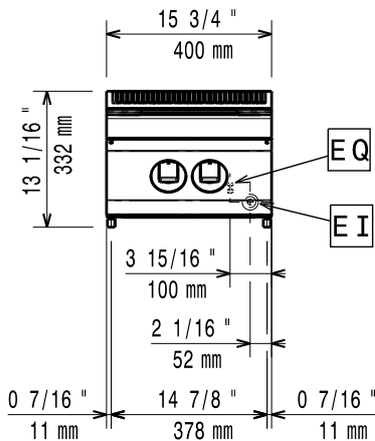
- Plano de trabajo en acero inoxidable en una sola pieza prensada de 1,5 mm de espesor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.
- Panel externo en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.

Aprobación: \_\_\_\_\_

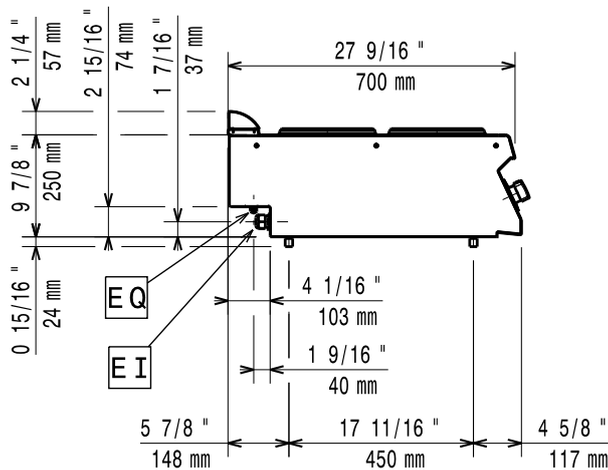
### accesorios opcionales

- Kit de sellado de juntas PNC 206086
- Soporte para sistema a puente 800 mm PNC 206137
- Soporte para sistema a puente 1000 mm PNC 206138
- Soporte para sistema a puente 1200 mm PNC 206139
- Soporte para sistema a puente 1400 mm PNC 206140
- Soporte para sistema a puente 1600 mm PNC 206141
- Soporte para sistema a puente 400 mm PNC 206154
- Pasamanos frontal 400 mm PNC 206166
- Pasamanos frontal 800 mm PNC 206167
- Apoyaplatos 400mm PNC 206185
- Apoyaplatos 800 mm PNC 206186
- Pasamanos frontal 1200 mm PNC 206191
- Pasamanos frontal 1600 mm PNC 206192
- Pasamanos laterales, derecha e izquierda PNC 206240
- Columna de agua con brazo orientable (extensión para columna no incluida) PNC 206289
- Extensión para columna de agua, línea 700 PNC 206291
- Alzatina de humos 400mm PNC 206303
- 2 paneles cobertura lateral para elementos top PNC 206320
- Mallas para chimenea, 400 mm PNC 206400

**Alzado**

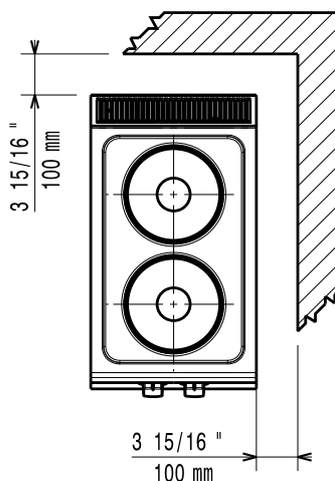


**Lateral**



EI = Conexión eléctrica (energía)  
EQ = Tornillo equipotencial

**Planta**



**Eléctrico**

**Suministro de voltaje**

<b>372014 (Z7ECED2R00)</b>	380-400 V/3 ph/50-60 Hz
<b>372126 (Z7ECED2R0N)</b>	230 V/3 ph/50/60 Hz

**Total vatios**

5.2 kW

**Info**

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.

**Peso neto**

20 kg

**Peso del paquete**

<b>372014 (Z7ECED2R00)</b>	24 kg
<b>372126 (Z7ECED2R0N)</b>	23 kg

**Alto del paquete:**

<b>372014 (Z7ECED2R00)</b>	530 mm
<b>372126 (Z7ECED2R0N)</b>	540 mm

**Ancho del paquete:**

460 mm

**Fondo del paquete:**

820 mm

**Volumen del paquete**

0.2 m<sup>3</sup>

**Grupo de certificación:**

<b>372014 (Z7ECED2R00)</b>	EH72T
<b>372126 (Z7ECED2R0N)</b>	N7CE1

**Potencia placas frontales:**

2.6 - 0 kW

**Potencia de las placas posteriores**

2.6 - kW

**Dimensiones de las placas frontales:**

Ø 230

**Dimensiones de las placas traseras**

Ø 230