

Línea de Cocción Modular 700XP Freidora a gas top, 1 cuba 7 litros

| ARTÍCULO # | |
|------------|---|
| MODELO # | |
| NOMBRE # | |
| SIS # | |
| AIA# | |
| | _ |



371066 (E7FRGD1B00)

Freidora a GAS top 7 lt. cuba en "V" (quemadores externos), con 1 cuba y 1 cesto

Descripción

Artículo No.

- · Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable de 1,5 mm con ángulos redondeados
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite
- · Paneles laterales y trasero en una sola pieza para una mayor durabilidad y estabilidad
- Cortes láser en los laterales para un ajuste perfecto entre unidades
- · Grifo para descarga del aceite
- Control termostático de la temperatura con termostato de seguridad para proteger contra sobrecalentamientos
- · Rango de temperatura de 105°C a 185°C
- Cuba en forma de V con calentamiento indirecto, quemadores externos en acero inoxidable de alta eficiencia con combustión optimizada, dispositivo de fallo de llama, protección de piloto y encendido piezo-eléctrico

Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- Cuba embutida en forma de V.
- Elementos de calentamiento en acero inoxidable de alta eficiencia (7 kW), con dispositivo de fallo de llama, adheridos a la parte exterior de la cuba.
- Regulación termostática de la temperatura hasta un máximo de 185 C°.
- Dispositivo de fallo de llama por cada quemador.
- Termostato de protección por sobrecalentamiento como estándar en todas las unidades.
- Drenaje del aceite a través de un grifo situado en el frontal de la cuba.
- Todos los principales componentes están situados en la parte frontal de la unidad para facilitar el mantenimiento.
- Encendido piezo eléctrico para una seguridad añadida.
- El aparato puede usarse con gas natural o GLP, inyectores de conversión proporcionados como estándar.
- Protección contra el agua IPX 4.
- Herramienta de monitoreo de calidad de aceite portátil opcional (código 9B8081) para una gestión eficiente del aceite.
- Adecuado para la instalación en el mostrador.

Construcción

- Interior de la cuba con esquinas redondeadas para facilitar la limpieza.
- Todos los paneles exteriores son en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.
- Plano de trabajo en acero inoxidable en una sola pieza prensada de 1,5 mm de espesor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.

accesorios incluidos

• 1 de Cesto para freidoras top PNC 921608 y monobloque de 7 lt

accesorios opcionales

- Kit de sellado de juntas PNC 206086 🖵
- Conducto de humos, diámetro PNC 206126 🗖
- Aro para condensador de PNC 206127 Dumos, diámetro 120mm

Aprobación:





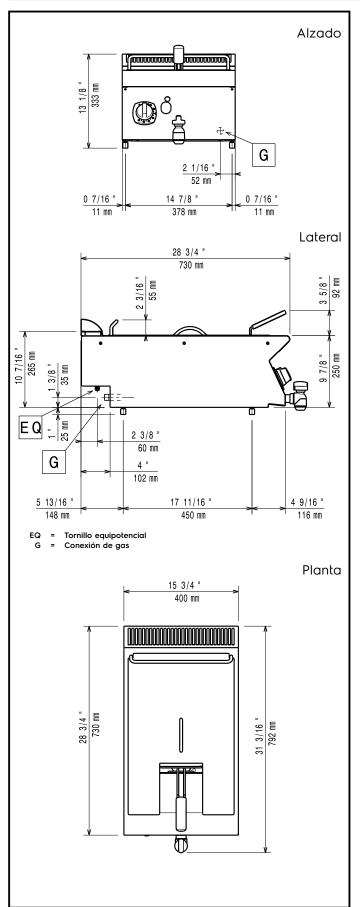
Línea de Cocción Modular 700XP Freidora a gas top, 1 cuba 7 litros

| • Soporte para sistema a puente 800 mm | PNC 206137 | |
|--|------------|--|
| • Soporte para sistema a puente 1000 mm | PNC 206138 | |
| • Soporte para sistema a puente 1200 mm | PNC 206139 | |
| • Soporte para sistema a puente 1400 mm | PNC 206140 | |
| Soporte para sistema a puente 1600 mm | PNC 206141 | |
| • Soporte para sistema a puente 400 mm | PNC 206154 | |
| Alzatina de humos 400mm | PNC 206303 | |
| Pasamanos laterales, derecho e izquierdo | PNC 206307 | |
| PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE | PNC 206308 | |
| Condensador de humos para medio módulo, diámetro 120mm | PNC 206310 | |
| Chimenea de rejilla, 400mm (700XP/900XP) | PNC 206400 | |
| • KIT G.25.3 (NL) INYECTORES DE GAS PARA FREIDORAS 900 | PNC 206467 | |
| • 2 paneles cobertura lateral para elementos top | PNC 216277 | |
| Cesto para freidoras top y monobloque de 7 lt | PNC 921608 | |
| Regulador de presión para unidades a gas | PNC 927225 | |





Línea de Cocción Modular 700XP Freidora a gas top, 1 cuba 7 litros



Gas

Natural gas - Pressure:

371066 (E7FRGD1B00) 7" w.c. (17.4 mbar)

Potencia gas: 7 kW

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

Opción del tipo de gas GLP;Gas natural

Entrada de gas 1/2"

Info

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.

Dimensiones útiles de la

cuba (ancho): 240 mm

Dimensiones útiles de la cuba (alto):

235 mm

Dimensiones útiles de la

200 111111

cuba (fondo):

380 mm

Capacidad de la cuba

5.5 It MIN; 7 It MAX

Rango del termostato:

105 °C MIN; 185 °C MAX

Peso neto

30 kg ISO 9001 kg

Peso del paquete Alto del paquete: Ancho del paquete: Fondo del paquete:

520 mm 460 mm 820 mm

Volumen del paquete Grupo de certificación:

0.2 m³ N7FG

Línea de Cocción Modular 700XP Freidora a gas top, 1 cuba 7 litros