

Línea de Cocción Modular EVO900 Cocina a gas 4 quemadores sobre horno a gas rejillas hierro fundido

ARTÍCULO #		
MODELO #		
NOMBRE #		
SIS #		
AIA #		
ΛΙΛ π		



392031 (Z9GCGH4CGM)

Cocina a gas 4 quemadores (10kW cada uno) sobre horno a gas - rejillas hierro fundido

Descripción

Artículo No.

Patas de acero inoxidable regulables en altura hasta 50mm. Quemadores flower flame de alta eficiencia con regulación de llama continua y combustión optimizada. Dispositivo de fallo de llama para proteger de la extinción accidental. Cámara del horno con 3 niveles para albergar rejillas 2/1GN. Base del horno ranurada en hierro fundido. Paneles exteriores de la unidad en acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Rejillas soporte de hierro fundido de gran resistencia. Plano de trabajo en acero inoxidable extra robusto de 2 mm de espesor. Bordes laterales con ángulos rectos para un ajuste perfecto entre unidades.

Características técnicas

- El aparato puede usarse con gas natural o GLP, inyectores de conversión proporcionados como estándar.
- Quemadores con combustión optimizada.
- Dispositivo de fallo de llama por cada quemador para protección en caso de extinción accidental de la llama.
- Protección de piloto.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- · Protección IPX5 resistente al agua.
- Amplio tamaño de la rejilla de apoyo en hierro fundido con una gran aleta central para permitir el uso de la parte inferior de las sartenes más pequeñas.
- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- Los cuatro quemadores de alta eficiencia de 10 kW están disponibles en dos tamaños diferentes para un mayor rendimiento en las necesidades de cocción de los clientes más exigentes
- Los mandos de control proporcionan una rotación suave y continua desde el nivel de potencia mínimo al máximo.

Construcción

- 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.
- La unidad tiene 900mm de profundidad proporcionando una mayor superficie del área de trabajo.

<u>Aprobación:</u>



Línea de Cocción Modular EVO900 Cocina a gas 4 quemadores sobre horno a gas - rejillas hierro fundido

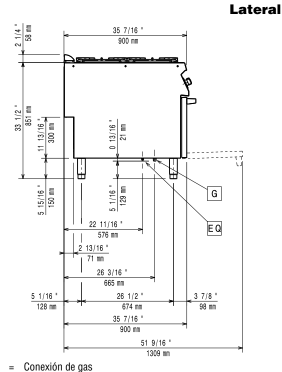
ŧ	accesorios incluidos			 Condensador de humos para 1 módulo, PNC 206246 diámetro 150mm 	
•	1 de Rejilla cromada 2/1GN para horno estático	PNC 164250		 Columna de agua con brazo orientable (extensión para columna no incluida) 	
-	accesorios opcionales			• Extensión para columna de agua PNC 206290	
	Rejilla cromada 2/1GN para horno estático	PNC 164250		 Rejila doble para 2 quemadores en acero PNC 206298 inoxidable 	
	Kit de sellado de juntas	PNC 206086		 Alzatina de humos 800mm PNC 206304 	
	Conducto de humos, diámetro 150 mm				
	Aro para condensador de humos,	PNC 206132		fondo 900mm	_
•	diámetro 150mm	FING 200133	_	 Soporte para sartenes wok para quemadores (EVO700/900) PNC 206363 	
•	Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (EVO700/900). Es obligatorio instalarlas sobre la "base soporte para patas o ruedas"	PNC 206135		 Base soporte para patas o ruedas, 800 mm PNC 206367 (EVO700/900) - no incluye ni patas ni ruedas 	_
•	Kit de patas para marina	PNC 206136		 Base soporte para patas o ruedas, 1600 PNC 206369 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni 	
	Zócalo frontal para instalación de obra,			ruedas	
•	800 mm Zócalo frontal para instalación de obra, 1000 mm	PNC 206150		 Base soporte para patas o ruedas, 2000 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni ruedas 	
•	Zócalo frontal para instalación de obra,	PNC 206151			
	1200 mm			 Panel trasero 1000 mm (EV0700/900) PNC 206375 	
•	Zócalo frontal para instalación de obra, 1600 mm	PNC 206152		,	
•	2 ZÓCALOS LATERALES-INST.OBRA 900	PNC 206157	ш	H.900	
•	Pasamanos laterales, derecha e izquierda	PNC 206165		, <u></u>	
•	Pasamanos frontal 800 mm	PNC 206167			
•	Plancha lisa para 1 quemador - situar sólo sobre quemador frontal	PNC 206171			
•	Plancha ranurada para 1 quemador - situar sólo sobre quemador frontal	PNC 206172			
•	Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206176			
•	Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206177			
•	Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206178			
•	Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora)	PNC 206179			
•	2 zócalos laterales (no para la base refrigerada/congeladora)	PNC 206180			
•	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			

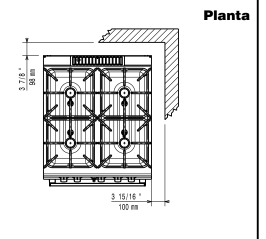




Línea de Cocción Modular **EVO900 Cocina a gas 4 quemadores** sobre horno a gas - rejillas hierro fundido

Alzado 31 1/2 800 mm \bigcirc 35 3/4 " 909 mm EQ G 1 11/16 43 mm 2 " 51 mm 2 3/16 ' 27 1/16 ' 2 3/16 " 688 mm





Gas

Potencia gas: 48.5 kW

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

Opción del tipo de gas GLP:Gas natural

1/2" Entrada de gas

Info

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 insertar un aislamiento térmico.

Temperatura de funcionamiento

120 °C MIN; 280 °C MAX del horno

Dimensiones de la cavidad del

horno (ancho): 575 mm

Dimensiones de la cavidad del

300 mm horno (alto):

Dimensiones de la cavidad del

700 mm horno (fondo): Peso neto 155 kg Peso del paquete 138 kg Alto del paquete: 1090 mm 1020 mm Ancho del paquete: Fondo del paquete: 860 mm

ISO 9001; ISO 14001 - ISO 9001; ISO 14001 kW

Potencia quemadores frontales

Potencia de los quemadores traseros

Volumen del paquete

10 - 10 kW Grupo de certificación: N9CG

Dimensiones de los quemadores

traseros - mm

Dimensiones de los quemadores

delanteros - mm

Ø 100 Ø 100

0.96 m³

Ø 100 Ø 100

