



Ficha de producto

Linea de productos	Estufa parafina láser
Marca	Qlima
Modelo	SRE 4035 C
Color	Blanco
Código EAN	8713508709390

Especificaciones técnicas

Tipo de quemador	Sistema de quemador de inyección electrónica (BI)	
Potenza	kW	1,19 / 3,50
Para habitaciones de hasta	m ²	22 - 60
	m ³	54 - 140
Consumo (máx.)	l/h	0,365
	g/h	292
Capacidad depósito	l	5
Autonomía (mín.-máx.)	h	13,5 - 40
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Potencia consumida en modo precalentamiento	W	335
Potencia consumida (min.)	W	70 - 130
Presión sonora	dB(A)	26 - 39
Dimensiones (an x p x al) ¹	mm	436 x 313 x 435
Peso neto	kg	9
Garantía ²	años	4

Seguridad

Interruptor de vuelco - Stop de seguridad -
 Protección contra sobrecalentamiento -
 Parte superior segura - Sensor de CO₂ -
 Bloqueo niños

¹ incluyendo placa base

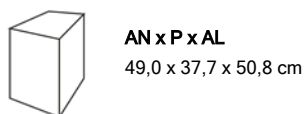
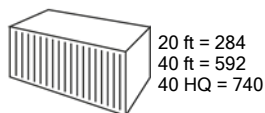
² excepto bomba de combustible manual

Contenido del paquete

Estufa parafina láser, Bomba de sifón, Tapon de transporte, Manuel de usuario

Accesorios (no incluido)

Descripción	Código EAN



Qlima

Sensor CO₂

4 años garantía



Depósito combustible extraíble



Temporizador



Bloqueo niños



Adecuado para espacios fríos



Modo de ahorro

MADE IN JAPAN

Fabricado en Japón



Pantalla incorporada



Dispositivo antivuelco

Características

Modo "Smart Save": La función 'SAVE' permite mantener la temperatura establecida en la estancia. Esto ahorra mucho consumo de energía.

Función anti-congelación: Seleccione en el modo "SAVE" la temperatura más baja (5°C) para activar la función de prevención de congelación.

Fuzzy logic: Esta estufa está equipada con un sistema de control de temperatura autorregulable. El modo de calefacción se puede configurar de acuerdo a los requisitos deseados.

Quegador high-tech: Esta estufa está equipada con un quemador que calienta extremadamente rápido de forma gradual. Esto proporciona una sensación muy agradable.

Operación semi-automática: Esta estufa está equipada con un reloj programable 24 horas y un control termostático integrado para mantener la temperatura deseada.

Características de seguridad: Esta estufa está equipada con un sistema de seguridad que la apaga automáticamente después de aproximadamente ||AutonomyMax|| horas de uso continuado. Utilice la parada de seguridad para apagar la estufa inmediatamente.

Temporizador de 3 horas: El dispositivo se apagará automáticamente después de 3 horas de uso.

Control automático de flujo de aire: La velocidad del ventilador incorporado es autorregulable, dependiendo del modo de combustión de la estufa.

Diseño sin mecha: Proporciona calefacción limpia y económica sin necesidad de mantenimiento o reemplazo de mechas..

Display digital: El display digital ayuda a realizar un seguimiento de todas las funciones importantes de la estufa.

Tapa de seguridad: Esta estufa está equipada con una tapa de seguridad. La temperatura de la placa superior se mantiene relativamente baja para mejorar la seguridad.

Cerradura a prueba de niños: Cuando se presiona este botón, se bloquearán todas las funciones, excepto el botón de encendido / apagado.

Características de seguridad: Esta estufa está equipada con un sensor de calidad de combustión, un protector contra sobrecalentamiento, un sensor antivuelco, una tapa segura y un termostato de quemador para una combustión segura.

Automatic extension operation mode: Cuando el depósito de combustible está casi vacío, la pantalla mostrará que el depósito debe ser rellenado. El modo de operación de extensión se activa y la estufa cambia al modo de combustión más bajo durante más de una hora.

Gran autonomía: La gran 5 l depósito de combustible buena para hasta 40 horas de calor confortable.

Salida de calor adicional: Toda la energía eléctrica consumida se emite en la habitación para ser calentada..

Sistema antiolor: El sistema de calefacción perfectamente equilibrado quema casi el 100% de todos los humos y gases durante todo el proceso de combustión (arranque, calentamiento, enfriamiento). El resultado es una experiencia de confortable sin olores desagradables.

Sensor CO₂: Esta estufa está equipada con sensor de CO₂. El usuario es informado cuándo es necesaria ventilación adicional. La estufa se apagará cuando la estancia no esté suficientemente ventilada.

Easy touch cap: Una nueva forma de manipular fácilmente el tapón del depósito de combustible extraíble sin tocarlo.

Funcionamiento silencioso: Al calentar la habitación, el dispositivo emite una cantidad limitada de ruido. También en la fase de arranque, el calentador produce muy poco ruido.

Bolsa de transporte: Fundamental para el transporte del dispositivo, está incluida en la caja.

Reciclabilidad: Más del 90% de la estufa puede ser reciclada.

SRE 4035 C

Estufa parafina láser

Made in Japan: Esta estufa está fabricada de acuerdo a ISO 9000:2015
Quality Control Standard.
