



VENTAJAS COMPETITIVAS

Con tecnología Step Flame, que ofrece nuevos niveles de precisión cuando se trata de ajustar la llama seleccionando niveles predeterminados de potencia, teniendo el control total de los ajustes de temperatura, perfecto para cuando se debe cocinar a niveles intermedios (9 niveles predeterminados).

Quemadores italianos SABAF de alta eficiencia y última generación.

Parrillas en hierro fundido con soportes antideslizantes de alta resistencia a la temperatura que garantizan una mayor seguridad y estabilidad en la manipulación de recipientes comparado con las parrillas convencionales, aportando un toque de distinción y elegancia.

Sistema de seguridad que cierra el paso de gas en ausencia de llama, evitando escapes de gas.

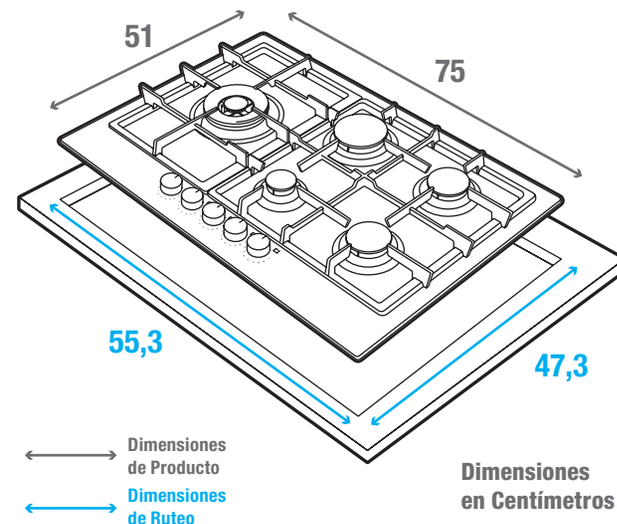
Mantenga una superficie de trabajo elegante y homogénea con el diseño minimalista de la cocina.

Accesorio Wok incluido.

CARACTERÍSTICAS DE PRODUCTO

Línea	Serie Verona
Referencia Industrial	1.6875.73.01
Código EAN	7705191043074
Tipo de aparato	Estufa de empotrar reglada gas natural para uso doméstico
Acabado	Acero inoxidable (.73)
Clasificación energética	B
Consumo energía	301 kWh/mes
Tensión de alimentación	120 V a.c.
Frecuencia eléctrica	50/60 Hz
Presión nominal gas	20 mbar GN / 29 mbar GLP
Potencia sistema gas natural	Un (1) Quemador Auxiliar 1 KW
	Dos (2) Quemadores Semi-rápidos 1,75 KW
	Un (1) Quemador Rápido 2,8 kW
	Un (1) Quemador Doble Corona 4 kW
Potencia nominal gas GN	11,3 kW

Potencia sistema GLP	Un (1) Quemador Auxiliar 1 kW
	Dos (2) Quemadores Semi-rápidos 1,75 kW
	Un (1) Quemador Rápido 2,8 kW
	Un (1) Quemador Doble Corona 4 kW
Potencia nominal gas GLP	11,3 kW
Parrillas	Dos (2) en hierro fundido
Número de puestos	Cinco (5)
Categoría	II 2H3B/P
Tipo	A
Clase	3
Controles	Cinco (5) Perillas frontales para controlar la potencia de los quemadores
Dimensiones de empaque	80 cm x 59 cm x 13 cm (F x P x A)
Peso neto	13,5 Kg
Peso bruto	14,5 Kg



Para efectos de instalación por favor verifique el manual de usuario.

Imágenes de referencia. El diseño y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.