

## Poêle à Pétrole Qlima - SRE9046C-2 - Facile d'utilisation - 4,65 Kw



**597,71 € TTC**

Reference: VP SRE9046C-2

Poêle à pétrole Qlima facile d'utilisation d'une puissance de 4,65 Kw pour un espace maximal de 190 m<sup>3</sup>

Garantie: 4 ans

**Qlima**  
HOME MADE CLIMATES



### Description:

Le poêle à pétrole autonome et économique idéal pour les grands espaces.

Le poêle à pétrole SRE 9046 C-2 équipé de la technologie électronique Qlima permet de chauffer vite et bien une pièce d'environ 120 m<sup>3</sup>. Grâce à ses nombreuses fonctions Laser, ce chauffage à pétrole offre un confort d'utilisation inégalable et des économies de carburant importantes.

Pour votre budget, le programmeur sur 24h et le Fuzzy Logic permettent de définir l'heure et la température souhaitée dans la pièce et garantissent ainsi une diminution de la consommation de pétrole.

Pour votre confort, le poêle à pétrole est équipé d'un système exclusif anti-odeur « confort plus » favorisant la suppression des odeurs de pétrole lors de l'allumage et de l'extinction du poêle.

Pour votre sécurité, le chauffage à pétrole est muni d'un détecteur de dioxyde de carbone. Pas de risque d'intoxication, l'appareil se coupe automatiquement lorsque la teneur en CO<sub>2</sub> est trop élevée.

Pour votre tranquillité, le poêle à pétrole SRE 9046 C-2 est également prévu pour s'arrêter automatiquement en cas de renversement ou d'une température trop élevée (supérieure à 33°). Aucun risque pour les enfants car les parois du poêle sont froides.

Et aussi des options très pratiques :

- la protection antigel et le Mode Save maintiennent une pièce hors gel (avec une température programmée à 5 °C).
- le nettoyage automatique,
- la fonction extension automatique pour retarder d'une heure le remplissage du réservoir

Votre convecteur est livré avec une pompe manuelle facilitant le remplissage.

#### Sécurité

Détecteur CO<sup>2</sup>

Sécurité enfants

Sécurité anti-basculement

Arrêt d'urgence

Sécurité de surchauffe

Dessus tempéré

#### Spécifications produit

EAN 8713508773452

Puissance minimale (W) 1280

Fonction chauffage max (W) 4650

Puissance mode chauffage min (m<sup>3</sup>) 75

Puissance mode chauffage max (m<sup>3</sup>) 190

Consommation démarrage (W) 428

Consommation min. (W) 88

Consommation max. (W) 175

Temps de combustion min (h) 18

Temps de combustion max (h) 67

Consommation de carburant min (gr/h) 107

Consommation de carburant (gr/h) 388

Consommation de carburant min (l/h) 0,134

Consommation de carburant max (l/h) 0,485

Capacité du réservoir (L) 9

Niveau sonore min (dB(A)) 25

Niveau sonore max (dB(A)) 39

Ans de garantie 4

[Cliquez ici pour accéder au manuel d'utilisation](#)

Pour plus d'informations veuillez consulter notre fiche technique disponible ci-dessous