

Línea de Cocción Modular 700XP Marmita a gas monobloque, 60lt indirecta

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



371269 (E7BSGHINF0)

Marmita a GAS indirecta 60 lt. con presostato

Descripción

Artículo No.

- · Cuba con tapa de doble capa en acero inoxidable
- · Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite
- · Cuba prensada en acero inoxidable AISI 316
- \cdot Cuba embutida con ángulos redondeados sin soldaduras
- Válvula de seguridad para garantizar la presión de trabajo en los modelos de calentamiento indirecto
- \cdot Válvula solenoide para rellenado con agua fría o caliente
- Válvula externa para una evacuación manual del exceso de aire acumulado en la doble cámara durante la fase de calentamiento en los modelos de calentamiento indirecto
- Grifo de descarga de gran capacidad para la extracción de los alimentos
- Quemadores en acero inoxidable con combustión optimizada, dispositivo de fallo de llama, limitador de temperatura y protección de piloto
- \cdot Calentamiento indirecto: utiliza íntegramente la saturación de vapor en la doble cámara a 110°C. Con presostato.
- · Cuba redonda de 60 litros

Características técnicas

- El tubo y el grifo de drenaje son muy fáciles de limpiar desde fuera.
- Ergonómica: la profundidad de la cuba, su diámetro y su altura facilitan la manipulación de los alimentos incluso más delicados.
- Válvula externa que permite evacuar manualmente el exceso de aire acumulado en la cámara intermedia durante la fase de calentamiento.
- La marmita es ideal para cocer, rehogar y guisar todo tipo de producto.
- El grifo de descarga permite el vaciado rápido, seguro y sin esfuerzo de todo el contenido de la cuba.
- No sobrepasa las temperaturas fijadas de cocción, rápida reacción.
- La marmita se calienta uniformemente tanto en la base como en las paredes laterales con el sistema de calentamiento indirecto, que utiliza integralmente el vapor generado saturado a una temperatura de 110°C en la cámara intermedia.
- Una válvula de seguridad evita el exceso de presión de vapor en la cámara intermedia.
- Superficies grandes y lisas, de fácil acceso para su limpieza.
- Rellenado de agua caliente y fría a través de una válvula solenoide.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura hasta 50 mm.
- Tapa y cuba en acero inoxidable. Lados de la cuba con acabado satinado para una fácil limpieza.
- La carga mínima del baño maría ha de ser de 20 litros para un correcto funcionamiento.

Construcción

- Plano de trabajo en acero inoxidable en una sola pieza prensada de 1,5 mm de espesor.
- Quemadores robustos en acero inoxidable con combustión optimizada, dispositivo de fallo de llama y protección de piloto.
- Protección IPx4 contra el aqua.
- [NOTTRANSLATED]

Sostenibilidad



- Sistema de calentamiento cerrado sin pérdida de energía.
- Tapa completamente ajustada para reducir los tiempos de cocción y ahorro de costes energéticos.
- Gran reducción del cosumo energético y de agua gracias al interruptor de control de presión.

accesorios opcionales

Kit de sellado de juntas
 Conducto de humos, diámetro 150 mm
 Aro para condensador de humos, diámetro 150mm
 PNC 206132 □
 PNC 206133 □

Aprobación:





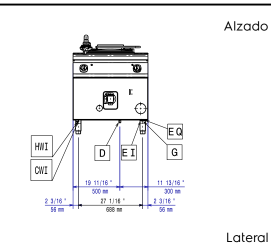
Línea de Cocción Modular 700XP Marmita a gas monobloque, 60It indirecta

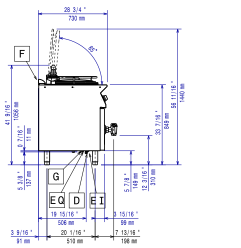
•	Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (700/900XP). Es necesario instalar el Soporte reforzado para ruedas/patas.	PNC 206135		 Regulador de presión para unidades a PNC 927225 gas 	
_	Kit de patas para instalación en barcos	DNC 204174	\Box		
•	Zócalo frontal para instalación de	PNC 206147			
•	obra, 400 mm Zócalo frontal para instalación de	PNC 206148			
	obra, 800 mm	DVIC 00/150			
	Zócalo frontal para instalación de obra, 1000 mm	PNC 206150	_		
	Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm	PNC 206151			
•	Zócalo frontal para instalación de obra, 1600 mm	PNC 206152			
	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			
•	Kit de 4 patas para instalación sobre zócalo obra (no para Parrillas monobloque de la línea 900)	PNC 206210			
•	Condensador de humos para 1 módulo, diámetro 150mm	PNC 206246			
•	2 zócalos laterales	PNC 206249			
•	2 zócalos laterales para instalación de obra	PNC 206265			
•	Alzatina de humos 800mm	PNC 206304			
•	Pasamanos laterales, derecho e	PNC 206307			
	izquierdo				
•	PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE	PNC 206308			
•	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			
•	Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 1600 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas	PNC 206369			
•	Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 2000 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas	PNC 206370			
•	Panel trasero 800 mm (700/900XP)	PNC 206374			
•	Panel trasero 1000 mm (700/900XP)	PNC 206375			
	Panel trasero 1200 mm (700/900XP)	PNC 206376			
	2 paneles cobertura lateral para elementos monobloque	PNC 216000			
•	Pasamanos frontal 800 mm	PNC 216047			
	Pasamanos frontal 1200 mm	PNC 216049			
	Apoyaplatos 800mm	PNC 216186			
	1 cesto colador para marmitas de 60lt	PNC 921626			
	Carro con cuba elevable v extraíble	PNC 922403			





Línea de Cocción Modular 700XP Marmita a gas monobloque, 60lt indirecta





CWII = Entrada de agua fría 1 (limpieza) Entrada de agua caliente

- D Desagüe
- EI Conexión eléctrica (energía)
- Conexión de gas

Planta F G ΕQ HWI CWI 19 11/16 ' 1 7/8 " 47 mm FLOOR OUTLET AND

Eléctrico

Suministro de voltaje 230 V/1N ph/50 Hz

Total watios 0.1 kW

Gas

14 kW Potencia gas:

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

Opción del tipo de gas GLP

Entrada de gas 1/2"

No es necesario dejar distancia en la parte trasera si la pared no es inflamable. Si la pared lo fuese, dejar una mínima distancia de 50 mm.

Capacidad útil de la cuba: 60 It Cuba (redonda) diámetro: 420 mm Peso neto 100 kg Peso del paquete 100 kg 1140 mm Alto del paquete: 820 mm Ancho del paquete: Fondo del paquete: 860 mm Volumen del paquete 0.8 m³ Grupo de certificación: N7PG

Línea de Cocción Modular 700XP Marmita a gas monobloque, 60lt indirecta

