

Línea de Cocción Modular EVO700 Placa radiante a gas central con 4 quemadores

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



372012 (Z7STGL5000)

Placa radiante a gas central (3,8kW) con 2 quemadores a la izquierda y 2 quemadores a la derecha (5,5kW cada uno), 1200mm

Descripción

Artículo No.

Plano de trabajo prensado en una sola pieza en acero inoxidable de 1,5mm con ángulos redondeados. Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite. Superficie duradera de hierro fundido. Un único quemador central, 3,8kW, con combustión optimizada y dispositivo de fallo de llama. Dos quemadores de 5,5 kW flower flame con regulación continua de potencia y dispositivo de fallo de llama. Protección de piloto. Apto para gas natural o GLP

Características técnicas

- Placa radiante con quemador central a gas de 3,8 kW.
- Placas de cocción de hierro fundido, fácil de limpiar.
- La parte central de la placa de cocción puede alcanzar un máximo de temperatura de 500 C° mientras disminuye hacia los bordes.
- Quemador central con combustión optimizada, dispositivo de fallo de llama y protección de piloto.
- La posibilidad de tener diferentes temperaturas satisface las necesidades del cliente.
- Cacerolas de diferentes tamaños se pueden usar al mismo tiempo por la gran superficie sin sectores intermedios.
- Las cacerolas pueden desplazarse fácilmente de una zona a otra sin necesidad de levantarlas.
- Quemadores con combustión optimizada, intercambiables in situ.
- Dispositivo de fallo de llama por cada quemador para protección en caso de extinción accidental de la llama.
- Todos los principales componentes están situados en la parte frontal de la unidad para facilitar el mantenimiento.
- 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.
- Protección IPx4 contra el agua.

Aprobación:



Línea de Cocción Modular EVO700 Placa radiante a gas central con 4 quemadores

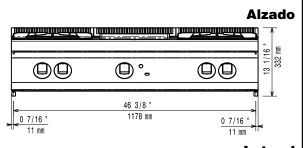
accesorios opcionales

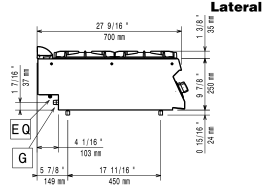
Kit de sellado de juntas	PNC 206086	
Soporte para sistema a puente 1200 mm	PNC 206139	
Soporte para sistema a puente 1400 mm	PNC 206140	
Soporte para sistema a puente 1600 mm	PNC 206141	
 Pasamanos frontal 1200 mm 	PNC 206191	
 Pasamanos frontal 1600 mm 	PNC 206192	
 Pasamanos laterales, derecha e izquierda 	PNC 206240	
 Plancha lisa para 1 quemador - situar sólo sobre quemador frontal 	PNC 206260	
 Plancha ranurada para 1 quemador - situar sólo sobre quemador frontal 	PNC 206261	
Placa radiante para 1 quemador	PNC 206264	
 Columna de agua con brazo orientable (extensión para columna no incluida) 	PNC 206289	
• Extensión para columna de agua, línea 700	PNC 206291	
 Rejila doble para 2 quemadores en acero inoxidable 	PNC 206297	
 2 paneles cobertura lateral para elementos top 	PNC 206320	
 Soporte para sartenes wok para quemadores (EVO700/900) 	PNC 206363	
• KIT INYECT.GAS CIUDAD (G150)-RAD+ QUE.700	PNC 206388	
• Mallas para chimenea, 400 mm	PNC 206400	
 Regulador de presión para unidades a gas 	PNC 927225	



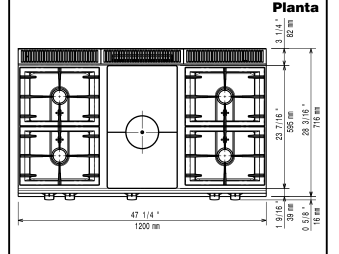


Línea de Cocción Modular EVO700 Placa radiante a gas central con 4 quemadores





EQ = Tornillo equipotencialG = Conexión de gas



Gas

Potencia gas: 25.6 kW

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

Opción del tipo de gas ;LPG Entrada de gas 1/2"

Info

Si el aparato está situado al lado o próximo a mobiliario sensible a la temperatura, se debería dejar un hueco de seguridad aproximado de 150 mm, o insertar un aislamiento térmico.

Dimensiones externas, ancho 1200 mm 700 mm Dimensiones externas, fondo Dimensiones externas, alto 250 mm Peso neto 70 kg Peso del paquete 76.25 kg Alto del paquete: 540 mm Ancho del paquete: 830 mm Fondo del paquete: 1300 mm Volumen del paquete 0.58 m³ Potencia quemadores frontales 5.5 - 5.5 kW

Potencia de los quemadores

traseros 5.5 - 5.5 kW

Grupo de certificación: N7TG

Dimensiones de los quemadores

traseros - mm Ø 60 Ø 60

Dimensiones de los quemadores delanteros - mm

Superficie útil de la placa radiante

(largo): Superficie útil de la placa radiante

(fondo):

595 mm

690 mm

Ø 60 Ø 60

