

Línea de Cocción Modular Freidora a gas 15 lt con 1 cuba en forma de "V" (calentadores externos) y 1 cesto

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



392077 (Z9FRGD1GF0)

Freidora a gas 15 lt. con 1 cuba en forma de "V" (quemadores externos) y 1 cesto - monobloque

Descripción

Artículo No.

Quemadores en acero inoxidable de alta eficiencia 14kW. Gas natural o GLP. Cuba embutida en forma de V. Descarga del aceite a través de un grifo al contenedor posicionado bajo la cuba. Patas regulables en altura en acero inoxidable. Paneles exteriores de la unidad en acero inoxidable. Top en acero inoxidable 20/10. 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

- Cuba embutida en forma de V.
- Quemadores de 14kW de alta eficiencia en acero inoxidable con dispositivo de fallo de llama situados en el exterior de la cuba.
- Regulación termostática de la temperatura hasta un máximo de 190 C°.
- Dispositivo de fallo de llama por cada quemador.
- 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.
- Encendido piezo eléctrico para una seguridad añadida.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- La unidad está dotada de cuatro patas de 50 mm en acero inoxidable como estándar.
- Suministrado como estándar con 1 cesto y 1 puerta para la base a derecha.
- Herramienta de monitoreo de calidad de aceite portátil opcional (código 9B8081) para una gestión eficiente del aceite.

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.
- Interior de la cuba con esquinas redondeadas para facilitar la limpieza.
- Resistencia al agua IPX5.
- La unidad tiene 900mm de profundidad proporcionando una mayor superficie del área de trabajo.

Aprobación:



Línea de Cocción Modular Freidora a gas 15 lt con 1 cuba en forma de "V" (calentadores externos) y 1 cesto

	accesorios incluidos		•	Condensador de humos para medio módulo, diámetro 120mm	PNC 206310	
	·	PNC 206342	•	2 paneles cobertura lateral, altura 700mm, fondo 900mm	PNC 206335	
•	 1 de Grand panier pour friteuse OptiOil 10L et 14/15L 	PNC 921691	•	Puerta para base armario abierta	PNC 206342	
				Base soporte para patas o ruedas, 400 mm		
	accesorios opcionales	DNC 00c00c		(EVO700/900) - no incluye ni patas ni		
	 Kit de sellado de juntas Conducto de humos, diámetro 120 mm 	PNC 206086	□ □ •	ruedas Base soporte para patas o ruedas, 800 mm	DNC 206267	
	• Aro para condensador de humos,	PNC 206120		(EV0700/900) - no incluye ni patas ni	FING 200307	_
	diámetro 120mm			ruedas Base soporte para patas o ruedas, 1200	PNC 206368	
	Kit de patas para marina Afrada frantal para instalación de abre	PNC 206136	_	mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni	1110 200000	_
•	 Zócalo frontal para instalación de obra, 400 mm 	PNG 206147		ruedas		
•	 Zócalo frontal para instalación de obra, 800 mm 	PNC 206148	<u> </u>	Base soporte para patas o ruedas, 1600 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni ruedas	PNC 206369	
,	Zócalo frontal para instalación de obra,	PNC 206150	□ .	Base soporte para patas o ruedas, 2000	PNC 206370	
	1000 mm	DNO 000454		mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni		
•	 Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm 	PNC 206151		ruedas	DNO 000070	
	 Zócalo frontal para instalación de obra, 	PNC 206152		Panel trasero 600 mm (EV0700/900)	PNC 206373	
	1600 mm	110 200102	•	Panel trasero 800 mm (EV0700/900)	PNC 206374	
	 2 ZÓCALOS LATERALES-INST.OBRA 	PNC 206157		Panel trasero 1000 mm (EV0700/900)	PNC 206375	
	900			Panel trasero 1200 mm (EV0700/900)	PNC 206376	
•	Pasamanos laterales, derecha e	PNC 206165	_	Mallas para chimenea, 400 mm Soporte base para patas / ruedas	PNC 206400 PNC 206431	
	izquierda • Pasamanos frontal 400 mm	PNC 206166		KIT G.25.3 (NL) INYECTORES DE GAS	PNC 200451	
	Pasamanos frontal 800 mm	PNC 206167		PARA FREIDORAS 900	FING 200407	_
	Zócalo frontal 400 mm (no para base	PNC 206175		Grand panier pour friteuse OptiOil 10L et 14/15L	PNC 921691	
	refrigeradora/congeladora) Zócalo frontal 800 mm (no para base	PNC 206176	•	Kit 2 demi-paniers pour friteuse OptiOil	PNC 921692	
	refrigeradora/congeladora)			10L et 14/15L Filtro para recolector de aceite para	PNC 921693	
•	 Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206177	•	freidoras monobloque de 7lt, 14lt y 15lt		
•	 Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206178	_	Vara desatascadora para el tubo de descarga de freidoras de 15lt	PNC 921695	
•	 Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206179	•	Deflector para productos harinosos para freidoras de15lt (evita que la harina / pan se adhieran a la cuba)	PNC 921696	
•	 2 zócalos laterales (no para la base refrigerada/congeladora) 	PNC 206180	•	Regulador de presión para unidades a gas	PNC 927225	
•	 2 paneles para conducto de servicio para instalación monobloque 	PNC 206181				
	Apoyaplatos 400mm	PNC 206185				
,	Apoyaplatos 800 mm	PNC 206186				
•	Pasamanos frontal 1200 mm	PNC 206191				
•	Pasamanos frontal 1600 mm	PNC 206192				
•	 2 paneles para conducto de servicio para instalación adosada 	PNC 206202				
•	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				
•	 Tubo de descarga de aceite para freidoras monobloque de 15lt 	PNC 206301				
,	Alzatina de humos 400mm	PNC 206303				

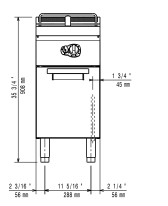




Línea de Cocción Modular Freidora a gas 15 lt con 1 cuba en forma de "V" (calentadores externos) y 1 cesto

Alzado

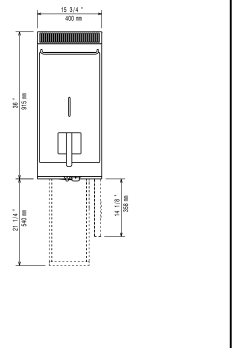
Lateral



EQ = Tornillo equipotencialG = Conexión de gas

Planta

15/16 '



Gas

Natural gas - Pressure:

392077 (Z9FRGD1GF0) 7" w.c. (17.4 mbar) **LPG Gas Pressure:** 11" w.c. (27.7 mbar)

Potencia gas: 14 kW

Suministro de gas estándar: Gas Natural G20 (20mbar)

Opción del tipo de gas GLP **Entrada de gas** 1/2"

Agua

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.

505 mm

Info

Dimensiones útiles de la cuba

(ancho): 240 mm

Dimensiones útiles de la cuba

(alto): Dimensiones útiles de la cuba

(fondo): 380 mm

Capacidad de la cuba 13 lt MIN; 15 lt MAX
Rango del termostato: 120 °C MIN; 190 °C MAX

Peso neto50 kgPeso del paquete65 kgAlto del paquete:1080 mmAncho del paquete:460 mmFondo del paquete:1020 mmVolumen del paquete0.51 m³Grupo de certificación:N9FG1

