

### Línea de Cocción Modular EVO900 1200mm Gas Fry Top HP, Smooth and Ribbed scratch resistant chromium Plate

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



392407 (Z9IIMAAOMIA)

Fry top gas top HP de cromo placa lisa 2/3 y 1/3 ranurada, control termostático, resistente a las rayaduras. Raspador incluido.

# Descripción

#### Artículo No.

Superficie de cocción de cromo resistente a los arañazos y rayaduras. Quemadores a gas de 33 kW con válvula termostática y llama autoestabilizadora. Rango de temperatura hasta 270 ° C. Puede ser instalado en instalaciones de base abierta, puentes de soporte o sistemas a puente. Cajones extraíbles debajo de la superficie de cocción para la recolección de grasa y aceite. Cuerpo y parte superior de la unidad completamente en acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Superficie de trabajo extra resistente en acero inoxidable de 2 mm de alta resistencia. Bordes laterales en ángulo recto para permitir la unión empotrada entre unidades.

### Características técnicas

- Tiene 4 mandos independientes para regular la temperatura de las diferentes zonas de la superficie de cocción, proporcionando una mayor flexibilidad.
- Superficie de cromo fácil de limpiar y resistente a la corrosión.
- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- Dos agujeros de drenaje en la superficie de cocción permiten que la grasa se deposite en dos contenedores de 3 litros cada uno colocados debajo de la superficie de cocción.
- Protecciones contra salpicaduras de acero inoxidable en la parte posterior y ambos lados.
- Encendido piezo eléctrico con válvula termostática para una seguridad añadida.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- Protección IPX5 resistente al agua.
- Superficie de cocción resistente a rayaduras gracias a un tratamiento especial de la placa de cromo.
- Rango de temperatura desde 90°C hasta 270°C.
- 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.
- Superficie de cocción resistente a las rayaduras de 20 mm de espesor para obtener resultados óptimos de cocción y facilidad de uso.
- Superficie de cocción 2/3 lisa y 1/3 ranurada.

### accesorios incluidos

 1 de Rascador para frytop liso
 1 de Rascador para frytop ranurado,incluye cuchillas para superficies lisas y ranuradas

PNC 164255
PNC 206420

# accesorios opcionales

Rascador para frytop liso

Soporte para sistema a puente 1200 mm	PNC 206139 □
<ul> <li>Soporte para sistema a puente 1400 mm</li> </ul>	PNC 206140 □
<ul> <li>Soporte para sistema a puente 1600 mm</li> </ul>	PNC 206141 🗆
<ul> <li>Desagüe para fry tops HP</li> </ul>	PNC 206345 □
<ul> <li>Rascador para frytop ranurado, incluye cuchillas para superficies lisas y ranuradas</li> </ul>	PNC 206420 □

Aprobación:

PNC 164255 🗆



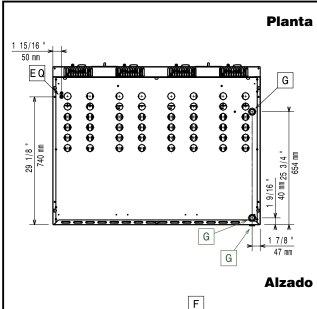
# Línea de Cocción Modular EVO900 1200mm Gas Fry Top HP, Smooth and Ribbed scratch resistant chromium Plate

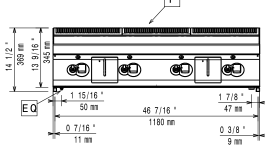
Campana para Fry Top
 Regulador de presión para unidades a gas
 PNC 206455 □
 PNC 927225 □





# Línea de Cocción Modular EVO900 1200mm Gas Fry Top HP, Smooth and Ribbed scratch resistant chromium





**EQ** = Tornillo equipotencial Conexión de gas

#### Lateral 43 1/2 " 1106 mm 42 mm 1 11/16 15/16 " G 24 mm G G ΕQ 27 7/8 708 mm 3 1/4 ' 4 15/16 82 mm 125 mm

### Gas

Potencia gas: 33 kW

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

Opción del tipo de gas GLP:Gas natural

1/2" Entrada de gas

#### Info

Temperatura de funcionamiento 90 °C MÍN:

Temperatura de funcionamiento MÁX:

270 °C

Dimensiones externas, ancho 1200 mm Dimensiones externas, fondo 930 mm Dimensiones externas, alto 250 mm Peso neto 150 kg

Peso del paquete 200 kg Alto del paquete: 600 mm Ancho del paquete: 1040 mm Fondo del paquete: 1300 mm Volumen del paquete 0.81 m<sup>3</sup>

Ancho de la superficie de cocción: 1194 mm Fondo de la superficie de cocción 610 mm

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.

