

# Línea de Cocción Modular Top por infrarrojos 2 zonas (3,4 kW cada una) eléctrico

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



392044 (Z9IRED2000)

Top por infrarrojos 2 zonas (3,4kW cada una)

## **Descripción**

#### Artículo No.

Superficie de cristal cerámico de 6mm de espesor con 2 zonas circulares concéntricas de calentamiento. Superficie del top por infrarrojos sin juntas de transción entre ambas. Plano de trabajo y cuerpo en acero inoxidable con acabado Sctoch Brite. Top en acero inoxidable extra robusto de 2 mm de espesor. Bordes laterales con ángulos rectos para un ajuste perfecto entre unidades.

### Características técnicas

- Superficie de cocción de cristal cerámico de 6 mm de grosor, con 2 zonas por infrarrojos.
- Las secciones circulares concéntricas miden de 180 a 300 mm para un calor más uniforme en el uso de sartenes grandes.
- El top de cocción está sellado para evitar filtraciones.
- Indicador luminoso del calor residual de la superficie.
- Transferencia del calor inmediata de la superficie a la sartén.
- Muy baja dispersión de calor hacia la cocina.
- La superficie lisa de cristal cerámico es fácil y rápida de limpiar proporcionando una máxima higiene.
- Protección IPX5 resistente al agua.
- · 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 AISI 304, con 2mm de grosor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.
- La unidad tiene 900mm de profundidad proporcionando una mayor superficie del área de trabajo.

## **Sostenibilidad**

• Regulación de energía por cada zona.

Aprobación:



# Línea de Cocción Modular Top por infrarrojos 2 zonas (3,4 kW cada una) eléctrico

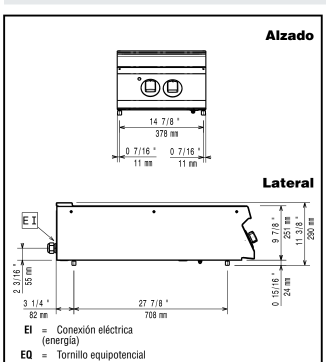
# accesorios opcionales

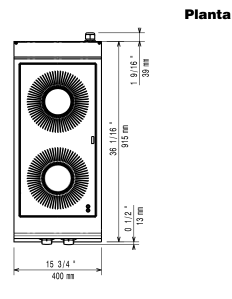
<ul> <li>Kit de sellado de juntas</li> <li>Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (EV0700/900). Es obligatorio instalarlas sobre la "base soporte para patas o ruedas"</li> </ul>	PNC 206086 PNC 206135	
• Soporte para sistema a puente 800 mm	PNC 206137	
Soporte para sistema a puente 1000 mm	PNC 206138	
Soporte 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	
<ul> <li>Pasamanos laterales, derecha e izquierda</li> </ul>	PNC 206165	
<ul> <li>Pasamanos frontal 400 mm</li> </ul>	PNC 206166	
<ul> <li>Pasamanos frontal 800 mm</li> </ul>	PNC 206167	
<ul> <li>Apoyaplatos 400mm</li> </ul>	PNC 206185	
Apoyaplatos 800 mm	PNC 206186	
<ul> <li>Pasamanos frontal 1200 mm</li> </ul>	PNC 206191	
<ul> <li>Pasamanos frontal 1600 mm</li> </ul>	PNC 206192	
<ul> <li>Columna de agua con brazo orientable (extensión para columna no incluida)</li> </ul>	PNC 206289	
• Extensión para columna de agua	PNC 206290	
Alzatina de humos 400mm	PNC 206303	
<ul> <li>2 paneles cobertura lateral, altura 250mm, fondo 900mm</li> </ul>	PNC 206321	





# Línea de Cocción Modular Top por infrarrojos 2 zonas (3,4 kW cada una) eléctrico





### **Eléctrico**

**Suministro de voltaje** 380-400 V/3N ph/50/60 Hz

Total watios 6.8 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 24.5 kg Peso del paquete 34 kg Alto del paquete: 540 mm Ancho del paquete: 460 mm Fondo del paquete: 1020 mm Volumen del paquete 0.25 m<sup>3</sup> Grupo de certificación: N9CIE Potencia placas frontales: 3.4 - 0 kW Potencia de las placas posteriores 3.4 - kW

Dimensiones de las placas

frontales: Ø 300

Dimensiones de las placas

traseras Ø 300

