

Línea de Cocción Modular 900XP Parrilla a gas, medio módulo

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA #



391266 (E9GRGDGCFU)

Parrilla monobloque a gas 400mm. El cajón se puede llenar con agua.

Descripción

Artículo No.

- Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable 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
- · Alzatina de 3 lados extraíble en acero inoxidable
- Modelos monobloque parrillas de doble cara de hierro fundido esmaltadas - ranuradas para carnes o lisas para pescados y vegetales
- Modelos top a gas parrillas de hierro fundido esmaltadas y extraíbles para fácil mantenimiento
- · Rascador de parrillas incluido como estándar
- Quemadores en acero inoxidable con dispositivo de fallo de llama y deflectores para prevenir la obstrucción

Características técnicas

- Quemadores en acero inoxidable AISI 441 con llama autoestabilizante.
- Quemadores protegidos por deflectores realizados en acero inoxidable que previenen la obstrucción del guemador.
- Bandeja recolectora de grasas y jugos residuales producidas durante la cocción.
- Alzatina en acero inoxidable que cubre la parte trasera y los laterales de la superficie de cocción. La alzatina se puede quitar fácilmente para su limpieza y se puede lavar en el lavavajillas.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- Protección IPX5 resistente al agua.
- Regulador de energía a través del mando de control.
- La estructura monobloque le proporciona una mayor estabilidad y fácil instalación.
- La superficie de cocción es de doble cara: una para cocinar carnes y la otra para pescados y verduras.
- El cajón se puede llenar con agua para obtener un vapor suave durante la cocción y facilitar la limpieza del mismo.
- La baja temperatura de los paneles externos permite trabajar de forma segura.
- Parrillas de hierro fundido esmaltadas de gran resistencia y extraíbles para fácil mantenimiento.
- Parrilla de 2 mm de espesor en forma de U extraíble para un rápido calentamiento de la superficie de cocción.

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.
- Plano de trabajo en acero inoxidable AISI 304, con 2mm de grosor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.

Aprobación:





Línea de Cocción Modular 900XP Parrilla a gas, medio módulo

	PNC 206422		Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 1600 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas	
monobloque			Soporte reforzado para base con PNC 206370	
accesorios opcionales	DNC 00/00/		patas o ruedas de 2000 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni	
Kit de sellado de juntasConducto de humos, diámetro 120 mm	PNC 206086 PNC 206126		ruedas	
	PNC 206127		 Panel trasero 600 mm (700/900XP) PNC 206373 	
Aro para condensador de humos, diámetro 120mm Wit / rundas 2 giratorias con fronce	PNC 206135		 Panel trasero 800 mm (700/900XP) Panel trasero 1000 mm (700/900XP) PNC 206374 PNC 206375 	
 Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (700/900XP). Es necesario instalar el Soporte reforzado para ruedas/patas. 	PNC 200133	_	 Panel trasero 1200 mm (700/900XP) Rejilla en acero inoxidable para PNC 206408 	<u> </u>
 Kit de patas para instalación en barcos 	PNC 206136		parrillas monobloque	_
 Zócalo frontal para instalación de obra, 400 mm 	PNC 206147		 Parrilla monobloque a gas, ½ módulo Rascador para rejillas acanaladas de PNC 206409 PNC 206421 	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 800 mm 	PNC 206148		parrillas top • Rascador para parrillas monobloque PNC 206422	_
 Zócalo frontal para instalación de obra, 1000 mm 	PNC 206150		 Soporte base para patas/ruedas NOTTRANSLATED - PNC 206462 	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm 	PNC 206151		• Pasamanos laterales, derecha e PNC 216044	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 1600 mm 	PNC 206152		izquierda • Pasamanos frontal 400 mm PNC 216046	
• 2 zócalos laterales para instalación de	PNC 206157		Pasamanos frontal 800 mm PNC 216047 PNC 216047 PNC 216047	
obra	DVIC 00/175		Pasamanos frontal 1200 mm PNC 216049 PNS 21/050 PNS 21/050	
 Zócalo frontal 400 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206175		 Pasamanos frontal 1600 mm 2 paneles cobertura lateral para PNC 216050 PNC 216134 	
 Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206176		elementos monobloque • Apoyaplatos 400mm PNC 216185	
 Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206177		 Apoyaplatos 800mm PNC 216186 Regulador de presión para unidades a PNC 927225 	
Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206178		gas	
 Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206179			
2 zócalos laterales (excepto para la base refrigeradora/congeladora)	PNC 206180			
2 paneles para conducto de servicio para instalación monobloque	PNC 206181			
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			
 Grifo para el rellenado de agua de parrillas monobloque de 400mm 	PNC 206280			
 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			
 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 Parrilla a gas, medio módulo

Alzado **(1)** G 1 5/16 " Lateral 36 9/16 " 929 mm WI E 0 - 1/4 133 III G 26 7/16 EQ = Tornillo equipotencial Conexión de gas Planta

CE

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

Gas Natural - Presión: 7" w.c. (17.4 mbar)
Gas GLP - Presión: 11" w.c. (27.7 mbar)

Potencia gas: 10 kW

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

Opción del tipo de gas GLP;Gas natural

Entrada de gas 3/4"

Info

Dimensiones externas, ancho	400 mm
Dimensiones externas, fondo	930 mm
Dimensiones externas, alto	850 mm
Peso neto	60 kg
Peso del paquete	72 kg
Alto del paquete:	1180 mm
Ancho del paquete:	480 mm
Fondo del paquete:	1020 mm
Volumen del paquete	0.58 m³
Grupo de certificación:	N9GG

