



## Fiche produit

Gamme de produit	Poêles à pétrole
Marque	Qlima
Modèle	R 8128S C
Couleur	Acier inoxydable / Noir
Code EAN	8713508778624

## Caractéristiques techniques

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

## Sécurité

Anti renversement - Arrêt de sécurité - Protection anti surchauffe - Dessus tempéré - Detecteur CO<sub>2</sub>

<sup>1</sup> incluant le plateau

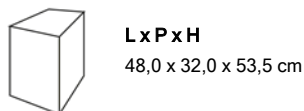
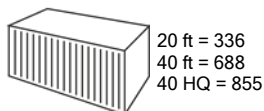
<sup>2</sup> excepté la mèche, l'allumeur, le cylindre en verre et la pompe manuelle.

## L'emballage contient

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

## Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN



Détecteur CO<sub>2</sub>

Réservoir amovible



Anti renversement



Arrêt de sécurité



Dessus tempéré



Ouverture main propre

Allumage électrique  
spark

## Caractéristiques

**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 avant que la teneur en CO<sub>2</sub> 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** : Le chauffe-eau s'éteint automatiquement lorsque le chauffe-eau 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 ||IntermittentBurningTime|| 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.