

Eficiencia energética (Cavidad principal)

-

Ancho

50 cm

Tipo de placa

Gas

Color

Blanco

- Cocción más rápida y eficiente con diseño de quemador especial
- Apagado automático del gas



Características principales

Altura	85 cm	Ancho	50 cm
Profundidad	50 cm	Número de cavidades	1
Tipo de cavidad principal del horno	Gas	Tipo de apertura de puerta	Desplegable
Color	Blanco	Tipo de placa	Gas
Product Series	b100	Configuración de los fuegos	4 Fuegos
Quemador de Gas de alta eficiencia	Sí		

Características de la Placa

Tipo de placa	Gas	Configuración de los fuegos	4 Fuegos
Quemador de Gas de alta eficiencia	Sí	Diseño del fuego de la placa	Metálica

Dispositivo de seguridad de gas	Sí	Zona frontal izquierda	1 kW
Zona posterior izquierda	2 kW	Zona frontal derecha	2.5 kW
Zona posterior izquierda	2 kW	Soportes para recipientes	Esmaltado
Número de fuegos de gas	4		

Accesorios estándar

Número de bandejas estándar	1	Número de rejilla estándar	1
------------------------------------	---	-----------------------------------	---

Tecnologías

Tipo de grill	Grill de gas	Quemador de Gas de alta eficiencia	Sí
----------------------	--------------	---	----

Diseño

Puerta de cristal extraíble	Sí	Número de cavidades	1
Número de guías	5 niveles	Color de la cavidad	Esmalte negro
Tipo de apertura de puerta	Desplegable	Color	Blanco
Tipo de compartimento inferior	Con tapa	Diseño de la tapa	Metálica

Rendimiento y Consumo

Fuente de calor de la cavidad principal	Gas	Tipo de gas	Gas licuado de petróleo
Opción de cambiar el tipo de gas	Gas natural	Potencia total del gas	9500 W

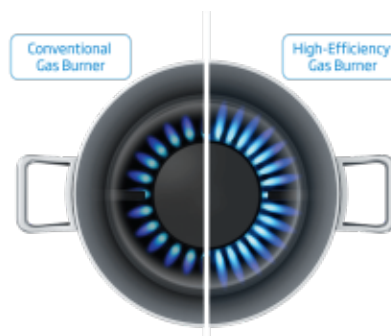
Dimensiones y Peso

Altura	85 cm	Ancho	50 cm
Profundidad	50 cm	Peso	44.5 kg
Altura con embalaje	96.5 cm	Ancho con embalaje	56 cm
Profundidad con embalaje	60 cm	Peso con embalaje	47.6 kg

Quemador de gas de alta eficiencia

Cocción más rápida y eficiente con diseño de quemador especial

No dejes de comer sano por tener un día ajetreado. Ahora puedes cocinar cada plato de forma más rápida y eficiente en la placa. Los quemadores de gas de alta eficiencia utilizan menos gas y cocinan más rápido que los normales. De esta forma, por poco tiempo que tengas, podrás disfrutar de tus platos favoritos rápidamente.



Válvula de seguridad en quemadores

Apagado automático del gas

Una llama que se apaga por sorpresa mientras no estás pendiente puede liberar gases peligrosos en tu hogar. La válvula de seguridad en quemadores detecta si la llama de un quemador se ha apagado debido a que una olla rebosa o a una ráfaga de aire imprevista, y corta el suministro de gas. Cero fugas, cero preocupaciones.