

# SRE 9046 C-2



## Fiche technique 2019

Gamme de produit	Poêle à pétrole
Type	Laser
Marque	Qlima
Modèle	SRE 9046 C2
Couleur	Blanc perle/chocolat
Code EAN	8713508773452

## Caractéristiques techniques

Type de brûleur	Brûleur à injection électronique (BI)	
Capacité	kW	1.28 - 4.65
Volume pièce (min. - max.)	m <sup>2</sup>	30 - 76
	m <sup>3</sup>	75 - 190
Consommation (min. - max.)	ltr/hr	0.134 - 0.485
	g/hr	107 - 388
Capacité du réservoir	ltr	9.0
Autonomie du réservoir (min. - max.)	hr	18 - 67
Tension	V / Hz	230 / 50
Puissance consommée au démarrage	W	428
Puissance consommée en fonctionnement	W	88 - 175
Niveau sonore (min-max)	dB(A)	25 - 39
Dimensions (l x p x h) *	mm	466 x 349 x 445
Poids	kg	12.1
Garantie **	ans	4

\* incluant le plateau

\*\* exceptée la pompe manuelle

## Accessoires

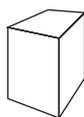
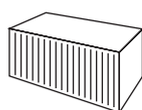
Manuel d'utilisation

Bouchon de transport

Pompe manuelle

## Pièces détachées

Description	Modèle	Code EAN



20 ft = 244  
40 ft = 508  
HQ = 610

l x p x h =  
521 x 413 x 519 mm    poids =  
14.1 kg

**Qlima**  
HOME MADE CLIMATES

# SRE 9046 C-2



Mode SAVE



Détecteur de CO<sub>2</sub>



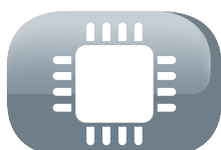
Mode extension



Anti renversement



Programmation sur 24h



Technologie Fuzzy Logic



Fonction hors gel



Sécurité enfant

## Caractéristiques

**Mode SAVE :** Marches / arrêts automatiques pour maintenir la température programmée dans la pièce sans variation, d'où une économie de 8% de combustible. Possibilité de positionner également sur 5°C pour empêcher le froid de faire des dégâts dans la maison = fonction hors gel.

**Fuzzy logic:** Cet appareil est équipé d'un système de contrôle et de régulation de la température. Il s'adapte parfaitement à toutes les exigences.

**Brûleur high tech :** Entre 1,28KW et 4,65KW, le SRE 9046C2 adapte sa puissance en fonction de la température programmée. La puissance produite varie de 100W en 100W afin de correspondre parfaitement à la température souhaitée. Il en résulte un grand confort à l'utilisation et une économie d'énergie.

**Fonctionnement semi-automatique:** La programmation sur 24h associée

**Arrêt après 3h de fonctionnement :** Fonction permettant de faire fonctionner l'appareil durant 3h.

**Arrêt automatique:** Un système de sécurité coupe automatiquement l'appareil après environ 56 heures de chauffage en continu.

**Contrôle automatique de la ventilation:** Autorégulation de la vitesse de ventilation en fonction de la puissance de l'appareil.

**Ecran de contrôle LCD :** Il permet de visualiser ou de programmer toutes les fonctions importantes de l'appareil.

**Modèle sans mèche :** Cet appareil de chauffage produit une chaleur propre et économique, sans entretien ou remplacement de la mèche.

**Parois froides :** les côtés et le dessus de l'appareil restent froids pendant le fonctionnement du poêle.

**Dispositif de sécurité:** Pour un chauffage en toute sécurité, cet appareil est équipé d'un témoin de flamme contrôlant la qualité de combustion, d'une protection de surchauffe, d'un système anti-renversement et d'un régulateur de brûleur.

**Bouton de sécurité enfant:** Lorsque ce mode est sélectionné, toutes les fonctions sont bloquées, sauf "Marche/Arrêt".

**Mode extension:** Lorsque le réservoir est presque vide, une demande de remplissage s'affiche sur l'écran LCD. Le mode extension s'enclenche pour un fonctionnement à bas régime durant plus d'une heure.

**Grande autonomie :** 67h d'autonomie grâce à son grand réservoir de 9L.

**Production de chaleur maximum:** Toute énergie électrique consommée est utilisée pour chauffer la pièce.

**Système anti-odeur :** un système de temporisation de la ventilation lors de l'allumage et de l'extinction de l'appareil évite la diffusion des odeurs de combustion.

**Système anti-odeur :** un système de temporisation de la ventilation lors de l'allumage et de l'extinction de l'appareil évite la diffusion des odeurs de combustion.

**Grande autonomie:** 67h d'autonomie grâce à son grand réservoir de 9L.

**Ouverture main propre:** Une nouvelle façon de dévisser le bouchon de réservoir sans se salir les mains.

**Mode extension:** Lorsque le réservoir est presque vide, une demande de remplissage s'affiche sur l'écran LCD. Le mode extension s'enclenche pour un fonctionnement à bas régime durant plus d'une heure.

**Production de chaleur maximum:** Toute énergie électrique consommée est utilisée pour chauffer la pièce.

**Détecteur de CO<sub>2</sub> :** Un dispositif de contrôle d'atmosphère prenant la mesure directe du CO<sub>2</sub> permet l'arrêt de l'appareil par extinction totale du brûleur lorsque la pièce a besoin d'être ventilée.

**Très silencieux:** L'appareil démarre et réchauffe la pièce avec un minimum de bruit: 25-39dB.

**Volume de chauffe :** Chauffage d'appoint permettant de chauffer un grand volume, jusqu'à 190m<sup>3</sup>/76m<sup>2</sup>.

**Bouchon de transport :** Indispensable pour le transport de votre appareil, il est inclus dans le carton.

**Recyclable:** Appareil recyclable à 90%.

**Fabriqué au Japon :** Cet appareil mobile de chauffage a été fabriqué selon les normes ISO 9000:2000 de Contrôle Qualité Standard.

**Garantie :** 4 ans de garantie sauf sur la pompe manuelle.

Pompe manuelle incluse