



línea de Cocción Modular

700XP Parrilla PowerGrill a gas top, módulo completo

371043 (E7GRGHGC0P)

Parrilla top PowerGrill HP a gas, módulo completo

Descripción

Artículo No.

- Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable de 1,5mm con ángulos redondeados
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite
- Paneles laterales y trasero en una sola pieza para una mayor durabilidad y estabilidad
- Cortes láser en los laterales para un ajuste perfecto entre unidades
- Alzatina de 3 lados extraíble en acero inoxidable
- Rascador de parrillas incluido como estándar
- Sistema de calentamiento radiante altamente eficiente (patente pendiente)
- Quemadores en acero inoxidable con combustión optimizada, dispositivo de fallo de llama, protección de piloto y encendido piezo-eléctrico
- Temperatura máxima sobre la superficie de cocción 350°C
- Parrillas de hierro fundido extraíbles de gran resistencia
- Cajones recolectores de grasas de gran profundidad, 1 por quemador

Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- Quemadores en acero inoxidable con dispositivo de fallo de llama, combustión optimizada y protección piloto.
- Sistema especial de radiación a través de deflectores realizados en acero inoxidable AISI 441(PATENTE PENDIENTE) que previenen la obstrucción del quemador, minimizan las llamaradas y proporcionan una distribución uniforme del calor a través de las parrillas de cocción para unos resultados óptimos de asado.
- Las secciones radiantes se pueden quitar fácilmente para su limpieza, sin necesidad de herramientas, y lavar de forma segura en el lavavajillas.
- Alzatina en acero inoxidable que cubre la parte trasera y los laterales de la superficie de cocción. La alzatina se puede quitar fácilmente para su limpieza y se puede lavar en el lavavajillas.
- Resistencia al agua IPX4.

Construcción

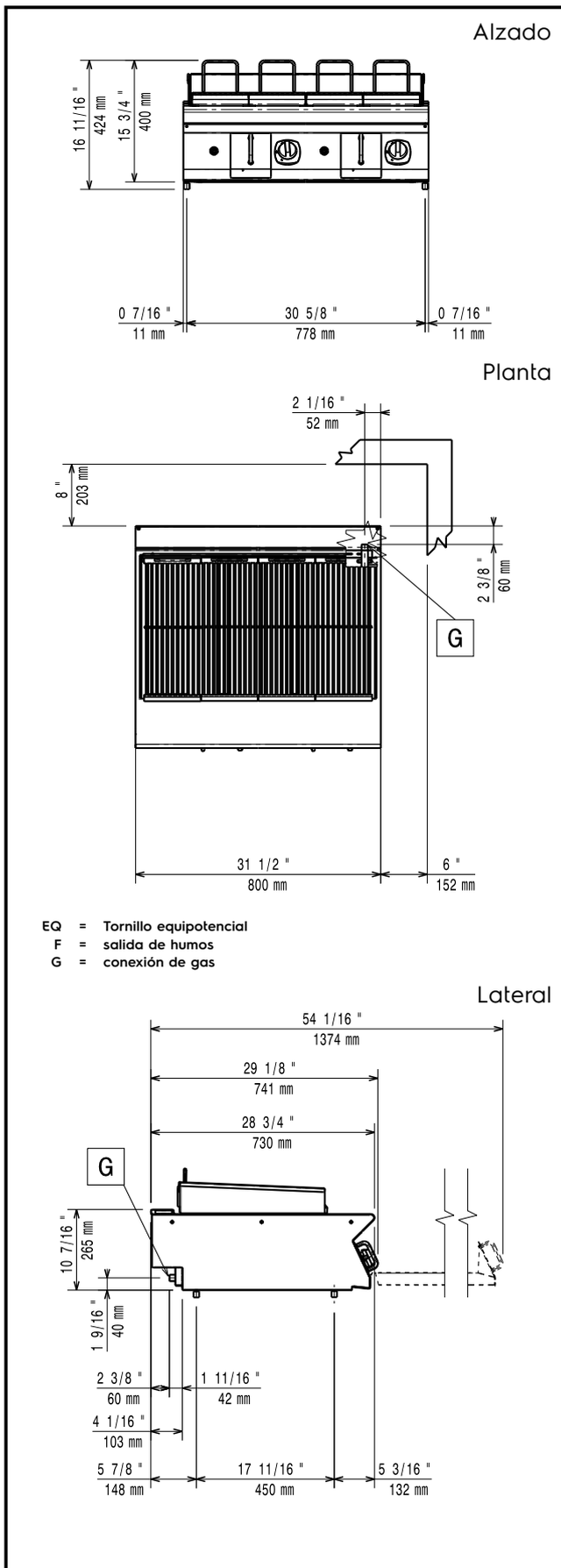
- Todos los paneles exteriores son en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.
- Plano de trabajo en acero inoxidable en una sola pieza prensada de 1,5 mm de grosor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles filtraciones de suciedad.

accesorios opcionales

- Conducto de humos, diámetro 150 mm PNC 206132
- Aro para condensador de humos, diámetro 150mm PNC 206133
- Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (700/900XP). Es necesario instalar el Soporte reforzado para ruedas/patas. PNC 206135
- Soporte para sistema a puente 800 mm PNC 206137
- Condensador de humos para 1 módulo, diámetro 150mm PNC 206246
- Grifo para el rellenado de agua de parrillas monobloque de 800 mm PNC 206281
- Pasamanos laterales, derecho e izquierdo PNC 206307
- Kit rascador con ganchos para parrillas HP (700/900XP) PNC 206347

Aprobación: _____

- Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 800 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas PNC 206367
- Panel trasero 800 mm (700/900XP) PNC 206374
- Panel trasero 1000 mm (700/900XP) PNC 206375
- Panel trasero 1200 mm (700/900XP) PNC 206376
- Pasamanos frontal 800 mm PNC 216047
- Pasamanos frontal 1200 mm PNC 216049
- Pasamanos frontal 1600 mm PNC 216050
- Apoyaplatos 800mm PNC 216186
- 2 paneles cobertura lateral para elementos top PNC 216277
- Regulador de presión para unidades a gas PNC 927225



Gas

Potencia gas:	371043 (E7GRGHGC0P)	47726 Btu/h (14 kW)
Standard gas delivery:		Gas Natural G20 (20mbar)
Opción del tipo de gas		
Entrada de gas		1/2"
Gas Natural - Presión:		7" w.c. (17.4 mbar)
Gas GLP - Presión:		11" w.c. (27.7 mbar)

Info

Peso neto	60 kg
Peso del paquete	80 kg
Alto del paquete:	540 mm
Ancho del paquete:	820 mm
Fondo del paquete:	860 mm
Volumen del paquete	0.38 m ³

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.