

Línea de Cocción Modular 900XP Marmita cilíndrica a gas 1001t directa

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



391106 (E9BSGHDPF0)

Marmita a gas 100 lt. directa

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
- · Cuba embutida con ángulos redondeados sin soldaduras
- · Manómetros que controlan el funcionamiento de la marmita
- $\boldsymbol{\cdot}$ Válvula solenoide para rellenado con agua fría o caliente
- · 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 Calentamiendo directo por medio de quemadores directamente en la cuba
- El alimento alcanza mayor temperatura que con el calentamiento indirecto
- · Cuba redonda de 100 litros

Características técnicas

- La marmita es ideal para cocer, rehogar y guisar todo tipo de producto.
- La marmita se caliente uniformemente tanto en la base como en la paredes laterales a través del calentamiento directo.
- Protección al agua certificada IPX5.
- Regulador de energía a través del mando de control.
- 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.
- Rellenado de agua caliente y fría a través de una válvula solenoide.
- 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.

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



Tapa completamente ajustada para reducir los tiempos de cocción y ahorro de costes energéticos.

accesorios opcionales

instalación de obra, 800 mm

- Kit de sellado de juntas
 PNC 206086 □
- Conducto de humos, diámetro PNC 206132 ☐ 150 mm
- Aro para condensador de humos, diámetro 150mm
 PNC 206133

 PNC 206133
- Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (700/900XP). Es necesario instalar el Soporte reforzado para ruedas/patas.
- Kit de patas para instalación en barcos
 PNC 206136 □
 PNC 206148 □

Aprobación:





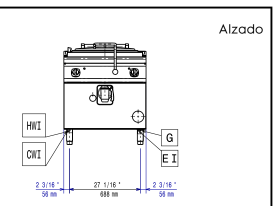
Línea de Cocción Modular 900XP Marmita cilíndrica a gas 100It directa

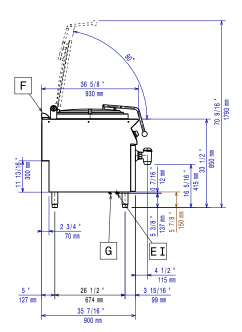
 Zócalo frontal para instalación de obra, 1000 mm 	PNC 206150	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm 	PNC 206151	
 Zócalo frontal para instalación de obra, 1600 mm 	PNC 206152	
 Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora) 	PNC 206176	
 Zócalo frontal 1000 mm (no para base 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	
 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	
Alzatina de humos 800mm	PNC 206304	
 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	
• Chimenea de rejilla, 400mm (700XP/900XP)	PNC 206400	
2 paneles cobertura lateral para elementos monobloque	PNC 216134	
• Carro con cuba elevable y extraíble	PNC 922403	
Cesto universal 2 secciones para marmitas de 100 lt	PNC 925018	
 Regulador de presión para unidades a gas 	PNC 927225	





Línea de Cocción Modular 900XP Marmita cilíndrica a gas 100lt directa



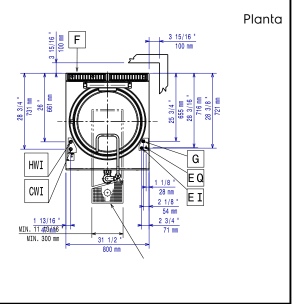


CWII = Entrada de agua fría 1 (limpieza)

El = Conexión eléctrica (energía)

= Conexión de gas

HWI = Entrada de agua caliente



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

Lateral

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 110 kg Alto del paquete: 1130 mm Ancho del paquete: 1110 mm 860 mm Fondo del paquete: Volumen del paquete 1.08 m³ Grupo de certificación: N9PDG

> Línea de Cocción Modular 900XP Marmita cilíndrica a gas 100lt directa

