

Línea de Cocción Modular 900XP Freidora a gas, 1 cuba 15 litros

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA#
AIA "



391077 (E9FRGD1GF0)

Freidora a gas 15 lt con 1 cuba en forma de "V" (calentadores externos), 400mm

Descripción

Artículo No.

- Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable de 2mm 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

- 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

- Unidad de 930 mm de fondo para proporcionar una superficie de trabajo mayor.
- 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.

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 🗖

Aprobación:





Línea de Cocción Modular 900XP Freidora a gas, 1 cuba 15 litros

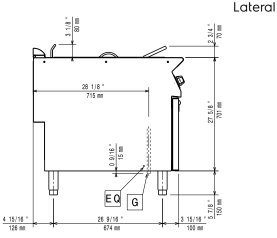
 Kit de patas para instalación en barcos 	PNC 206136	• Soporte reforzado para base con polas o ruedas de 1600 mm	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 400 mm 	PNC 206147	(700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 800 mm 	PNC 206148	 Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 2000 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni 	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 1000 mm 	PNC 206150	ruedas • Panel trasero 600 mm (700/900XP) PNC 206373	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm 	PNC 206151	• Panel trasero 800 mm (700/900XP) PNC 206374	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 1600 mm 	PNC 206152	 Panel trasero 1000 mm (700/900XP) PNC 206375 Panel trasero 1200 mm (700/900XP) PNC 206376 	
 2 zócalos laterales para instalación de obra 	PNC 206157	(700XP/900XP)	
 Zócalo frontal 400 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206175	 Soporte base para patas/ruedas KIT G.25.3 (NL) INYECTORES DE PNC 206431 PNC 206467 	
 Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206176	GAS PARA FRÉIDORAS 900 • 2 paneles cobertura lateral para PNC 216134	
 Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206177	elementos monobloqueCesto para freidoras monobloquePNC 921691	
 Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206178	 de 15lt 2 medios cestos para freidoras de PNC 921692 	
 Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206179	14 y 15 litrosFiltro para recolector de aceite PNC 921693	
 2 zócalos laterales (excepto para la base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206180	 para freidoras monobloque de 15lt Vara desatascadora para tubo de PNC 921695 	
 2 paneles para conducto de servicio para instalación monobloque 	PNC 206181	 drenaje de freidoras de 15lt Deflector para freidoras para productos harinosos de 15lt (evita 	
 2 paneles para conducto de servicio para instalación adosada 	PNC 206202	que la Harina o el pan se adhieran a la cuba)	
 Kit de 4 patas para instalación sobre zócalo obra (no para Parrillas monobloque de la línea 900) 	PNC 206210	Regulador de presión para PNC 927225 unidades a gas	
 Bandeja de sedimentos para freidoras de 15lt 	PNC 206235		
 Tubo de descarga de aceites para freidora monobloque de 15lt 	PNC 206301		
 Alzatina de humos 400mm 	PNC 206303		
 PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE 	PNC 206308		
 Pasamanos 1200MM 	PNC 206309		
 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		





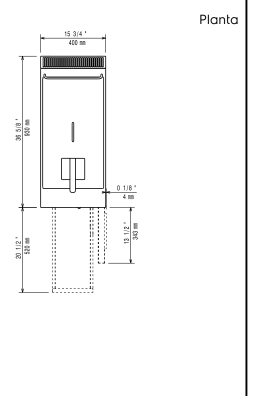
Línea de Cocción Modular 900XP Freidora a gas, 1 cuba 15

Alzado 35 3/4 " 908 mm



Tornillo equipotencial EQ

Conexión de gas



Dimensiones externas

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.

Gas

Potencia gas: 14 kW

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

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

Info

Dimensiones útiles de la

240 mm

cuba (ancho):

Dimensiones útiles de la cuba (alto):

505 mm

Dimensiones útiles de la

cuba (fondo):

380 mm

Capacidad de la cuba Rango del termostato:

13 lt MIN; 15 lt MAX 120 °C MIN; 190 °C MAX

Peso neto

50 kg 65 kg

Peso del paquete Alto del paquete: Ancho del paquete: Fondo del paquete: Volumen del paquete

1080 mm 460 mm 1020 mm 0.51 m³

Grupo de certificación:

N9FG1

