## SRE 9046 C-2

# **Aquecedor Parafina Laser**



#### Ficha de produto

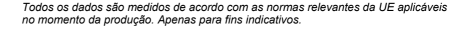
| Linha de produtos | Aquecedor parafina elétrico |
|-------------------|-----------------------------|
| Marca             | Qlima                       |
| Modelo            | SRE 9046 C-2                |
| Cor               | Pérola ou Castanho          |
| Código EAN        | 8713508773452               |

#### Especificações técnicas

| Tipo de queimador                                 |         | Sistema de queimador de injeção eletrónica (BI) |
|---|---------|---|
| Potência nominal                                  | kW      | 1,28 / 4,65                                     |
| Para divisões até                                 | m²      | 30 - 76   |
|   | m³      | 75 - 190  |
| Consumo (máx.)                                    | l/h     | 0,134 - 0,485                                   |
|   | g/h     | 388   |
| Capacidade do depósito                            | I       | 9   |
| Autonomia (mínmáx.)                               | h       | 18 - 67   |
| Fonte de alimentação                              | V/Hz/Ph | 220 - 240~ / 50 / 1                             |
| Potência consumida no modo de pré-<br>aquecimento | W       | 428   |
| Potência consumida no modo aquecimento            | W       | 88 - 175  |
| Pressão sonora                                    | dB(A)   | 25 - 39   |
| Dimensões (L x P x A)                             | mm      | 466 x 349 x 445                                 |
| Peso  | kg      | 13  |
| Garantia  | anos    | 4   |

Segurança Sistema anti-queda

Proteção contra sobreaquecimento Tampa de segurança - Sensor CO2 Bloqueio para crianças





Aquecedor a parafina, Bomba de trasfega manual, Tampa de transporte, Manual de instruções.





### SRE 9046 C-2

# **Aquecedor Parafina Laser**



Sensor CO<sub>2</sub>



4 anos de garantia



Depósito removível



Temporizador



Bloqueio crianças



Anticongelante



Modo de economia de energia



Fabricado no japão



Visor digital



Dispositivo anticolisão

**Modo "Smart Save":** A função "ECONOMIZAR" permite manter a temperatura definida no ambiente. Permitindo economização de energía.

**Função anticongelante:** Selecione o modo "ECONOMIZAR" para uma temperatura mais baixa (5°C) e ative a função de prevenção de congelamento.

**Fuzzy logic:** Este aquecedor está equipado com um sistema de controle de temperatura autorregulável. O modo de aquecimento pode ser definido de acordo com as suas necessidades.

**Queimador high-tech:** Equipado com um queimador que aquece de forma rápida e gradual, proporcionando uma experiência muito agradável.

**Operação semi-automática:** Este aquecedor é equipado com um relógio programável de 24 horas e controle termostático integrado para manter a temperatura desejada.

Características de segurança: Equipado com um sistema de segurança que desliga automaticamente o aquecedor após aproximadamente 67 horas de uso contínuo. Use o botão de segurança para desligá-lo imediatamente.

**Temporizador de 3 horas:** O dispositivo desligará automaticamente após 3 horas de uso.

**Controle automático de fluxo de ar:** A velocidade do ventilador embutido é autorregulável e depende do modo de combustão do aquecedor.

**Display digital:** O visor digital ajuda a monitorar todas as funções importantes do aquecedor.

**Bloqueio à prova de crianças:** Quando este botão for pressionado, todas as funções serão bloqueadas, exceto o botão liga/desliga.

**Bomba manual de combustivel do tipo "sifón":** Este aquecedor é fornecido com uma bomba manual para reabastecer o tanque de combustível.

Modo de operação de extensão automática: Quando o tanque de combustível estiver quase vazio, o visor indicará que é necessário reabastecêlo. O modo de extensão é ativado e o aparelho alterna para o modo de combustão mais baixo por mais uma hora.

**Grau de autonomia:** O tanque de combustível de 9 litros garante aquecimento confortável por até ||MaxAutonomy|| horas.

Saida de calor adicional: Toda a energia elétrica consumida é emitida para o ambiente a ser aquecido.

**Sistema anti-odor:** O sistema de aquecimento perfeitamente equilibrado queima quase 100% de fumo e gases durante todo o processo de combustão (inicialização, aquecimento e arrefecimento). O resultado é uma experiência de aquecimento confortável, sem odores desagradáveis.

**Sensor CO\_2:** Este aquecedor está equipado com um sensor de  $CO_2$ . O utilizador é informado quando é necessária ventilação adicional. O aparelho desliga-se se o ambiente não estiver suficientemente ventilado.

**Tampão "Mãos Limpas":** Premite manipular facilmente a tampa removível do tanque de combustível sem lhe tocar.

**Funcionamento silencioso:** Ao aquecer o ambiente, o aparelho emite um nível de ruído limitado. Mesmo durante a fase de arranque, o aquecedor produz muito pouco ruído.

Tampa de transporte incluída: Essencial para transportar o aquecedor.

Garantia: 4 anos de garantia, excluída da bomba

**Made in Japan:** Este aquecedor é fabricado de acordo com a Norma de Controle de Qualidade ISO 9000:2015.