

Horno Empotrable MIX CLASSIC A GAS

DATOS GENERALES

Nombre	Sole Horno empotrable gas mix classic
Marca	SOLE
Código SAP	3120SOLHO009V5
Código EAN	7756514017999
Material	Vidrio templado
Origen	China

CARACTERÍSTICAS

Sistema de horneado	Convencional
Capacidad	66 Litros
Panel de control	Perillas
Pantalla digital	No
Timer	Análogo, Sonoro
Rango de temperatura	160 °C - 220 °C
Puerta de horno	Doble vidrio - Desmontable
Cavidad interna	Esmaltada de fácil limpieza
Luz interior	Si - 1 foco

FUNCIONES (3)

- Iluminación
- Cocción delicada
- Grill



SISTEMAS DE SEGURIDAD (4)

- Sistema cortagas, evita cualquier tipo de fuga de gas.
- Sistema autocooling, mantiene en refrigeración los componentes internos del horno.
- Traba de seguridad en perillas, evita la manipulación accidental.
- Protección contra fuga eléctrica (punto a tierra).

DATOS TÉCNICOS

Encendido	Eléctrico automático
Tensión y frecuencia	220V~60Hz
Longitud de cable	140 cm
Tipo de enchufe	Schuko
Llave termomagnética	No
Tipo de Gas	GLP / GN
• GN	17-25 mbar
• GLP	28-32 mbar
Conexión de gas	G 1/2"
Quemadores (2)	De gas y eléctrico
Potencia de horno (Gas)	2500W
Potencia de grill (Eléctrico)	1560W
Consumo máximo (Eléctrico)	1600W

DIMENSIONAMIENTO

Alto / ancho / profundidad	600 x 595 x 586 mm
Peso	29 Kg

GARANTÍA

Todo el equipo	1 año
----------------	-------

INCLUYE

• Bandeja esmaltada	Sí (1)
• Parrilla de acero cromado	Sí (1)
• Adaptador para manguera GLP	Sí
• Kit de conversión GN	Sí
• Tornillos de fijación	Sí (2)
• Manual instrucciones	Sí

RECOMENDACIONES

- Antes del primer uso del horno, debe dejar al horno funcionar en vacío durante 45 minutos para que este elimine el olor del primer uso.
- El horno cuenta con aperturas en la parte inferior y superior frontal que permite la circulación del aire, no bloquearlas.



RECOMENDACIONES PARA LA LIMPIEZA

- Para mantener en buenas condiciones su horno, debe limpiarlo por dentro y por fuera, después de cada uso.
- Después de cada uso deje enfriar el horno y podrá remover fácilmente la grasa con una esponja o con un paño húmedo con agua tibia.
- No use paños o esponjas abrasivas que podrían dañar al horno.
- Para las partes de acero inoxidable es recomendable usar un líquido especial, para evitar daños del acero.

DIAGRAMA DE COMPONENTES

1. Abertura para circulación de aire.
2. Perilla de timer.
3. Perillas de horno/grill.
4. Perilla para luz de horno.
5. Asa de la puerta.
6. Puerta del horno
7. Conexión de gas (a la derecha).

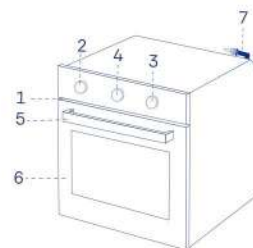
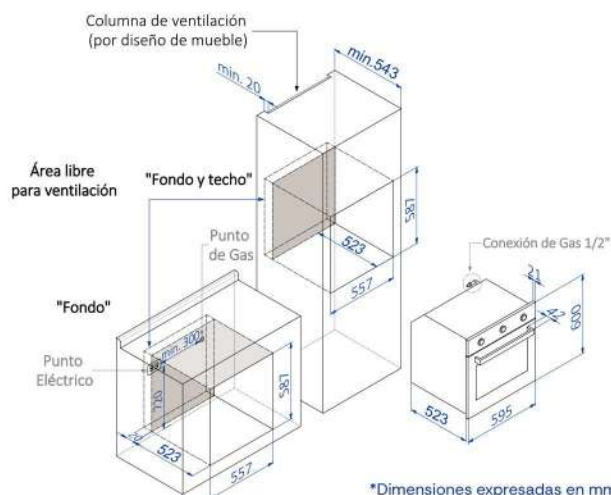


DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



NOTA:

- Este horno empotrable no está diseñado para instalarse al ras de la superficie del mueble. El panel frontal del horno siempre debe quedar sobre puesto por delante del mueble.
- Se sugiere mantener una distancia de seguridad 10 cm entre el horno y la cocina empotrable.
- Se sugiere colocar un área de ventilación libre de aproximadamente 5 x 25 cm en la parte frontal del mueble (sobre el horno y debajo de la cocina) para una correcta ventilación de los electrodomésticos en especial cuando se tenga una cocina vitrocerámica o de inducción.

