

## Línea de Cocción Modular Freidora eléctrica 15 lt. cuba en "V" (elementos de calentamiento externos), con 1 cuba y 1 cesto

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



372081 (Z7FRED1GF0)

Freidora eléctrica 15 lt. con 1 cuba en forma de "V" (calentadores externos) y 1

# **Descripción**

#### Artículo No.

Patas regulables en altura en acero inoxidable. Elementos de calentamiento por infrarrojos de alta eficiencia 10kW situados en el exterior de la cuba. Cuba embutida en forma de V. Descarga del aceite a través de un grifo al contenedor posicionado bajo la cuba. Paneles exteriores de la unidad en acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Top en acero inoxidable 1,5mm de espesor. Bordes laterales con ángulos rectos para un ajuste a la perfección en la unión entre unidades, eliminando huecos y evitando la acumulación de suciedad.

#### Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre patas en acero inoxidable regulables en altura.
- Cuba embutida en forma de V.
- Los elementos de calentamiento por infrarrojos de alta eficiencia, están adheridos a la parte exterior de la cuba
- Regulación termostática de la temperatura hasta un máximo de 185 C°.
- Termostato de protección por sobrecalentamiento como estándar en todas las unidades.
- Drenaje del aceite a través de un grifo hacia un recipiente situado bajo la cuba.
- Todos los principales componentes están situados en la parte frontal de la unidad para facilitar el mantenimiento.
- Protección contra el agua IPX 4.
- Herramienta de monitoreo de calidad de aceite portátil opcional (código 9B8081) para una gestión eficiente del aceite.

## Construcción

- Interior de la cuba con esquinas redondeadas para facilitar la limpieza.
- 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.

#### Sostenibilidad

• Este modelo cumple con la Ordenanza Suiza sobre Eficiencia Energética (730.02).

Aprobación:



## Línea de Cocción Modular Freidora eléctrica 15 lt. cuba en "V" (elementos de calentamiento externos), con 1 cuba y 1 cesto

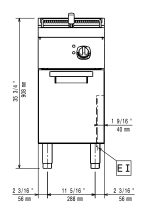
	accesorios incluidos 1 de Puerta para base armario abierta	PNC 206342	•	Base soporte para patas o ruedas, 800 mm PNC 206367 (EVO700/900) - no incluye ni patas ni ruedas	
	1 de Grand panier pour friteuse OptiOil 10L et 14/15L		•	Base soporte para patas o ruedas, 1200 PNC 206368 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni ruedas	
æ	accesorios opcionales			Base soporte para patas o ruedas, 1600 PNC 206369	
	Kit de sellado de juntas	PNC 206086		mm (EVO700/900) - no incluye ni patas ni ruedas	
•	Kit de patas para marina	PNC 206136		• Panel trasero 600 mm (EV0700/900) PNC 206373	
•	Zócalo frontal para instalación de obra, 400 mm	PNC 206147	1 1	• Panel trasero 800 mm (EV0700/900) PNC 206374	
•	Zócalo frontal para instalación de obra, 800 mm	PNC 206148	_	<ul> <li>Panel trasero 1000 mm (EV0700/900)</li> <li>Panel trasero 1200 mm (EV0700/900)</li> <li>PNC 206375</li> <li>PNC 206376</li> </ul>	
•	Zócalo frontal para instalación de obra,	PNC 206150		• Mallas para chimenea, 400 mm PNC 206400	
	1000 mm	DNO 000454		Soporte base para patas / ruedas PNC 206431	
•	Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm	PNC 206151	•	<ul> <li>Grand panier pour friteuse OptiOil 10L et PNC 921691 14/15L</li> </ul>	
•	Zócalo frontal para instalación de obra, 1600 mm	PNC 206152		Kit 2 demi-paniers pour friteuse OptiOil PNC 921692 10L et 14/15L	
•	Pasamanos frontal 400 mm	PNC 206166		Filtro para recolector de aceite para PNC 921693	
•	Pasamanos frontal 800 mm	PNC 206167		freidoras monobloque de 7lt, 14lt y 15lt	
•	Zócalo frontal 400 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206175		<ul> <li>Vara desatascadora para el tubo de descarga de freidoras de 15lt</li> </ul>	
•	Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206176		<ul> <li>Deflector para productos harinosos para freidoras de15lt (evita que la harina / pan</li> </ul>	
•	Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206177		se adhieran a la cuba)	
•	Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206178			
•	Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206179			
•	Apoyaplatos 400mm	PNC 206185			
•	Apoyaplatos 800 mm	PNC 206186			
	Pasamanos frontal 1200 mm	PNC 206191			
•	Pasamanos frontal 1600 mm	PNC 206192			
•	Kit de 4 patas para instalación sobre zócalo obra (no para Parrillas monobloque de la línea 900)	PNC 206210			
•	Bandeja de sedimentos para freidoras de 15lt	PNC 206235			
•	Pasamanos laterales, derecha e izquierda	PNC 206240			
•	2 zócalos laterales	PNC 206249			
•	2 zócalos laterales para instalación de obra	PNC 206265			
•	Tubo de descarga de aceite para freidoras monobloque de 15lt	PNC 206301			
•	Alzatina de humos 400mm	PNC 206303			
•	2 paneles cobertura lateral para elementos monobloque	PNC 206319			
•	Puerta para base armario abierta	PNC 206342			
	Base soporte para patas o ruedas, 400 mm (EVO700/900) - no incluye ni patas ni ruedas	PNC 206366			



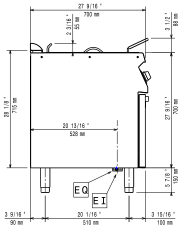


#### Línea de Cocción Modular Freidora eléctrica 15 lt. cuba en "V" (elementos de calentamiento externos), con 1 cuba y 1 cesto

#### Alzado



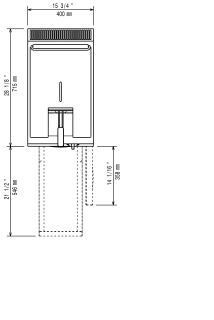
## Lateral



El = Conexión eléctrica (energía)

EQ = Tornillo equipotencial

#### **Planta**



## **Eléctrico**

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

Total watios 10 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

Dimensiones útiles de la cuba

240 mm

(alto):

505 mm

Dimensiones útiles de la cuba

(fondo): 380 mm

Capacidad de la cuba 13 lt MIN; 15 lt MAX
Rango del termostato: 105 °C MIN; 185 °C MAX

Peso neto59 kgPeso del paquete52 kgAlto del paquete:1130 mmAncho del paquete:460 mmFondo del paquete:820 mmVolumen del paquete0.43 m³Grupo de certificación:EFE71M15

