



## Línea de Cocción Modular 700XP Top de cocción eléctrico 2 placas

ARTÍCULO #  
MODELO #  
NOMBRE #  
SIS #  
AIA #



371014 (E7ECED2R00)

Cocina Eléctrica TOP 2 placas redondas (2 x 2,6 kW)

371126 (E7ECED2R0N)

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

### Descripción

#### Artículo No.

- Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable 1,5mm con ángulos redondeados
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite.
- Cortes láser en los laterales para un ajuste perfecto entre unidades
- Placas de hierro fundido con termostato de seguridad, herméticamente selladas a la superficie de trabajo
- Placas controladas individualmente de 2,6kW, con regulación escalonada
- Protección IPX4

### 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.

### accesorios opcionales

- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| • Kit de sellado de juntas  | PNC 206086 <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 800 mm                                | PNC 206137 <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 1000 mm                               | PNC 206138 <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 1200 mm                               | PNC 206139 <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 1400 mm                               | PNC 206140 <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 1600 mm                               | PNC 206141 <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 400 mm                                | PNC 206154 <input type="checkbox"/> |
| • Columna de agua con brazo orientable (pedir extensión para columna) | PNC 206289 <input type="checkbox"/> |
| • Extensión para columna de agua, línea 700                           | PNC 206291 <input type="checkbox"/> |
| • Alzatina de humos 400mm   | PNC 206303 <input type="checkbox"/> |
| • Pasamanos laterales, derecho e izquierdo                            | PNC 206307 <input type="checkbox"/> |
| • PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE                                     | PNC 206308 <input type="checkbox"/> |
| • Chimenea de rejilla, 400mm (700XP/900XP)                            | PNC 206400 <input type="checkbox"/> |
| • Pasamanos frontal 400 mm  | PNC 216046 <input type="checkbox"/> |
| • Pasamanos frontal 800 mm  | PNC 216047 <input type="checkbox"/> |
| • Pasamanos frontal 1200 mm   | PNC 216049 <input type="checkbox"/> |
| • Pasamanos frontal 1600 mm   | PNC 216050 <input type="checkbox"/> |
| • Apoyaplatos 400mm   | PNC 216185 <input type="checkbox"/> |

#### Aprobación:



Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[marketing.es@electroluxprofessional.com](mailto:marketing.es@electroluxprofessional.com)

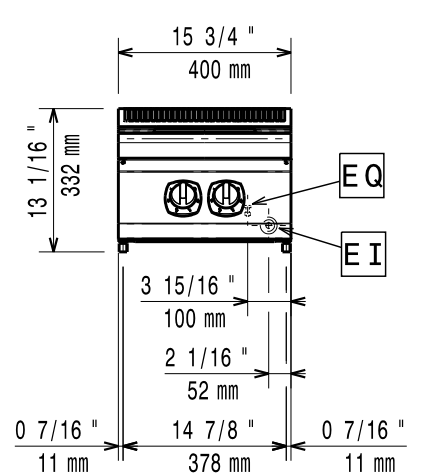
- Apoyaplatos 800mm (sólo para 371126) PNC 216186
- 2 paneles cobertura lateral para elementos top PNC 216277
- Cesto para freidoras monobloque de 14 y 15 litros (sólo para 371126) PNC 921691



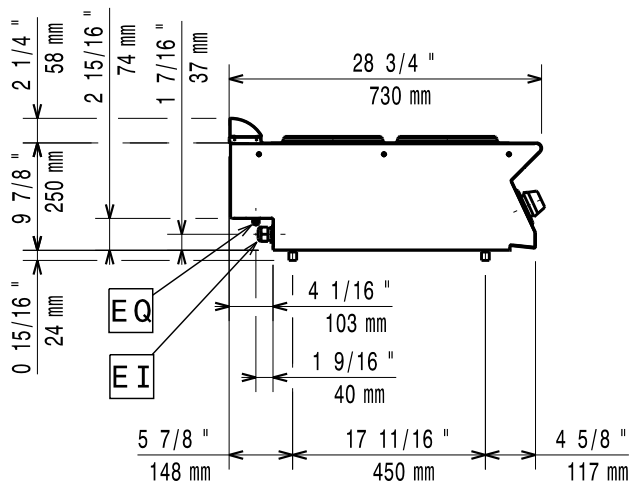
**Línea de Cocción Modular  
700XP Top de cocción eléctrico 2 placas**

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

2026.01.26



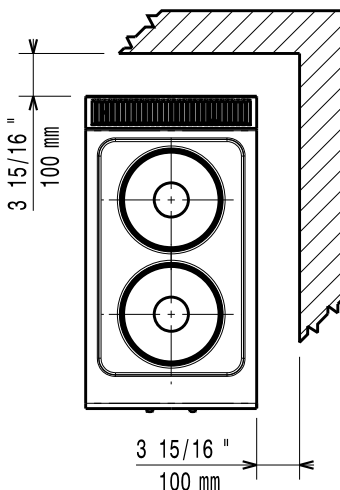
Alzado



Lateral

EI = Conexión eléctrica (energía)  
EQ = Tornillo equipotencial

Planta



### Eléctrico

#### Suministro de voltaje

371014 (E7ECED2R00)

380-400 V/3 ph/50-60 Hz

371126 (E7ECED2R0N)

230 V/3 ph/50/60 Hz

#### Total vatios

5.2 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 equiparse de un aislamiento térmico.

#### Peso neto

20 kg

#### Peso del paquete

371014 (E7ECED2R00)

23.75 kg

371126 (E7ECED2R0N)

24 kg

#### Alto del paquete:

371014 (E7ECED2R00)

520 mm

371126 (E7ECED2R0N)

540 mm

#### Ancho del paquete:

460 mm

#### Fondo del paquete:

371014 (E7ECED2R00)

800 mm

371126 (E7ECED2R0N)

820 mm

#### Volumen del paquete

0.19 m<sup>3</sup>

371014 (E7ECED2R00)

0.2 m<sup>3</sup>

#### 371126 (E7ECED2R0N)

#### Grupo de certificación:

371014 (E7ECED2R00)

EH72T

371126 (E7ECED2R0N)

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