

## Línea de Cocción Modular Conservador de fritos eléctrico top para con 1 cuba

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



392098 (Z9CSPDC000)

Conservador de fritos eléctrico top con 1 cuba

### Descripción

#### Artículo No.

Elementos de calentamiento por infrarrojos posicionados en la parte trasera de la unidad. Falso fondo perforado GN 1/1 especialmente diseñado para facilitar la recogida de alimentos. Panel de control fácil de usar con interruptor ON/OFF. Paneles exteriores de la unidad en acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Mandos de control protegidos contra filtraciones de agua.

### Características técnicas

- Recomendado utilizar próxima a la freidora para que el exceso de aceite gotee dentro de la cuba.
- El aparato se utiliza para mantener los productos calientes hasta que estén listos para ser servidos.
- La unidad tiene los elementos de calentamiento por infrarrojos colocados en la parte posterior para incrementar el tiempo de mantenimiento del producto hasta ser emplatado y servido.
- La cuba tiene la capacidad de contener un recipiente 1/1 GN con una altura máxima de 150 mm.
- Panel de mando fácil de usar.
- La unidad está provista con un falso fondo perforado GN 1/1 diseñado especialmente para recoger fácilmente los alimentos.
- Superficie de trabajo de 2 mm. prensada en una sola pieza en acero inoxidable con acabado Scotch Brite para facilitar la limpieza.
- Todos los principales componentes están situados en la parte frontal de la unidad para facilitar el mantenimiento.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- Adecuado para la instalación en el mostrador.

### Construcción

- Todos los paneles exteriores son en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.
- Resistencia al agua IPX5.
- La unidad tiene 900mm de profundidad proporcionando una mayor superficie del área de trabajo.

<u>Aprobación:</u>



## Línea de Cocción Modular Conservador de fritos eléctrico top para con 1 cuba

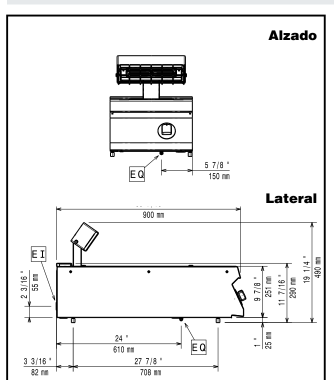
# accesorios opcionales

Kit de sellado de juntas	PNC 206086	
<ul> <li>Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (EV0700/900). Es obligatorio instalarlas sobre la "base soporte para patas o ruedas"</li> </ul>	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	
<ul> <li>Apoyaplatos 800 mm</li> </ul>	PNC 206186	
<ul> <li>Pasamanos frontal 1200 mm</li> </ul>	PNC 206191	
<ul> <li>Pasamanos frontal 1600 mm</li> </ul>	PNC 206192	
<ul> <li>Alzatina de humos 400mm</li> </ul>	PNC 206303	
<ul> <li>2 paneles cobertura lateral, altura 250mm, fondo 900mm</li> </ul>	PNC 206321	
23011111, 101100 300111111		

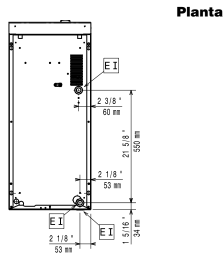




## Línea de Cocción Modular Conservador de fritos eléctrico top para con 1 cuba



El = Conexión eléctrica (energía)



### **Eléctrico**

Suministro de voltaje 220-230 V/1 ph/50-60 Hz

Potencia eléctrica max.: 1 kW
Total watios 1 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.

Dimensiones útiles de la cuba

(ancho): 306 mm

Dimensiones útiles de la cuba

(alto): 156 mm

Dimensiones útiles de la cuba

(fondo): 510 mm Peso neto 28 kg Peso del paquete ISO 9001 kg Alto del paquete: 660 mm Ancho del paquete: 460 mm Fondo del paquete: 1020 mm Volumen del paquete 0.31 m<sup>3</sup> Grupo de certificación: ECS9



