

Ficha técnica de producto

Especificaciones

Producto: Parrilla
Nomenclatura: IO96TI
UPC: 757638390279
Color: Acero inoxidable

Características

- Recubrimiento TEON
- Instalación empotrable
- Gas LP
- Encendido eléctrico integrado
- Perillas io next con iluminación azul
- 3 parrillas de fundición
- 6 zonas de cocción
- Sensor de flama en cada quemador
- Quemador frontal izquierdo (Triple Ring): 10,500 kJ
- Quemador posterior izquierdo (Estándar): 5,000 kJ
- Quemador frontal central (Estándar): 5,000 kJ
- Quemador posterior central (Estándar): 5,000 kJ
- Quemador frontal derecho (Estándar): 5,000 kJ
- Quemador posterior derecho (Jumbo): 8,000 kJ
- 120 V - 60 Hz

Principales beneficios

Recubrimiento TEON: Tecnología nano-cerámica que evita el amarillamiento del acero inoxidable, manteniendo tu parrilla como nueva por más tiempo. Cuenta con garantía hasta por 10 años.

3 Professional Ring: enciende de manera independiente un anillo de flama, o los tres al mismo tiempo para un calentamiento rápido y uniforme.

Iluminación en perillas: Seguridad para saber cuál quemador está encendido.



Medidas y pesos
sin empaque



Medidas y pesos
con empaque

Alto: 12.70 cm
Ancho: 90.60 cm
Profundo: 51.70 cm
Peso: 18.00 kg

Alto: 24.90 cm
Ancho: 108.71 cm
Profundo: 59.46 cm
Peso: 22.00 kg

Ficha técnica de producto

Especificaciones

Producto: Parrilla

Nomenclatura: IO96TI

UPC: 757638390279

Color: Acero inoxidable

Importante

- Su producto está provisto de un tomacorriente polarizado tipo "Y" con cable a tierra integrado.
- No elimine la terminal de tierra ni use adaptadores.
- Si el cordón de alimentación es dañado, éste debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado con el fin de evitar un peligro.

Dimensiones y espacios mínimos

- El aparato puede instalarse sobre diferentes materiales como tabique, acero, mármol, aglomerados, sintéticos, madera y madera revestida con laminados de plástico, siempre que sean resistentes a una temperatura de 90 °C.
- Debe instalarse un panel hecho de madera u otro material aislante por debajo del aparato, a una distancia de 15 mm por lo menos de la superficie del fondo.

Modelos IO96TI, IO95RG y IO95BG

