



DRIJA

**CÓDIGO:**  
**DR21**

## FICHA TÉCNICA

Estufa De Acero Inoxidable A Gas. Modelo Milán 90. Con Su Diseño Fabricado En Acero Inoxidable, Sus Parrillas De Hierro Colado Y Perillas Metálicas, Complementa De La Mejor Manera Tu Cocina.



DRIJA



DRIJA

**\*Nombre:** Estufa Empotrable a Gas

**Cantidad x Empaque:** 1

**Color:** Acero inoxidable

**Incluye:** 5 Hornillas de Cocción: 1 Hornilla Triple Corona, 2 Hornillas Semi Rápido, 1 Hornilla Auxiliar, 1 Hornilla Rápido

**Material:** Acero Inoxidable 201

**Medida:** Empotrable 90 cm

**Presentación:** Caja

**Se vende por:** Unidad

**Usos:** Cocina

**Ancho (cm):** 87 cm

**Código de producto:** DR21

**Garantía:** 1 año

**Marca:** DRIJA

**Materiales:** Parrillas de Hierro Colado; Perillas Metálicas

**Peso (Kg):** 18.15 Kg

**Profundidad (cm):** 50 cm

**Tipo:** Estufas - Hornillas

**Voltaje:** Encendido: 110V

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Estufa De Acero Inoxidable A Gas. Modelo Milán 90.

Cuenta Con Un Diseño Tradicional, La Estufa Ideal Para Quienes Prefieren Lo Clásico Pero Que También Quieren La Mejor Tecnología. Con Su Diseño Fabricado En Acero Inoxidable, Sus Parrillas De Hierro Colado Y Perillas Metálicas, Complementa De La Mejor Manera Tu Cocina.

Sus Perillas Son Metálicas, Con Válvulas De Seguridad Para Mantener Tu Cocina Segura Y Libre De Cualquier Fuga De Gas.

Características:

- Acero Inoxidable Ss304



- Encendido Eléctrico
- 5 Válvulas De Seguridad
- 5 Boquillas De Gas Propano Y Un Codo (Lpg)
- Parrillas De Hierro Colado
- Perillas Metálicas
- 1 Porta Wok
- Quemadores Italianos Sabaf® De Aluminio Con 10 Años De Garantía
- 5 Hornillas De Cocción

Datos De Consumo:

Alimentación 110-240V / 50-60 Hz

Potencia 11.6Kw

5 Hornillas De Cocción:

- 1 Hornillas Triple Corona,
- 2 Hornillas Semi Rápidas,
- 1 Hornilla Auxiliar,
- 1 Hornilla Rápida.

Contiene:

1 Kit Extra De Accesorios Para Conversión Con 5 Boquillas Y Un Codo Para Gas Natural (Instalación Opcional)



**DRIJA**

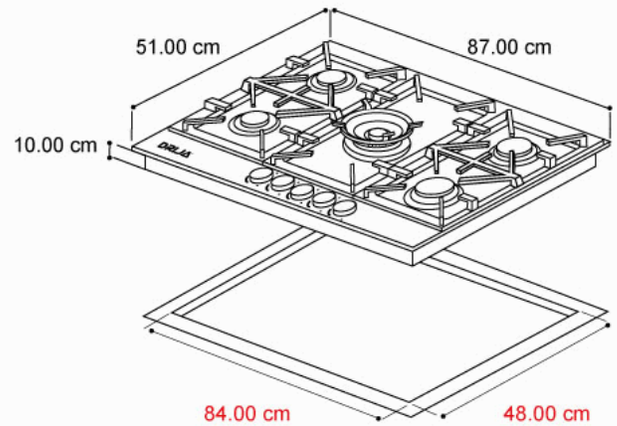


**DRIJA**



**DRIJA**

*Escala en cm*  
*Medidas Internas*



**DRIJA**