

# Línea de Cocción Modular 700XP Fry Top eléctrico, medio módulo, cromo

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA#	
	_



371193 (E7FTEDCSIO)

Fry top eléctrico con placa lisa cromada, control termostático

## Descripción

### Artículo No.

- Superficie de cocción lisa en cromado.
- Para ser instalado en instalaciones de base abierta o soportes de puente.
- Rango de temperatura de 110°C a 280°C.
- Cajón extraíble debajo de la superficie de cocción para la recolección de grasas.
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.
- Encimera de una pieza prensada en acero inoxidable de 1,5 mm de
- Bordes laterales en ángulo recto para permitir una unión empotrada entre las unidades.

## Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- En la superficie de cocción hay un gran orificio de descarga para facilitar el drenaje del exceso de aceite y grasas hacia el cajón recolector de 1lt.
- Recipiente grande para la recolección de grasas disponible como accesorio para instalar bajo los elementos top sobre la base armario.
- Termostato de seguridad para controlar el calor.
- Alzatina en acero inoxidable que cubre la parte trasera y los laterales de la superficie de cocción. La alzatina se puede quitar fácilmente para su limpieza y se puede lavar en el lavavajillas.
- Protección contra el agua IPX 4.
- Banda frontal para cocción a fuego lento y mantenimiento
- Rango de temperatura entre 120°C y 180°C.
- La superficie de cromo pulido evita la mezcla de sabores al pasar de un tipo de alimento a otro.
- Superficie de cocción cromada pulida de 12 mm de grosor para unos resultados óptimos de asado y facilidad de uso.
- Elementos de calentamiento montados bajo la superficie de cocción.
- 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.
- Superficie de cocción completamente lisa.

### accesorios incluidos

• 1 de Rascador para frytop liso PNC 164255

### accesorios opcionales

	DV10.1//055
<ul> <li>Rascador para frytop liso</li> </ul>	PNC 164255 🗖
<ul> <li>Kit de sellado de juntas</li> </ul>	PNC 206086 🗖
<ul> <li>Soporte para sistema a puente 800 mm</li> </ul>	PNC 206137 □
<ul> <li>Soporte para sistema a puente 1000 mm</li> </ul>	PNC 206138 □

#### Aprobación:





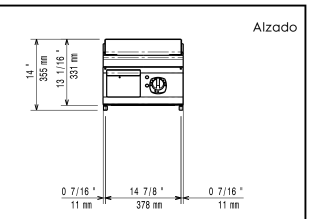
# Línea de Cocción Modular 700XP Fry Top eléctrico, medio módulo, cromo

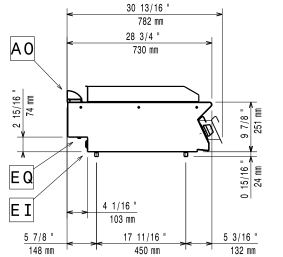
• Soporte para sistema a puente 1200 mm	PNC 206139	
• Soporte para sistema a puente 1400 mm	PNC 206140	
<ul> <li>Soporte para sistema a puente 1600 mm</li> </ul>	PNC 206141	
• Soporte para sistema a puente 400 mm	PNC 206154	
<ul> <li>Alzatina de humos 400mm</li> </ul>	PNC 206303	
<ul> <li>Pasamanos laterales, derecho e izquierdo</li> </ul>	PNC 206307	
<ul> <li>PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE</li> </ul>	PNC 206308	
<ul> <li>Kit recolector de grasas/aceites para frytops</li> </ul>	PNC 206346	
<ul> <li>Chimenea de rejilla, 400mm (700XP/900XP)</li> </ul>	PNC 206400	
Campana para Fry Top	PNC 206455	
Pasamanos frontal 400 mm	PNC 216046	
<ul> <li>Pasamanos frontal 800 mm</li> </ul>	PNC 216047	$\Box$
Pasamanos frontal 1200 mm	PNC 216049	
		_
Pasamanos frontal 1600 mm	PNC 216050	
<ul> <li>Apoyaplatos 400mm</li> </ul>	PNC 216185	
<ul> <li>Apoyaplatos 800mm</li> </ul>	PNC 216186	
<ul> <li>2 paneles cobertura lateral para elementos top</li> </ul>	PNC 216277	



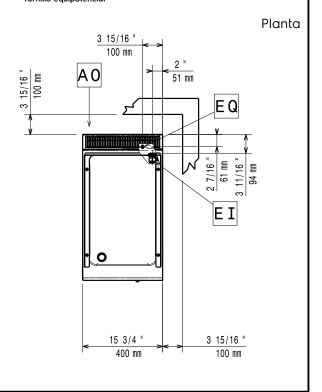


## Línea de Cocción Modular 700XP Fry Top eléctrico, medio módulo, cromo





El = Conexión eléctrica (energía) EQ = Tornillo equipotencial



### Eléctrico

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

Potencia eléctrica max.: 4.2 kW Total watios 4.2 kW

#### Info

Lateral

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.

Temperatura de

funcionamiento MÍN: 120 °C

Temperatura de

funcionamiento MÁX: 280 °C Dimensiones externas, ancho 400 mm Dimensiones externas, fondo 730 mm Dimensiones externas, alto 250 mm Peso neto 40 kg Peso del paquete 41 kg 530 mm Alto del paquete: 460 mm Ancho del paquete: 820 mm Fondo del paquete: Volumen del paquete 0.2 m<sup>3</sup> EFT71 Grupo de certificación:

Ancho de la superficie de

cocción: 330 mm

Fondo de la superficie de

cocción 540 mm





