

Línea de Cocción Modular Parrilla top HP Gas Ciudad, EVO900 medio módulo

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



392186 (Z9GRTDGC0P)

Parrilla a gas top HP, medio módulo, gas ciudad

Descripción

Artículo No.

Para gas ciudad. Quemadores de 11 kW de alta eficiencia en acero inoxidable con llama auto-estabilizante. Parrillas de hierro fundido, fácilmente desmontables para su limpieza. Escudos deflectores en acero inoxidable AISI 441 para evitar el bloqueo de los quemadores (Patente Pendiente). Incluye bandeja de recojida de grasas. Paneles laterales y trasero en acero inoxidable AISI 304 con acabado Scoth Brite. Encimera de acero inoxidable AISI 304 extra resistente de 2 mm. La unión a otros módulos evita que la suciedad se filtre gracias al acabado en ángulo recto de sus bordes laterarles.

Características técnicas

- Quemadores en acero inoxidable AISI 441 con llama autoestabilizante.
- Quemadores protegidos por un deflector en acero inoxidable AISI 441, que alcanza aproximadamente 700°C; placas radiantes laterales y top que distribuyen la potencia del calor mientras protegen al deflector del contacto directo con las grasas generadas de la cocción, reduciendo así las llamas (PATENTE PENDIENTE).
- La parrilla de cocción alcanza temperaturas de hasta 350°C.
- Cajón recolector de grasas de fondo completo, con orificio que permite ver cuándo está lleno. Se puede llenar de agua para el efecto de emisión de vapor.
- Alzatina extraíble en acero inoxidable sobre los laterales y el fondo.
- El diseño especial del sistema de los mandos de control protege de la infiltración de agua.
- Todos los componentes (deflector, placas radiantes, parrillas de cocción, alzatinas) se pueden desmontar para las operaciones de limpieza.
- Parrillas de hierro fundido esmaltadas de gran resistencia y extraíbles para fácil 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 AISI 304, con 2mm de grosor.
- Panel lateral y trasero en acero inoxidable AISI 304.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.
- Accesibilidad a todos los componentes funcionales desde el frontal del aparato.
- La unidad tiene 900mm de profundidad proporcionando una mayor superficie del área de trabajo.

Aprobación:



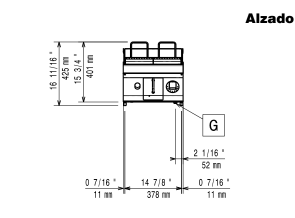
Línea de Cocción Modular Parrilla top HP Gas Ciudad, EVO900 medio módulo

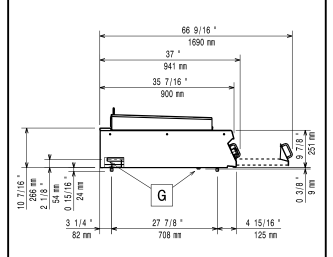
accesorios opcionales

• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Kit de sellado de juntas	PNC 206086	
• Soporte para sistema a puente 800 mm	PNC 206137	
Soporte para sistema a puente 1000 mm	PNC 206138	
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	
 Pasamanos laterales, derecha e izquierda 	PNC 206165	
 Pasamanos frontal 400 mm 	PNC 206166	
 Pasamanos frontal 800 mm 	PNC 206167	
 Apoyaplatos 400mm 	PNC 206185	
 Apoyaplatos 800 mm 	PNC 206186	
 Pasamanos frontal 1200 mm 	PNC 206191	
 Pasamanos frontal 1600 mm 	PNC 206192	
 Alzatina de humos 400mm 	PNC 206303	
• 2 paneles cobertura lateral, altura 250mm, fondo 900mm	PNC 206321	
• Kit rascador con ganchos para parrillas HP (EV0700/900)	PNC 206347	
 Regulador de presión para unidades a gas 	PNC 927225	

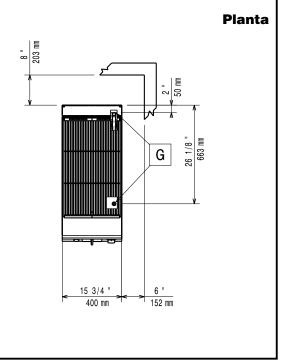


Línea de Cocción Modular Parrilla top HP Gas Ciudad, EVO900 medio módulo





EQ = Tornillo equipotencialG = Conexión de gas



Gas

Potencia gas: 10 kW **Suministro de gas estándar:** Town Gas

Opción del tipo de gas

Entrada de gas 3/4"

Instalación

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.

Info

Lateral

Dimensiones externas, ancho	400 mm
Dimensiones externas, fondo	900 mm
Dimensiones externas, alto	250 mm
Peso neto	60 kg
Peso del paquete	66 kg
Alto del paquete:	400 mm
Ancho del paquete:	480 mm
Fondo del paquete:	1020 mm
Volumen del paquete	$0.2 \; m^3$
Grupo de certificación:	N9EGG



