

# Fry-Top a gas simple Serie 600 GG604 400mm



# Código del Producto:

Referencia: 6008A

-

### Descripción del Producto:

#### Material y Diseño:

- Construcción Robusta: Fabricada con estructura y carrocería en acero inoxidable, ofreciendo alta resistencia a la corrosión y fácil limpieza.
- Superficie de Cocción de Alta Calidad: Placa lisa de acero de 15 mm, ideal para una cocción rápida y uniforme.
- Sistema de Seguridad: Quemador en acero inoxidable con encendido piezoeléctrico, válvula de seguridad y termopar que corta el suministro de gas si la llama se apaga.

#### Dotación Incluida:

- Plancha a gas de superficie lisa.
- Inyectores para conversión de gas natural a propano-butano.
- Bandeja recogegrasas de acero inoxidable.



# Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería

• Se suministran predispuestas para gas natural.

## **Especificaciones Técnicas:**

• Modelo: GG604

• Tipo de superficie: Lisa

• Material del cuerpo: Acero inoxidable

• Tipo de gas: Gas Natural / GLP (propano-butano)

• Quemador: 1 quemador

• Espesor de la placa: 15 mm

• Potencia total: 4.800 W (4,8 kW)

• Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 400 x 600 x 265 mm

• Peso bruto: 40 kg

• Peso neto: 38 kg

• **Volumen:** 0,13 m<sup>3</sup>

#### **Características Adicionales:**

- Encendido Piezoeléctrico: Para una puesta en marcha cómoda y segura.
- Corte Automático de Gas: En caso de apagado accidental de la llama.
- Compacta y Potente: Ideal para cocinas con espacio limitado pero alto rendimiento.
- Fácil Limpieza: Bandeja recogegrasas extraíble y superficies en acero inoxidable.

#### Caracteristicas:

Ancho: 400mm



# Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería

Fondo: 600mm

Potencia Watios: 4800W

Tipo: Sobremesa Material: Aleación

Calor: Plancha - Frytop

Gas-Eléctrica-Inducción-Oil: Gas

Quemador - Fogón: 1 Superficie: Lisa

# Breve descripción del producto:

La **plancha a gas GG604** es un equipo compacto y eficiente, ideal para cocinas profesionales que requieren una cocción uniforme en espacios reducidos. Con estructura en **acero inoxidable** y placa lisa de gran espesor, proporciona una excelente distribución térmica. Su sistema de encendido piezoeléctrico y válvula de seguridad con termopar garantizan una operación segura y confiable.

### Fotos del producto: