



## línea de Cocción Modular 700XP Parrilla a gas monobloque, medio módulo

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



371237 (E7GRGDGCFU)

Parrilla a gas sobre base  
abierta, 400mm

### Descripción

#### Artículo No. \_\_\_\_\_

- Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable 1.5mm con ángulos redondeados
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado ScotchBrite
- 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
- Parrillas de doble cara de hierro fundido esmaltadas y extraíbles para fácil mantenimiento
- Rascador de parrillas incluido como estándar
- Quemadores en acero inoxidable con dispositivo de fallo de llama y deflectores para prevenir la obstrucción

### Características técnicas

- Quemadores en acero inoxidable con dispositivo de fallo de llama.
- Quemadores protegidos por deflectores realizados en acero inoxidable que previenen la obstrucción del quemador.
- Alzatina alta en acero inoxidable sobre la parte trasera y laterales que puedes quitarse fácilmente para su limpieza, se puede lavar en el lavavajillas.
- Certificación de resistencia al agua IPX4.
- La unidad está dotada de cuatro patas de 50 mm en acero inoxidable como estándar.
- La baja temperatura de los paneles externos permite trabajar de forma segura.
- Parrillas de hierro fundido esmaltadas de gran resistencia y extraíbles para fácil mantenimiento.

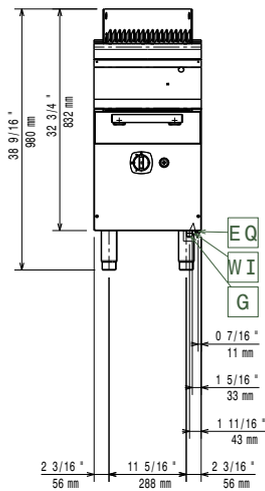
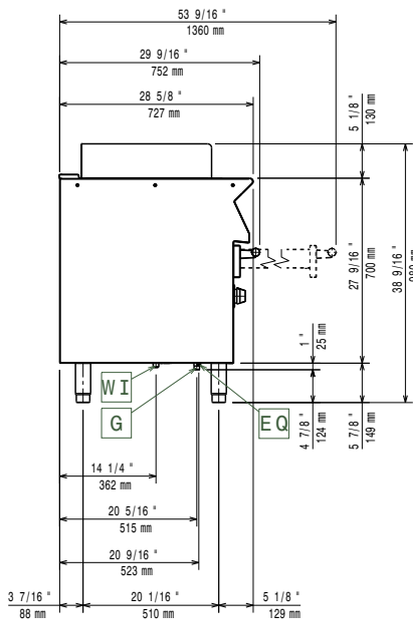
### Construcción

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

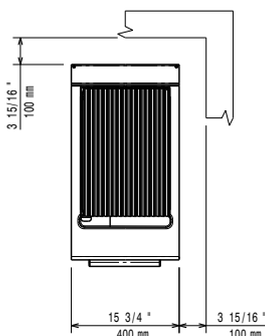
Aprobación: \_\_\_\_\_

**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
- Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (700/900XP). Es necesario instalar el Soporte reforzado para ruedas/patas. PNC 206135
- Kit de patas para instalación en barcos PNC 206136
- Zócalo frontal para instalación de obra, 400 mm PNC 206147
- Zócalo frontal para instalación de obra, 800 mm PNC 206148
- Zócalo frontal para instalación de obra, 1000 mm PNC 206150
- Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm PNC 206151
- Zócalo frontal para instalación de obra, 1600 mm PNC 206152
- Zócalo frontal 400 mm (no para base refrigeradora/congeladora) PNC 206175
- Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora) PNC 206176
- Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora) PNC 206177
- Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora) PNC 206178
- Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora) PNC 206179
- Kit de 4 patas para instalación sobre zócalo obra (no para Parrillas monobloque de la línea 900) PNC 206210
- 2 zócalos laterales PNC 206249
- 2 zócalos laterales para instalación de obra PNC 206265
- Alzatina de humos 400mm PNC 206303
- Pasamanos laterales, derecho e izquierdo PNC 206307
- PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE PNC 206308
- Condensador de humos para medio módulo, diámetro 120mm PNC 206310
- Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 400 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas PNC 206366
- Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 800 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas PNC 206367
- Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 1200 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas PNC 206368
- Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 1600 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas PNC 206369
- Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 2000 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas PNC 206370
- Panel trasero 600 mm (700/900XP) PNC 206373
- Panel trasero 800 mm (700/900XP) PNC 206374
- Panel trasero 1000 mm (700/900XP) PNC 206375
- Panel trasero 1200 mm (700/900XP) PNC 206376
- Kit de inyectores para gas ciudad (G150) para parrillas, línea 700 PNC 206389
- - NOT TRANSLATED - PNC 206414
- Rejilla en acero inoxidable acanalada para parrillas monobloque PNC 206415
- Rascador para rejillas acanaladas de parrillas top PNC 206421
- Rascador para parrillas monobloque PNC 206422
- Soporte base para patas/ruedas PNC 206431
- 2 paneles cobertura lateral para elementos monobloque PNC 216000
- 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
- Regulador de presión para unidades a gas PNC 927225

**Alzado**

**Lateral**


- EQ** = Tornillo equipotencial
- F** = Salida de humos
- G** = Conexión de gas

**Planta**

**Gas**

<b>Potencia gas:</b>	<b>371237 (E7GRGDGCFU)</b>	27272 Btu/h (8 kW)
<b>Standard gas delivery:</b>		Gas Natural G20 (20mbar)
<b>Opción del tipo de gas</b>		GLP; Gas ciudad
<b>Entrada de gas</b>		1/2"

**Info**

<b>Peso neto</b>	40 kg
<b>Peso del paquete</b>	57 kg
<b>Alto del paquete:</b>	1180 mm
<b>Ancho del paquete:</b>	460 mm
<b>Fondo del paquete:</b>	810 mm
<b>Volumen del paquete</b>	0.44 m <sup>3</sup>

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.