

Línea de Cocción Modular EVO900 Cocedor multiproducto a gas 2 cubas 40+40 lt.

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



392112 (Z9PCGH2MF0)

Cocedor multiproducto a gas 2 cubas 40+40 lt.

Descripción

Artículo No.

Conexión a gas natural o GLP. Quemadores de alta eficiencia 32kW. Sistema de eliminación constante del almidón durante proceso de cocción. Cuba prensada de 40 litros en acero inoxidable 316-L para mayor protección ante la corrosión. Termostato de seguridad que previene que funcione sin agua. Panel de control con llave de gas y encendido piezo. Paneles exteriores en acero inoxidable. Plano de trabajo en acero inoxidable 20/10. Pata regulables en altura en acero inoxidable. Bordes laterales con ángulos rectos para un ajuste a la perfección.

Características técnicas

- Además de cocinar pasta, el aparato puede utilizarse para cocinar noodles, arroz, dumplings, albóndigas, verduras...
- Quemadores de alta eficiencia de 32 kW en acero inoxidable con dispositivo de fallo de llama y combustión optimizada, localizados bajo la cuba.
- Provista de bandeja integrada para drenaje donde se pueden colocar los cestos.
- Sistema de auto-eliminación de la espuma, que ayuda en la extracción del almidón.
- Cierre automático si el nivel del agua es bajo: sin accidentes de sobrecalentamiento.
- Panel de control fácil de usar con llave de gas y encendido piezo eléctrico.
- Todos los principales componentes están situados en la parte frontal de la unidad para facilitar el mantenimiento.
- Regulación del rellenado continuo de agua a través de un grifo manual.
- Gran desagüe con válvula bola manual para el vaciado de la cuba.
- Dispositivo termopar para una seguridad añadida.
- Sistema automático de Elevación de Cestos (como accesorio): unidad de 200 mm de ancho con 3 soportes para cestos 1/3 GN cada uno en acero inoxidable, se puede situar a un lado o a ambos lados de la máquina para proporcionar una elevación automática
- 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.
- Cubas de 40 litros.

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.
- Cuba en acero inoxidable 316-L.
- La cuba está soldada al top del aparato sin juntas.
- Resistencia al agua IPX5.
- Plano de trabajo prensado en una sola pieza en acero inoxidable sin juntas.

Sostenibilidad

- Disponible como accesorio (se puede instalar posteriormente) dispositivo de ahorro energético que utiliza el calor del agua de descarga para precalentar el agua de entrada hasta 60°C.
- Control de energía: característica única de alta precisión para controlar el nivel de ebullición y optimizar el consumo energético.



Línea de Cocción Modular EVO900 Cocedor multiproducto a gas 2 cubas 40+40 lt.

