

Línea de Cocción Modular Cocina 6 quemadores a gas (10kw) sobre horno a gas

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



392016 (Z9GCGL6SLM)

Cocina a gas 6 quemadores (10kW) sobre horno grande a gas (12kW)

Descripción

Artículo No.

Patas de acero inoxidable regulables en altura hasta 50mm. Quemadores flower flame de alta eficiencia con regulación de llama continua y combustión optimizada. Dispositivo de fallo de llama para proteger de la extinción accidental. Cámara del horno con 3 niveles para albergar rejillas de 972x687mm. Base del horno ranurada en hierro fundido. Paneles exteriores de la unidad en acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Rejillas soporte en acero inoxidable de gran resistencia. Plano de trabajo en acero inoxidable extra robusto de 2 mm de espesor. Bordes laterales con ángulos rectos para un ajuste perfecto entre unidades.

Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre patas en acero inoxidable regulables en altura hasta 50 mm y también se puede montar en sistema cocina suspendida.
- Los seis quemadores de alto rendimiento de 10 kW están disponibles en 100 mm de diámetro con regulación continua de potencia de 2,2 kW a 10 kW.
- El aparato puede usarse con gas natural o GLP, inyectores de conversión proporcionados como estándar.
- Rejilla soporte de los recipientes de hierro fundido (como opcional en acero inoxidable), permite el uso tanto de cacerolas grandes como de sartenes pequeñas.
- Quemadores con combustión optimizada.
- Dispositivo de fallo de llama por cada quemador para protección en caso de extinción accidental de la llama.
- Protección de piloto.
- El compartimento de la base es un horno grande a gas con quemadores en acero inoxidable con autoestabilizador de llama posicionados bajo la placa de la base. La cámar del horno es en acero inoxidable, tiene 3 niveles de guías para albergar recipentes 2/1
- Termostato del horno regulable de 120°C a 280°C.
- Puerta del horno de 40 mm de espesor para el aislamiento.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- Protección IPX5 resistente al agua.
- Los mandos de control proporcionan una rotación suave y continua desde el nivel de potencia mínimo al máximo.

Construcción

- Todos los paneles exteriores son en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.
- Plano de trabajo en acero inoxidable AISI 304, con 2mm de grosor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.
- Soportes para sartenes en acero inoxidable.
- La unidad tiene 900mm de profundidad proporcionando una mayor superficie del área de trabajo.

Aprobación:





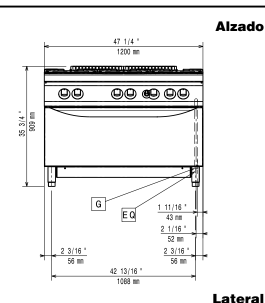
Línea de Cocción Modular Cocina 6 quemadores a gas (10kw) sobre horno a gas

Base soporte para patas o ruedas, 1600 PNC 206369 accesorios incluidos mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni ruedàs • 1 de Rejilla cromada para horno grande PNC 206204 • Base soporte para patas o ruedas, 2000 PNC 206370 accesorios opcionales mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni ruedas · Kit de sellado de juntas PNC 206086 Panel trasero 1200 mm (EV0700/900) PNC 206376 Conducto de humos, diámetro 150 mm PNC 206132 • KIT INYECT.GAS CIUDAD (G150)-QUEM+ PNC 206385 Aro para condensador de humos. PNC 206133 H.900diámetro 150mm Mallas para chimenea, 400 mm PNC 206400 PNC 206135 Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (EV0700/900). Es obligatorio Regulador de presión para unidades a gas PNC 927225 instalarlas sobre la "base soporte para patas o ruedas PNC 206136 Kit de patas para marina • Zócalo frontal para instalación de obra, PNC 206151 Pasamanos laterales, derecha e PNC 206165 izquierda Plancha lisa para 1 guemador - situar PNC 206171 sólo sobre quemador frontal Plancha ranurada para 1 guemador -PNC 206172 situar sólo sobre quemador frontal • Zócalo frontal 1200 mm (no para base PNC 206178 refrigeradora/congeladorà) • Zócalo frontal 1600 mm (no para base PNC 206179 refrigeradora/congeladorà) 2 zócalos laterales (no para la base PNC 206180 refrigerada/congeladora) • 2 paneles para conducto de servicio PNC 206181 para instalación monobloque PNC 206185 · Apoyaplatos 400mm \Box · Pasamanos frontal 1200 mm PNC 206191 Pasamanos frontal 1600 mm PNC 206192 • 2 paneles para conducto de servicio PNC 206202 para instalación adosada PNC 206204 Rejilla cromada para horno grande • Kit de 4 patas para instalación sobre PNC 206210 zócalo obra (no para Parrillas monobloque de la línea 900) • Condensador de humos para 1 módulo, PNC 206246 diámetro 150mm • Columna de agua con brazo orientable PNC 206289 (extensión para columna no incluida) PNC 206290 Extensión para columna de agua • Rejila doble para 2 quemadores en PNC 206298 acero inoxidable PNC 206306 Alzatina de humos 1200mm • 2 paneles cobertura lateral, altura PNC 206335 700mm, fondo 900mm · Soporte para sartenes wok para PNC 206363 quemadores (EVO700/900) Base soporte para patas o ruedas, 1200 PNC 206368 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni ruèdas



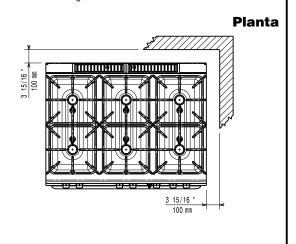


Línea de Cocción Modular Cocina 6 quemadores a gas (10kw) sobre horno a gas



1/4 " 58 mm 35 7/16 " 821 13/16 " 300 mm 13/16 33 21 mm 5 15/16 " 150 mm 5 1/16 23 G 22 11/16 " 576 mm ΕQ 2 13/16 " 71 mm 666 mm 26 1/2 " 5 1/16 3 7/8 " 128 mm 674 mm 35 7/16 51 9/16 1309 mm

G = Conexión de gas



Gas

Natural gas - Pressure:

392016 (Z9GCGL6SLM) 7" w.c. (17.4 mbar) Presión de das LPG 11" w.c. (27.7 mbar)

Potencia gas: 72 kW

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

Opción del tipo de gas GLP:Gas natural

1/2" Entrada de gas

Info

Si el aparato está colocado encima o junto a mobiliario sensible a la temperatura, se debe dejar un hueco de 150 mm o colocar algún tipo de aislamiento para el calor.

Temperatura de funcionamiento del horno

120 °C MIN; 280 °C MAX Dimensiones de la cavidad del

horno (ancho):

1000 mm

Dimensiones de la cavidad del horno (alto):

380 mm

Dimensiones de la cavidad del

700 mm

horno (fondo): Peso neto 200 kg Peso del paquete 198 kg Alto del paquete: 1030 mm Ancho del paquete: 1300 mm Fondo del paquete: 1020 mm

Volumen del paquete 1.37 m³

ISO 9001; ISO 14001 - ISO 9001; ISO 14001 kW

Potencia quemadores frontales Potencia de los quemadores

traseros

10 - 10 kW

Potencia de los quemadores del medio:

10 - 0/10 - 0 kW

Grupo de certificación:

N9CG

Dimensiones de los quemadores

traseros - mm

Ø 100 Ø 100

Dimensiones de los quemadores

delanteros - mm

Ø 100 Ø 100

Dimensión de los quemadores del

medio - mm

Ø 100 Ø 100



Línea de Cocción Modular Cocina 6 quemadores a gas (10kw) sobre horno a gas

La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso