

## Línea de Cocción Modular 900XP Top de cocción a gas, 2 quemadores 10 kW

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

MODELO # \_\_\_\_\_

NOMBRE # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



391001 (E9GCGD2C0M)

Cocina a GAS TOP 2  
quemadores (2 x 10 kW)

### Descripción

#### Artículo No. \_\_\_\_\_

- Para instalar sobre bases, soporte a puente o esbalzo
- Superficie de trabajo prensada en una sola pieza en acero inoxidable 2mm
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite.
- Bordes laterales en ángulo recto para un ajuste perfecto entre unidades
- Rejillas de hierro fundido de alta resistencia
- Quemadores "flower flame" de Alta Eficiencia (60% de rendimiento)
- 2 quemadores de 10 kW cada uno
- Dispositivo de fallo de llama
- Protección de piloto

### Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- Los dos quemadores de alta eficiencia de 10 kW están disponibles en dos tamaños diferentes para un mayor rendimiento en las necesidades de cocción de los clientes más exigentes
- 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 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.
- Adecuado para la instalación en el mostrador.

### Construcción

- Unidad de 930 mm de fondo para proporcionar una superficie de trabajo mayor.
- 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.

### Sostenibilidad



- [NOT TRANSLATED]

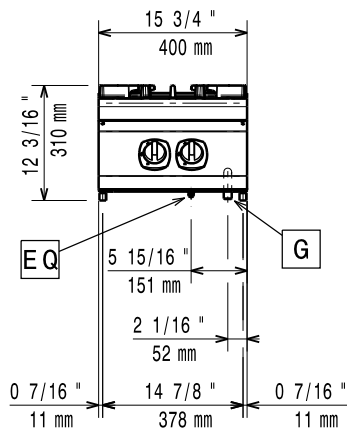
### accesorios opcionales

- Kit de sellado de juntas PNC 206086 ☐
- Conducto de humos, diámetro 120 mm PNC 206126 ☐
- Aro para condensador de humos, diámetro 120mm PNC 206127 ☐
- Soporte para sistema a puente 800 mm PNC 206137 ☐
- Soporte para sistema a puente 1000 mm PNC 206138 ☐

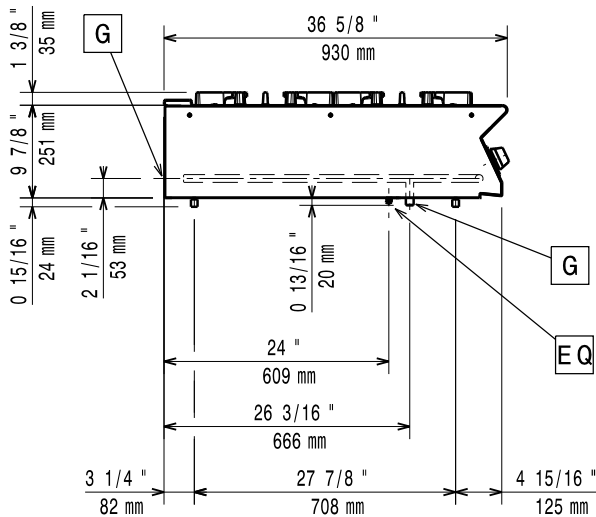
Aprobación: \_\_\_\_\_

- 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 ☐
- Plancha lisa para 1 quemador - situar sólo sobre quemador frontal PNC 206171 ☐
- Plancha ranurada para 1 quemador - situar sólo sobre quemador frontal PNC 206172 ☐
- Columna de agua con brazo orientable (pedir extensión para columna) PNC 206289 ☐
- Extensión para columna de agua, línea 900 PNC 206290 ☐
- Rejilla doble para 2 quemadores en acero inoxidable PNC 206298 ☐
- Alzatina de humos 400mm PNC 206303 ☐
- PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE PNC 206308 ☐
- Pasamanos 1200MM PNC 206309 ☐
- Condensador de humos para medio módulo, diámetro 120mm PNC 206310 ☐
- Soporte para sartenes wok para quemadores (700/900XP) PNC 206363 ☐
- Kit de inyectores para gas ciudad (G150) para quemadores a gas top, línea 900 PNC 206384 ☐
- - NOTTRANSLATED - PNC 206457 ☐
- Pasamanos laterales, derecha e izquierda PNC 216044 ☐
- Pasamanos frontal 400 mm PNC 216046 ☐
- Pasamanos frontal 800 mm PNC 216047 ☐
- Pasamanos frontal 1200 mm PNC 216049 ☐
- Pasamanos frontal 1600 mm PNC 216050 ☐
- Apoyaplatos 400mm PNC 216185 ☐
- Apoyaplatos 800mm PNC 216186 ☐
- 2 paneles cobertura lateral para elementos top PNC 216278 ☐
- Sartén universal con asa en acero inoxidable (diámetro 280mm), apta para inducción y cualquier otra fuente de calor PNC 653598 ☐
- Regulador de presión para unidades a gas PNC 927225 ☐

Alzado



Lateral



G = Conexión de gas

Planta



### Gas

#### Gas Natural - Presión:

391001 (E9GCGD2C0M) 7" w.c. (17.4 mbar)

#### Gas GLP - Presión:

11" w.c. (27.7 mbar)

#### Potencia gas:

20 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.

#### Peso neto

43 kg

#### Peso del paquete

43 kg

#### Alto del paquete:

530 mm

#### Ancho del paquete:

480 mm

#### Fondo del paquete:

1020 mm

#### Volumen del paquete

0.26 m³

#### Potencia quemadores frontales

ISO 9001; ISO 14001 - kW

#### Potencia de los quemadores traseros

10 - 0 kW

#### Grupo de certificación:

N9CG

#### Dimensiones de los quemadores traseros - mm

Ø 100

#### Dimensiones de los quemadores delanteros - mm

Ø 100

EcoFlame model available to save up to 20% on gas >>> 391640

#### Note: