

Línea de Cocción Modular 900XP Marmita cilíndrica a gas 100lt indirecta con rellenado automático

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA#



391101 (E9BSGHIPFR)

Marmita a gas 80/100 lt, indirecta, rellenado de agua automático en la cámara intermedia (se recomienda pedir código 206279)

Descripción

Artículo No.

- · Cuba con tapa de doble capa en acero inoxidable
- · Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite
- \cdot Cuba prensada en acero inoxidable AISI 316
- · Cuba embutida con ángulos redondeados sin soldaduras
- · Válvula de seguridad para garantizar la presión de trabajo
- · Manómetros que controlan el funcionamiento de la marmita
- · 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
- $\boldsymbol{\cdot}$ 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
- Calentamiento indirecto que utiliza íntegramente la saturación de vapor en la doble cámara a 110°C
- · Con presostato
- Con rellenado de agua automático en la cámara intermedia. (Se recomienda pedir junto con cod. 206279)
- · Cuba redonda de 100 litros

Características técnicas

- La marmita es ideal para cocer, rehogar y guisar todo tipo de producto.
- 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.
- Válvula externa que permite evacuar manualmente el exceso de aire acumulado en la cámara intermedia durante la fase de calentamiento.
- Protección al agua certificada IPX5.
- Manómetro que permite el correcto control del funcionamiento de la marmita.
- Control termostático de la temperatura.
- Regulador de energía a través del mando de control.
- Termostato de seguridad para protección en caso de niveles de aqua bajos.
- Una válvula de seguridad evita el exceso de presión de vapor en la cámara intermedia.
- No sobrepasa las temperaturas fijadas de cocción, rápida reacción.
- El grifo de descarga permite el vaciado rápido, seguro y sin esfuerzo de todo el contenido de la cuba
- Ergonómica: la profundidad de la cuba, su diámetro y su altura facilitan la manipulación de los alimentos incluso más delicados.
- El tubo y el grifo de drenaje son muy fáciles de limpiar desde fuera.
- Electroválvula para el rellenado automático de la cuba con agua.
- Superficies grandes y lisas, de fácil acceso para su limpieza.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- La carga mínima del baño maría ha de ser de 20 litros para un correcto funcionamiento.

Construcción

- Cuba de cocción y la doble cubierta en acero inoxidable prensado 316 AISI.
- Quemadores robustos en acero inoxidable con combustión optimizada, dispositivo de fallo de llama y protección de piloto.
- 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.
- Capacidad utilizable: 85 litros.

Sostenibilidad



- La cuba con doble pared incluye un aislamiento térmico, lo que ahorra energía y reduce la emisión de calor al ambiente.
- Tapa completamente ajustada para reducir los tiempos de cocción y ahorro de costes energéticos.







Línea de Cocción Modular 900XP Marmita cilíndrica a gas 100lt indirecta con rellenado automático

• Regulador de presión para

unidades a gas

- Sistema de calentamiento cerrado sin pérdida de energía.
- Gran reducción del cosumo energético y de agua gracias al interruptor de control de presión.

accesorios incluidos

• 1 de Aditivo contra la corrosión PNC 927222 para el agua para marmitas indirectas

accesorios opcionales		
Kit de sellado de juntas	PNC 206086	
 Conducto de humos, diámetro 150 mm 	PNC 206132	
 Aro para condensador de humos, diámetro 150mm 	PNC 206133	
 Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (700/900XP). Es necesario instalar el Soporte reforzado para ruedas/ patas. 	PNC 206135	
 Kit de patas para instalación en barcos 	PNC 206136	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 800 mm 	PNC 206148	
 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	
• 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	

PNC 206210

PNC 206246 🔲

PNC 206279 🔲

PNC 206304 📮

PNC 206367 📮

 Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 1200 mm (700/900XP) - no incluye ni patas n ruedas 	PNC 206368 i	
 Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 1600 mm (700/900XP) - no incluye ni patas n ruedas 	PNC 206369	
 Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 2000 mm (700/900XP) - no incluye ni patas n 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	
 Chimenea de rejilla, 400mm (700XP/900XP) 	PNC 206400	
 2 paneles cobertura lateral para elementos monobloque 	PNC 216134	
 Filtro BRITA para una desmineralización total 	PNC 864367	
• Carro con cuba elevable y extraíble	PNC 922403	
 Cesto universal 2 secciones para marmitas de 100 lt 	PNC 925018	
 Aditivo contra la corrosión para el agua para marmitas indirectas 	PNC 927222	



• Kit de 4 patas para instalación sobre zócalo obra (no para Parrillas monobloque de la línea

• Condensador de humos para 1 módulo, diámetro 150mm

Alzatina de humos 800mm

patas o ruedas de 800 mm

• Kit de descompresión automática

• Soporte reforzado para base con

(700/900XP) - no incluye ni patas ni

de la doble cámara para marmitas indirectas y autoclaves de 100/150lt

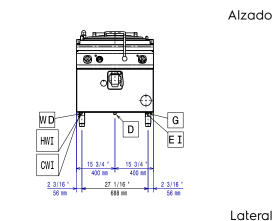
900)

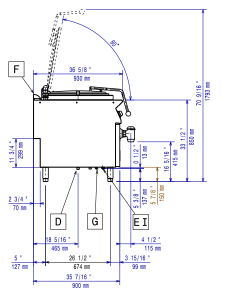
ruedas

PNC 927225



Línea de Cocción Modular 900XP Marmita cilíndrica a gas 100lt indirecta con rellenado automático



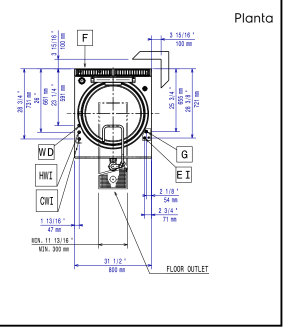


CWII = Entrada de agua fría 1 (limpieza) HWI = Entrada de agua caliente

D = Desagüe

El = Conexión eléctrica (energía)

= Conexión de gas



Eléctrico

Suministro de voltaje 220-230 V/1 ph/50 Hz

Total watios 0.1 kW

Gas

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

Potencia gas: 21 kW

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

Opción del tipo de gas GLP;Gas natural

Entrada de gas 1/2"

Info

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.

98 lt Capacidad útil de la cuba: Cuba (redonda) diámetro: 600 mm Peso neto 135 kg Peso del paquete 134 kg Alto del paquete: 1240 mm Ancho del paquete: 1120 mm 860 mm Fondo del paquete: Volumen del paquete 1.19 m³ Grupo de certificación: N9PIG