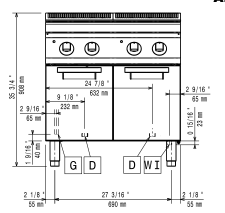
í	accesorios incluidos			•	Dispositivo de ahorro energético para cocedores multiproducto	PNC 206344	
	•	PNC 206342		•	Sistema de elevación automática programable de cestos para cocedores multiproducto de	PNC 206355	
á	accesorios opcionales				40lt, 3 elevadores		
•	Kit de sellado de juntas	PNC 206086		•	Base soporte para patas o ruedas para	PNC 206372	
	Conducto de humos, diámetro 150 mm	PNC 206132			freidoras, pastacookers (Evo900) y bases		
	Aro para condensador de humos, diámetro	PNC 206133			refrigeradas (900) de 23Lt.		
	150mm	1110 200100	_		Panel trasero 800 mm (EV0700/900)	PNC 206374	
•	 Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno 	PNC 206135			Panel trasero 1000 mm (EV0700/900)	PNC 206375	
	(EV0700/900). Es obligatorio instalarlas			•	Panel trasero 1200 mm (EV0700/900)	PNC 206376	
	sobre la "basé soporte para patas o ruedas"		_	•	Marco / soporte para elevación de 2 cestos	PNC 206395	
	Kit de patas para marina	PNC 206136			206433 con el sistema de elevación automática.		
•	Zócalo frontal para instalación de obra, 800	PNC 206148			Mallas para chimenea, 400 mm	PNC 206400	
	mm	DNC 006150			2 cestos cuadrados, izquierdo y derecho, para	PNC 206433	
	Zócalo frontal para instalación de obra, 1000 mm	PNC 206150	_		cocedores multiproducto		
	 Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm 	PNC 206151			3 cestos 1/3GN para cocedores multiproducto de 40lt	PNC 927210	
	 Zócalo frontal para instalación de obra, 1600 mm 	PNC 206152			2 cestos 2 GN1/2 para cocedores multiproducto de 40lt	PNC 927211	
	 2 ZÓCALOS LATERALES-INST.OBRA 900 	PNC 206157		•	3 cestos redondos diámetro 181mm para	PNC 927212	
•	Pasamanos laterales, derecha e izquierda	PNC 206165			cocedores multiproducto de 40lt (se debe pedir junto al código 927219)		
•	Pasamanos frontal 800 mm	PNC 206167			6 cestos redondos para cocedor multiproducto	PNC 927213	
•	 Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206176			de 40lt (se debe pedir junto al código 927219) Cesto gn 1/1 para cocedor multiproducto de	PNC 927216	
•	 Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206177			40lt		
•	 Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206178			Rejilla soporte para cestos redondos para cocedores multiproducto de 40lt	PNC 927219	
•	 Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206179		•	Regulador de presión para unidades a gas Soporte para albergar 6 cestos redondos en	PNC 927225 PNC 960644	
•	2 zócalos laterales (no para la base refrigerada/congeladora)	PNC 206180			cocedor multiproducto de 40lt (para el código 927219 de 6 cestos redondos)		
•	2 paneles para conducto de servicio para instalación monobloque	PNC 206181					
•	Apoyaplatos 800 mm	PNC 206186					
•	 Tapa y soporte para cocedores multiproducto de 40lt 	PNC 206190					
	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					
•	 Set de cestos ergonómicos para cocedor multiproducto de 40lt 	PNC 206233					
•	1 cesto ergonómico para cocedores multiproducto de 40lt	PNC 206237					
•	Falso fondo para cocedores multiproducto de 40lt. con cestos cuadrados	PNC 206238					
•	Condensador de humos para 1 módulo, diámetro 150mm	PNC 206246					
•	 Alzatina de humos 800mm 	PNC 206304					
•	• 2 paneles cobertura lateral, altura 700mm, fondo 900mm	PNC 206335					
•	Puerta para base armario abierta	PNC 206342					



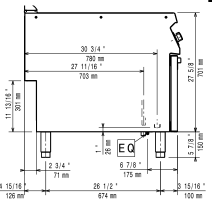


Línea de Cocción Modular EVO900 Cocedor multiproducto a gas 2 cubas 40+40 lt.

Alzado



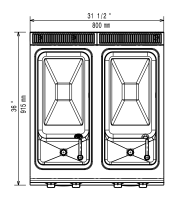
Lateral



D = Desagüe

EQ = Tornillo equipotencialG = Conexión de gasWI = Entrada de agua

Planta



Gas

Potencia gas: 33 kW

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

Opción del tipo de gas GLP;Gas natural

Entrada de gas 1/2"

Agua

Dureza total: 5-50 ppm

Se recomienda el uso de agua tratada según pruebas realizadas en las condiciones específicas del agua.

Consulte la información acerca de la calidad del agua en el manual del usuario

Desagüe "D": 1"
Tamaño de la línea de entrada de agua fría/caliente: 3/4"

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.

260 mm

Dimensiones útiles de la cuba (ancho): 300 mm

Dimensiones útiles de la cuba

(alto):

Dimensiones útiles de la cuba

520 mm (fondo): Capacidad de la cuba (MÁX) 40 It MAX Peso neto 115 kg Peso del paquete 94 kg Alto del paquete: 1080 mm Ancho del paquete: 1020 mm Fondo del paquete: 860 mm Volumen del paquete 0.95 m³ Grupo de certificación: N9ECPG

Línea de Cocción Modular EVO900 Cocedor multiproducto a gas 2 cubas 40+40 lt.

