

Freidora a gas simple DRNGF-4060 400mm



Código del Producto:

Referencia: 6361D

-

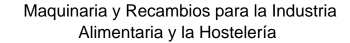
Descripción del Producto:

Material y diseño

- Fabricada integramente en acero inoxidable, resistente y duradero.
- **Diseño de sobremesa**, ideal para instalaciones con espacio limitado.
- Cuba monobloque, higiénica y de fácil limpieza.
- Equipado con **soporte colgador** para escurrido de cestas.
- Sistema de encendido piezoeléctrico con llama piloto.
- Diseño profesional, compacto y funcional para uso intensivo.

Dotación incluida

• 1 cuba de fritura con capacidad de 10 litros.





- 1 cesta de acero con mango aislado.
- Termostato ajustable entre 110 °C y 190 °C.
- Termostato de seguridad con reinicio manual (100 °C 180 °C).
- Encendido piezoeléctrico con llama piloto.
- Sistema de corte automático de gas por fallo de llama.
- Soporte escurridor de cestas.

Especificaciones técnicas

• Modelo: DRNGF-4060

• Referencia: 6361D

• Tipo de instalación: Sobremesa

• Tipo de gas: GLP / Gas Natural

Capacidad de fritura: 10 litros

Potencia total: 7 kW

• Consumo de gas (Gas Natural - NG): 0,686 m³/h

Consumo de gas (GLP): 0,556 kg/h

• Rango de temperatura de trabajo: 110 °C - 190 °C

Termostato de seguridad: 100 °C – 180 °C

• Sistema de encendido: Piezoeléctrico con llama piloto

• Sistema de seguridad: Corte automático de gas por fallo de llama

• Tipo de cuba: Monobloque

• Material de construcción: Acero inoxidable

Accesorios incluidos: 1 cesta de fritura con mango aislado



Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería

• Dimensiones (mm): 400 x 600 x 300

Peso neto: 25 kg

• **Volumen:** 0,11 m³

Características adicionales

- **Diseño compacto y funcional**, ideal para cocinas con espacio limitado.
- Compatible con GLP y Gas Natural, con fácil conversión según necesidad.
- Cuba monobloque, que evita acumulaciones de residuos y facilita la limpieza.
- Colgador de cesta integrado para escurrido eficiente del aceite.
- Control preciso de temperatura, que permite una fritura homogénea y segura.
- Sistema de encendido piezoeléctrico con llama piloto para uso inmediato.
- Termostato de seguridad con reinicio manual, que evita sobrecalentamientos.
- Construcción en acero inoxidable, resistente a la corrosión y de fácil mantenimiento.
- Sistema de seguridad por fallo de llama, que garantiza un uso seguro en todo momento.

Caracteristicas:

Fondo: 630mm

Potencia Watios: 7000W

Tipo: Sobremesa Nº de Senos: 1 seno

Capacidad Litros por Cuba: 10 Litros

Calor: Freidoras

Gas-Eléctrica-Inducción-Oil: Gas

Breve descripción del producto:



Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería

Freidora a gas de una sola cuba, diseñada para uso profesional en cocinas industriales y comerciales. Su construcción robusta en acero inoxidable, tamaño compacto y controles precisos la convierten en una excelente opción para espacios reducidos que requieren eficiencia, seguridad y alto rendimiento.

Fotos del producto: