

# sole

## ESTUFA A GAS

### CARACTERÍSTICAS

Nombre	Estufa a Gas Infrarroja
Marca	Sole
Código	ESOLG003
Color	Negro
Combustible	GLP
Cabina para balón de gas	10 kg.
Niveles de Potencia	mínimo/medio/máximo
Tipo de Quemadores	Infrarrojos
Encendido	Piezo Eléctrico
Rango de calefacción	25 mt <sup>2</sup>
Origen	Italia

### Dispositivos de Seguridad

#### Analizador Atmosférico

Corta el flujo de gas en caso el monóxido supere el 1.5% en el ambiente.

#### Termocupla

Corta el flujo de gas en caso la llama se apague repentinamente.

### Dimensiones (cm)

alto/ancho/fondo	78x43x42
Peso (kg)	11

### Consumo

Térmico	4.2 Kw.
Nominal	0.3 kg/h.

### Incluye

Llama piloto	SI
Ruedas	SI
Soporte y protección para balón de gas	SI
Rejilla protectora	SI

### Garantía

1 año

### Otros:

- Este tipo de estufa se caracteriza por su quemador infrarrojo de cerámico que le permite una elevada eficiencia radiante, que reduce la temperatura de humos y minimiza la producción de óxido de nitrógeno, el cual al ser excesivo es nocivo para el ser humano.

### Recomendaciones:

- La estufa se debe colocar en un lugar lo suficientemente ventilado, debido a la combustión del gas.
- No utilizarla en subterráneos o sótanos.
- Es necesario la supervisión de la estufa cuando sea usada cerca a niños, mascotas o personas discapacitadas.
- No trasladar la estufa de una habitación a otra cuando esté encendida.
- No cubra la estufa cuando está en funcionamiento, puede existir peligro de incendio.
- No ubicar la estufa frente a una pared o cerca de cortinas o sillones, etc.
- Dirigir siempre la estufa hacia el centro de la habitación.
- Coloque la estufa en el piso respetando las distancias mínimas de la pared y cualquier objeto alrededor.
- Usar la estufa solo sobre un piso plano y horizontal.

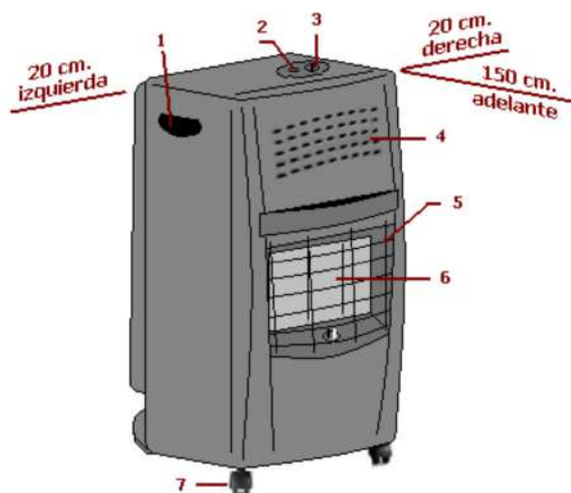


### Funcionamiento

1. Abrir la llave del regulador de presión del gas.
2. Presione y gire la perilla de regulación de gas hasta la posición MÍNIMO; mantener presionada entre 15 a 20 segundos para que circule el gas por las tuberías, luego sin dejar de presionar la perilla, pulse una o más veces el piezo eléctrico hasta que encienda la llama piloto.
3. Luego que ha encendido la llama piloto siga presionando la perilla reguladora por unos 15 a 20 segundos más, luego suelte y verifique que la llama piloto este encendida.
4. Si la llama piloto se apaga al soltarlo, repetir los pasos 2 y 3 nuevamente.
5. Si se desea encender los otros quemadores infrarrojos, gire la perilla reguladora hacia la posición MEDIA o MÁXIMA.
6. La llama piloto siempre se mantendrá encendida mientras que los quemadores infrarrojos se mantengan encendidos.
7. Para apagar la estufa cierre la llave de la válvula de gas y coloque la perilla en la posición inicial.

### DIAGRAMA / DISTANCIAS MINIMAS DE TRABAJO

1. Asa.
2. Pulsador de piezo eléctrico.
3. Perilla de regulación.
4. Ventilación.
5. Rejillas de protección.
6. Quemadores infrarrojos.
7. Ruedas.



COD EAN - 775651400052