



Fiche produit

| | |
|------------------|------------------|
| Gamme de produit | Poêles à pétrole |
| Marque | Qlima |
| Modèle | R 8128S C-2 |
| Couleur | Acier inoxydable |
| Code EAN | 8713508709673 |

Caractéristiques techniques

| | | |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Type de brûleur | Double combustion (BF) : brûleur à flamme | |
| Capacité de chauffage | kW | 2,85 |
| Volume pièce | m ² | 20 - 42 |
| | m ³ | 50 - 105 |
| Consommation (max.) | l/h | 0,297 |
| | g/h | 238 |
| Capacité du réservoir | l | 5,2 |
| Autonomie | h | 17,5 - 17,5 |
| Pile(s) requises | 4 x C (LR14) | |
| Pile(s) incluses | Non | |
| Dimensions (l x p x h) ¹ | mm | 455 x 295 x 505 |
| Poids net | kg | 10 |
| Garantie ² | ans | 4 |

Sécurité

Anti renversement - Arrêt de sécurité -
Protection anti surchauffe - Dessus
tempéré - Detecteur CO₂

¹ incluant le plateau

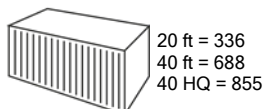
² excepté la mèche, l'allumeur, le cylindre en verre et la pompe manuelle.

L'emballage contient

Poêle à pétrole, Pompe à siphon manuelle, Bouchon de transport, Manuel d'utilisation

Pièces détachées (non incluses)

| Description | Code EAN |
|-------------|----------|
| | |
| | |





Détecteur CO



Réservoir amovible



Anti renversement



Arrêt de sécurité



Dessus tempéré



Ouverture main propre

Allumage électrique
spark

Caractéristiques

Détecteur de CO₂ : Un dispositif de contrôle d'atmosphère prenant la mesure directe du CO₂ permet l'arrêt de l'appareil par extinction totale du brûleur avant que la teneur en CO₂ n'atteigne 1%.

Aucune installation : Ce radiateur peut être installé sans fils et sans tuyaux d'échappement. Cela en fait une source de chauffage très pratique.

Haute efficacité : Ce radiateur a une efficacité thermique de 99,99% avec un chauffage par rayonnement infrarouge.

Verrouillage de la mèche : Le mécanisme de verrouillage de la mèche limite la hauteur de la flamme, assurant ainsi une brûlure plus propre.

Commutateur de basculement automatique : L'appareil s'éteint automatiquement lorsque celui-ci est renversé.

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

Arrêt de sécurité : Ce radiateur est équipé d'un interrupteur de sécurité d'arrêt. En appuyant sur cet interrupteur, le chauffe-eau s'arrête immédiatement.

Arrêt automatique : Un système de sécurité coupe automatiquement l'appareil après environ 17.5 heures de chauffage en continu.

Système de sécurité pour le retrait du réservoir : Ce radiateur est équipé d'un système de sécurité qui arrêtera le radiateur en cas de retrait des réservoirs de carburant.

Filtre à carburant : Protège le système de brûleur.