

Línea de Cocción Modular Cocedor multiproducto a gas 1 cuba 40 lt

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



392111 (Z9PCGD1MF0)

Cocedor multiproducto a gas 1 cuba 40 lt.

Descripción

Artículo No.

Conexión a gas natural o GLP. 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 16,5 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.
- Cuba de 40 litros.
- 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.

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.

Aprobación:



Línea de Cocción Modular Cocedor multiproducto a gas 1 cuba 40 lt

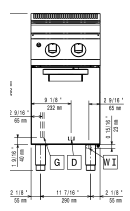
accesorios incluidos			 2 paneles cobertura lateral, altura 700mm, PNC 206335 fondo 900mm)
• 1 de Puerta para base armario abierta	PNC 206342		 Puerta para base armario abierta PNC 206342 	
accesorios opcionales			 Dispositivo de ahorro energético para cocedores multiproducto PNC 206344)
 Kit de sellado de juntas 	PNC 206086		 Sistema de elevación automática programable PNC 206355)
 Conducto de humos, diámetro 120 mm 	PNC 206126		de cestos para cocedores multiproducto de	_
• Aro para condensador de humos, diámetro	PNC 206127		40lt, 3 elevadores	_
120mm			 Base soporte para patas o ruedas para freidoras, pastacookers (Evo900) y bases PNC 206372	J
• Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno	PNC 206135		refrigeradas (900) de 23Lt.	
(EVO700/900). Es obligatorio instalarlas sobre la "base soporte para patas o ruedas"			• Panel trasero 800 mm (EV0700/900) PNC 206374	ì
Kit de patas para marina	PNC 206136		• Panel trasero 1000 mm (EV0700/900) PNC 206375	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 400 			• Panel trasero 1200 mm (EV0700/900) PNC 206376	
mm	1110 200147		Marco / soporte para elevación de 2 cestos	
• Zócalo frontal para instalación de obra, 800 mm	PNC 206148		206433 con el sistema de elevación automática.	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 	PNC 206150		 Mallas para chimenea, 400 mm PNC 206400)
1000 mm			 2 cestos cuadrados, izquierdo y derecho, para PNC 206433)
 Zócalo frontal para instalación de obra, 	PNC 206151		cocedores multiproducto	
 1200 mm Zócalo frontal para instalación de obra, 	PNC 206152		 3 cestos 1/3GN para cocedores multiproducto PNC 927210 de 40lt)
1600 mm	DNG 000457		• 2 cestos 2 GN1/2 para cocedores PNC 927211)
• 2 ZÓCALOS LATERALES-INST.OBRA 900	PNC 206157		multiproducto de 40lt	
Pasamanos laterales, derecha e izquierda	PNC 206165		 3 cestos redondos diámetro 181mm para cocedores multiproducto de 40lt (se debe pedir 	J
Pasamanos frontal 400 mm	PNC 206166		junto al código 927219)	
Pasamanos frontal 800 mm	PNC 206167		• 6 cestos redondos para cocedor multiproducto PNC 927213)
 Zócalo frontal 400 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206175		de 40lt (se debe pedir junto al código 927219) • Cesto gn 1/1 para cocedor multiproducto de PNC 927216	
 Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206176		Obside 911 171 parti deceder maniproducte de 11 10 327210 A0lt Rejilla soporte para cestos redondos para PNC 927219	
 Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206177		cocedores multiproducto de 40lt • Regulador de presión para unidades a gas PNC 927225	
 Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206178	- I	 Soporte para albergar 6 cestos redondos en cocedor multiproducto de 40lt (para el código 	
 Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206179		927219 de 6 cestos redondos)	
 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			
 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			
 Alzatina de humos 400mm 	PNC 206303			
Condensador de humos para medio módulo, diámetro 120mm	PNC 206310			



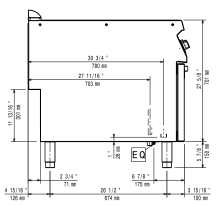


Línea de Cocción Modular Cocedor multiproducto a gas 1 cuba 40 lt

Alzado



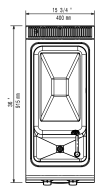
Lateral



D = Desagüe

Tornillo equipotencial Conexión de gas G WI = Entrada de agua

Planta



Gas

Gas - Gas natural - Presión:

7" w.c. (17.4 mbar) 392111 (Z9PCGD1MF0) Gas - Presión de gas LPG 11" w.c. (27.7 mbar)

Potencia gas: 16.5 kW

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

Opción del tipo de gas GLP:Gas natural

1/2" Entrada de gas

Agua

Dureza total: 5-50 ppm

Se recomienda el uso de agua tratada según pruebas realizadas en las condiciones específicas del agua.[/i][/b]

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

Desagüe "D": Tamaño de la línea de entrada de

agua fría/caliente: 3/4"

Info

Si el aparato está colocado encima o junto a mobiliario sensible a la temperatura, se debe dejar un hueco de 150 mm o colocar algún tipo de aislamiento para el calor.

N9ECPG

Dimensiones útiles de la cuba

(ancho): 300 mm

Dimensiones útiles de la cuba

(alto): 260 mm

Dimensiones útiles de la cuba

Grupo de certificación:

520 mm (fondo): Capacidad de la cuba (MÁX) 40 It MAX Peso neto 62 kg Peso del paquete 57 kg Alto del paquete: 1080 mm Ancho del paquete: 460 mm Fondo del paquete: 1020 mm Volumen del paquete 0.51 m³

Línea de Cocción Modular Cocedor multiproducto a gas 1 cuba 40 lt

La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso



