

Línea de Cocción Modular 700XP Freidora monobloque a gas, 1 cuba 15 litros

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA#



371070 (E7FRGD1GF0)

Freidora a GAS 15 lt. cuba en "V" (quemadores externos), con 1 cuba y 1 cesto

Descripción

Artículo No.

- · Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable de 1,5 mm con ángulos redondeados
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite
- · Paneles laterales y trasero en una sola pieza para una mayor durabilidad y estabilidad
- Cortes láser en los laterales para un ajuste perfecto entre unidades
- · Grifo para descarga del aceite
- Control termostático de la temperatura con termostato de seguridad para proteger contra sobrecalentamientos
- · Rango de temperatura de 105°C a 185°C
- Cuba en forma de V con calentamiento indirecto, quemadores externos en acero inoxidable de alta eficiencia con combustión optimizada, dispositivo de fallo de llama, protección de piloto y encendido piezo-eléctrico

Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre patas en acero inoxidable regulables en altura 50mm.
- Cuba embutida en forma de V.
- Dos quemadores en acero inoxidable de alta eficiencia (7 kW), con dispositivo de fallo de llama, adheridos a la parte exterior de la cuba.
- Regulación termostática de la temperatura hasta un máximo de 185 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 aparato puede usarse con gas natural o GLP, inyectores de conversión proporcionados como estándar.
- 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.

accesorios incluidos

- 1 de Puerta para base armario PNC 206350 abierta
- 1 de Cesto para freidoras PNC 921691 monobloque de 15lt

accesorios opcionales

- Kit de sellado de juntas PNC 206086 □
- Conducto de humos, diámetro PNC 206126 ☐ 120 mm
- Aro para condensador de humos, diámetro 120mm

 PNC 206127 □
- Kit de patas para instalación PNC 206136 ☐ en barcos

Aprobación:





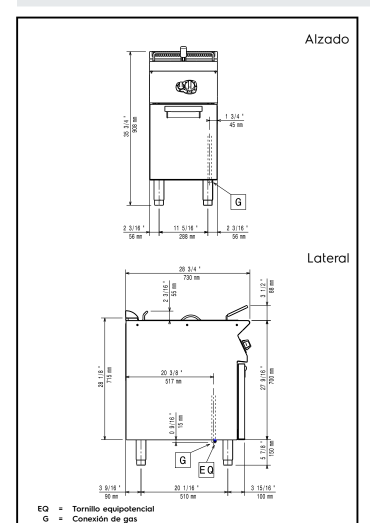
Línea de Cocción Modular 700XP Freidora monobloque a gas, 1 cuba 15 litros

•	Zócalo frontal para instalación de obra, 400 mm	PNC 206147		 Panel trasero 800 mm (700/900XP) PNC 206374 Panel trasero 1000 mm (700/900XP) PNC 206375 	
(Zócalo frontal para instalación de	PNC 206148		• Panel trasero 1200 mm (700/900XP) PNC 206376	
•	obra, 800 mm Zócalo frontal para instalación de	PNC 206150		• Chimenea de rejilla, 400mm PNC 206400 (700XP/900XP)	
•	obra, 1000 mm Zócalo frontal para instalación de	PNC 206151		 Soporte base para patas/ruedas KIT G.25.3 (NL) INYECTORES DE PNC 206431 PNC 206467 	
(obra, 1200 mm Zócalo frontal para instalación de	PNC 206152		GAS PARA FRÉIDORAS 900 • 2 paneles cobertura lateral para PNC 216000	
	obra, 1600 mm • Zócalo frontal 400 mm (no para	PNC 206175	_ _	elementos monobloque	
	base refrigeradora/congeladora)			 Cesto para freidoras monobloque PNC 921691 de 15lt 	
	 Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206176		 2 medios cestos para freidoras de PNC 921692 14 y 15 litros 	
•	Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206177		 Filtro para recolector de aceite para freidoras monobloque de 15lt 	
•	Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206178		 Vara desatascadora para tubo de PNC 921695 drenaje de freidoras de 15lt 	
•	Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206179		 Deflector para freidoras para productos harinosos de 15lt (evita 	
•	 Kit de 4 patas para instalación sobre zócalo obra (no para 	PNC 206210		que la Harina o el pan se adhieran a la cuba)	
	Parrillas monobloque de la línea 900)			• Regulador de presión para PNC 927225	
(Bandeja de sedimentos para freidoras de 15lt	PNC 206235		unidades a gas	
	2 zócalos laterales	PNC 206249			
	2 zócalos laterales para instalación de obra				
•	 Tubo de descarga de aceites para freidora monobloque de 15lt 	PNC 206301			
,	• Alzatina de humos 400mm	PNC 206303			
	Pasamanos laterales, derecho e izquierdo	PNC 206307			
•	PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE	PNC 206308			
•	Condensador de humos para medio módulo, diámetro 120mm	PNC 206310			
•	Puerta para base armario abierta	PNC 206350			
	 Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 400 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas 	PNC 206366			
•	 Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 800 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas 	PNC 206367			
	Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 1200 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas	PNC 206368			
•	Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 1600 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas	PNC 206369			
•	 Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 2000 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas 	PNC 206370			
•	Panel trasero 600 mm (700/900XP)	PNC 206373		March 6. W. W. M.	





Línea de Cocción Modular 700XP Freidora monobloque a gas, 1 cuba 15 litros



Gas

Potencia gas: 14 kW

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

Opción del tipo de gas GLP;Gas natural

1/2" Entrada de gas

Info

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat

insulation fitted.

Dimensiones útiles de la cuba (ancho):

240 mm

Dimensiones útiles de la

505 mm

cuba (alto): Dimensiones útiles de la

380 mm

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

Peso neto 55 kg 58 kg Peso del paquete Alto del paquete: 1140 mm Ancho del paquete: 460 mm Fondo del paquete: 820 mm Volumen del paquete 0.43 m³ Grupo de certificación: N7FG

Planta

