

Línea de Cocción Modular Fry Top Gas 700XP, Placa Cromada Lisa

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA #



371409 (E7IIDTAOMEI)

Fry top a GAS de módulo completo con placa lisa cromada, inclinada, control termostático, Q Mark

Descripción

Artículo No.

Para instalar en instalaciones de base abierta o soportes de puente. Superficie de cocción lisa en cromado. Apta para ser utilizada con gas natural o GLP. Gama de temperaturas de 100°C a 280°C. Cajón extraíble debajo de la superficie de cocción para la recogida de grasas. Paneles exteriores de acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Encimera de una sola pieza prensada en acero inoxidable de 1,5 mm de espesor. Bordes laterales en ángulo recto para permitir una unión empotrada entre las unidades.

Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- En la superficie de cocción hay un gran orificio de descarga para facilitar el drenaje del exceso de aceite y grasas hacia el cajón recolector de 1,5 lt.
- Recipiente grande para la recolección de grasas disponible como accesorio para instalar bajo los elementos top sobre la base armario.
- Alzatina en acero inoxidable que cubre la parte trasera y los laterales de la superficie de cocción. La alzatina se puede quitar fácilmente para su limpieza y se puede lavar en el lavavajillas.
- Superficie de cocción cromada pulida de 12 mm de grosor para unos resultados óptimos de asado y facilidad de uso.
- 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.
- Banda frontal para cocción a fuego lento y mantenimiento
- Rango de temperatura de 100°C a 280°C
- La superficie de cromo pulido evita la mezcla de sabores al pasar de un tipo de alimento a otro.
- Adecuado para la instalación en el mostrador.

Construcción

- 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.
- Superficie de cocción completamente lisa.
- El modelo Q Mark se suministra con boquillas para G30-50 mbar.

accesorios incluidos

• 1 de Rascador para frytop liso PNC 164255

accesorios opcionales

- Rascador para frytop liso
 PNC 164255 □
- Kit de sellado de juntas
 PNC 206086 □

Aprobación:



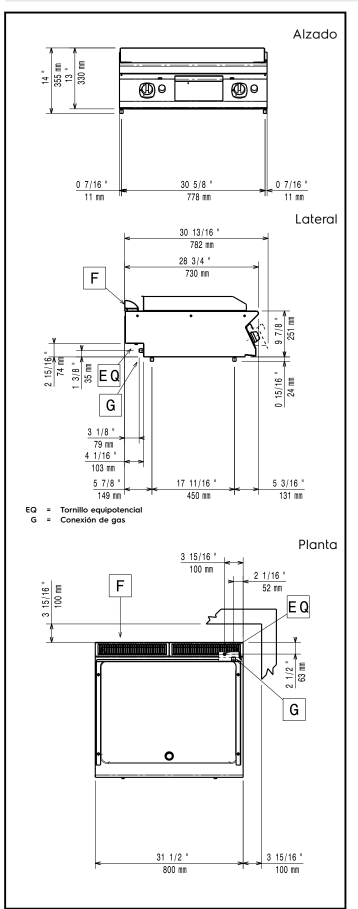


Línea de Cocción Modular Fry Top Gas 700XP, Placa Cromada Lisa

Conducto de humos, diámetro 150 mm	PNC 206132	
 Aro para condensador de humos, diámetro 150mm 	PNC 206133	
• 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	
 Condensador de humos para 1 módulo, diámetro 150mm 	PNC 206246	
 2 zócalos laterales 	PNC 206249	
 Alzatina de humos 800mm 	PNC 206304	
 Pasamanos laterales, derecho e izquierdo 	PNC 206307	
 PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE 	PNC 206308	
 Kit recolector de grasas/aceites para frytops 	PNC 206346	
 Chimenea de rejilla, 400mm (700XP/900XP) 	PNC 206400	
 Campana para Fry Top 	PNC 206455	
 KIT G.25.3 (NL) INYECTORES DE GAS PARA FRY TOPS 700 	PNC 206466	
 Pasamanos frontal 800 mm 	PNC 216047	
 Pasamanos frontal 1200 mm 	PNC 216049	
 Pasamanos frontal 1600 mm 	PNC 216050	
 Apoyaplatos 800mm 	PNC 216186	
2 paneles cobertura lateral para elementos top	PNC 216277	
 Regulador de presión para unidades a gas 	PNC 927225	
Detergentes recomendados		
C41 HI-TEMP RAPID DEGREASER 6pcx1L+1 trigger	PNC 0S2292	



Línea de Cocción Modular Fry Top Gas 700XP, Placa Cromada



Gas

Potencia gas: 14 kW
Suministro de gas estándar: G30 – 50 mbar
Opción del tipo de gas G31 37 mbar

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.

Temperatura de

funcionamiento MÍN: 100 °C

Temperatura de

funcionamiento MÁX: 280 °C Dimensiones externas, ancho 800 mm Dimensiones externas, fondo 730 mm Dimensiones externas, alto 250 mm Peso neto 70 kg 78 kg Peso del paquete 520 mm Alto del paquete: 820 mm Ancho del paquete: 860 mm Fondo del paquete: 0.37 m³ Volumen del paquete Grupo de certificación: N7RG

Ancho de la superficie de

cocción: 730 mm

Fondo de la superficie de

cocción 540 mm

Línea de Cocción Modular Fry Top Gas 700XP, Placa Cromada Lisa