

# SRE 8040 C HEATER



## Ficha de producto

<b>Gama</b>	Estufa de Parafina Líquida
<b>Línea de producto</b>	Electrónicas
<b>Marca</b>	Qlima
<b>Modelo</b>	SRE 8040 C
<b>Color</b>	Plata
<b>Código EAN</b>	8713508768410

## Especificaciones técnicas

<b>Tipo de quemador</b>	Sistema de Inyección Electrónica	
<b>Potencia</b>	kW	1.28 - 4.00
<b>Volumen de la estancia a calentar</b>	m <sup>2</sup>	26 - 69
	m <sup>3</sup>	65 - 170
<b>Consumo</b>	ltr/hr	0,134 - 0,416
	g/hr	107 - 333
<b>Capacidad del depósito</b>	ltr	9.0
<b>Autonomía</b>	hr	21 - 67
<b>Voltaje / Frec</b>	V / Hz	230 / 50
<b>Potencia consumida en modo precalentamiento</b>	W	428
<b>Potencia consumida en modo calefacción</b>	W	88 - 162
<b>Nivel sonoro (min - máx)</b>	dB(A)	25 - 39
<b>Dimensiones (an x pr x al)</b>	mm	466 x 349 x 445
<b>Peso neto</b>	kg	12.1
<b>Garantía</b>	años	4

\* incluyendo la placa base

## Accesorios

Manual de instrucciones

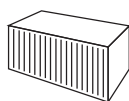
Tapón de transporte

Bomba de trasvase manual

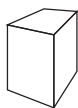
Filtro de combustible

## Piezas de repuesto más importantes

Descripción	Modelo	Código EAN
Depósito extraíble + Tapón manos limpias	9L	
Tapón de transporte		
Filtro de combustible		



20 ft = 244  
40 ft = 508  
HQ = 610



AN x PR x AL =  
521 x 413 x 519 mm



Peso  
bruto =  
14.1 kg

**Qlima**  
HOME MADE CLIMATES

# SRE 8040 C HEATER



CO<sub>2</sub>-sensor

## Características

**Sensor CO<sub>2</sub>:** Esta estufa está equipada con un sensor de CO<sub>2</sub>. La estufa se apagará cuando la estancia no esté lo suficientemente ventilada.



Automatic extension mode

**Exclusivo sistema de combustión:** Esta estufa está equipada con un sistema de combustión que calienta de forma rápida y muy gradual. Este sistema da una mayor sensación de calor confortable en toda la estancia.

**Fuzzy logic:** Esta estufa está equipada con un sistema de temperatura autorregulable. El modo calefacción puede fijarse según los requisitos.



Automatic tip-over switch

**Funcionamiento semiautomático:** Esta estufa está equipada con un temporizador programable de 24 horas y un control termostático integrado para mantener la temperatura ambiente deseada.

**Modelo electrónico:** Las estufas electrónicas dan un calor limpio y económico sin necesidad de mantener o reemplazar la mecha.

**Display LCD:** El display digital permite programar todas las funciones importantes de la estufa.

**Dispositivos de seguridad:** Para asegurar una perfecta combustión, la estufa está equipada con un sensor que asegura la calidad de la misma. Incorpora además una protección que evita el sobrecalentamiento, un sistema antivuelco, parte superior fría y un termómetro que proporcionan una combustión completamente segura.

**Parada automática:** Este sistema adicional de seguridad corta automáticamente el funcionamiento de la estufa después de 36 horas de funcionamiento continuo. Use el botón de emergencia cuando quiera parar la estufa de manera inmediata.



Day timer

**Modo SAVE:** El modo SAVE permite tener la temperatura deseada en la estancia, generando un ahorro en el consumo de energía. También está indicado para activar la función de anticongelación, pulsando el modo SAVE al nivel más bajo de temperatura (5°C).

**Bloqueo de seguridad para niños:** Esta estufa está dotada de un botón que bloquea todas las funciones de la estufa, excepto el botón de encendido y apagado.

**Tapón manos limpias:** Una nueva forma de desenroscar el tapón del depósito sin llegar a tocar el tanque directamente.



Save mode

**Control automático del ventilador:** La velocidad del ventilador se regula de forma automática, dependiendo del modo de calefacción seleccionado.

**Modo extensión automático:** Cuando el depósito esté prácticamente vacío de combustible, el display LCD avisa de la necesidad de rellenar el depósito. Con este modo extensión, es posible prolongar la duración más de una hora, al nivel de calefacción más bajo.

**Gran autonomía:** El depósito de 9 litros permite una autonomía de 67 horas de funcionamiento continuo.

**Salida de calor adicional:** Toda la energía eléctrica consumida se emite a la calefacción a calentar.



Fuzzy Logic

**Sistema Anti-olor:** El sistema de calefacción perfectamente equilibrado, quema casi el 100% de todos los humos y gases durante todo el proceso de combustión (puesta en marcha - calefacción - enfriamiento). El resultado es una cómoda experiencia de calefacción sin olores desagradables.

**Operación silenciosa:** Al calentar la habitación, el dispositivo produce solo una cantidad limitada de sonido. También, en la fase de puesta en marcha, el calentador produce muy poco sonido.

**Encendido silencioso:** La estufa está equipada con un sistema de encendido cerámico que no produce sonido durante el arranque. El nivel sonoro de la estufa calentándose es muy bajo.

**Reciclable:** Casi un 90% del material de la estufa puede ser reciclado.



Freezing prevention

**Fabricada en Japón:** Esta estufa ha sido fabricada conforme a los estándares de control de calidad de la Norma ISO 9000:2000.



Child proof lock



Room temperature thermistor



Safety stop



Made in Japan