



**Electrolux**

## Línea de Cocción Modular 900XP Placa Radiante a gas top

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



Electrolux



Línea de Cocción Modular

900XP Placa Radiante a gas top

**391018 (E9STGH1000)** Placa radiante a gas top

### Descripción

#### Artículo No.

- Plano de trabajo prensado en una sola pieza en acero inoxidable de 2mm con ángulos redondeados
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite
- Cortes láser en los laterales para un ajuste perfecto entre unidades
- Superficie duradera de hierro fundido
- Superficie de cocción con zonas diferenciadas por temperaturas, temperatura máxima de 500°C en el centro, decreciendo gradualmente a 200°C por todo el perímetro
- Un único quemador central con combustión optimizada y dispositivo de fallo de llama
- Encendido piezo-eléctrico
- Protección de piloto

### Características técnicas

- Placa radiante a gas, quemador central de 10,5kW.
- 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.
- Encendido piezo eléctrico.
- 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.
- Todos los principales componentes están situados en la parte frontal de la unidad para facilitar el mantenimiento.
- Resistencia al agua IPX5.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control garantiza la no filtración de agua.

### 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.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles filtraciones de suciedad.

### accesorios opcionales

- |   |            |                          |
|---|------------|--------------------------|
| • Kit de sellado de juntas  | PNC 206086 | <input type="checkbox"/> |
| • Conducto de humos, diámetro 150 mm  | PNC 206132 | <input type="checkbox"/> |
| • Aro para condensador de humos, diámetro 150mm   | PNC 206133 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (700/900XP). Es necesario instalar el Soporte reforzado para ruedas/patas. | PNC 206135 | <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 800 mm  | PNC 206137 | <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 1000 mm   | PNC 206138 | <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 1200 mm   | PNC 206139 | <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 1400 mm   | PNC 206140 | <input type="checkbox"/> |
| • Soporte para sistema a puente 1600 mm   | PNC 206141 | <input type="checkbox"/> |

Aprobación: \_\_\_\_\_



Electrolux

## línea de Cocción Modular 900XP Placa Radiante a gas top

- Condensador de humos para 1 módulo, diámetro 150mm PNC 206246
- Columna de agua con brazo orientable (pedir extensión para columna) PNC 206289
- Extensión para columna de agua, línea 900 PNC 206290
- Alzatina de humos 800mm PNC 206304
- Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 800 mm (700/900XP) PNC 206367
- Kit de inyectores para gas ciudad (G150) para placa radiante con quemadores, línea 900 PNC 206386
- Chimenea de rejilla, 400mm PNC 206400
- Pasamanos laterales, derecha e izquierda PNC 216044
- 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
- Regulador de presión para unidades a gas PNC 927225



línea de Cocción Modular  
900XP Placa Radiante a gas top

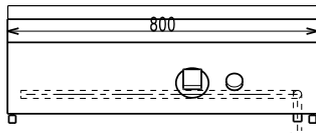
La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso



Electrolux

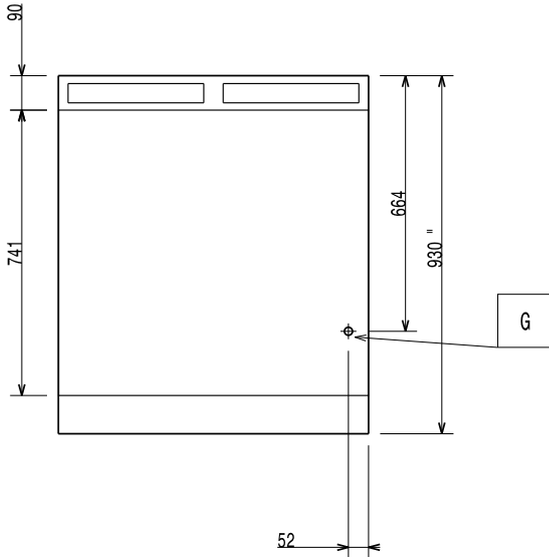
# Línea de Cocción Modular 900XP Placa Radiante a gas top

Alzado



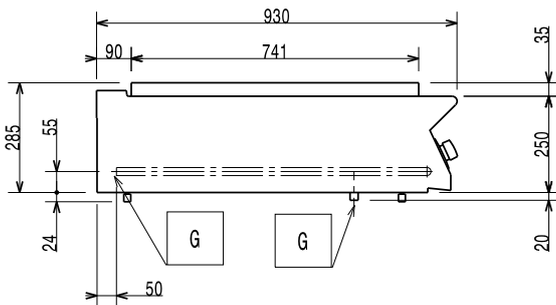
G

Planta



G = conexión de gas

Lateral



## Dimensiones externas

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 equiparse de un aislamiento térmico.

## Gas

<b>Potencia gas:</b>	35794.5 Btu/hr (10.5 kW)
<b>Opción del tipo de gas</b>	LPG; Natural Gas
<b>Entrada de gas</b>	1/2"
<b>Gas Natural - Presión:</b>	7" w.c. (17.4 mbar)
<b>Gas GLP - Presión:</b>	11" w.c. (27.7 mbar)

## Info

<b>Superficie útil de la placa radiante (largo):</b>	800 mm
<b>Superficie útil de la placa radiante (fondo):</b>	700 mm
<b>Peso neto</b>	92 kg
<b>Peso del paquete</b>	115 kg
<b>Alto del paquete:</b>	540 mm
<b>Ancho del paquete:</b>	1020 mm
<b>Fondo del paquete:</b>	900 mm
<b>Volumen del paquete</b>	0.5 m <sup>3</sup>



Línea de Cocción Modular  
900XP Placa Radiante a gas top

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