## R 120 C-2

# Poêle à pétrole



### Fiche produit

Gamme de produit	Poêles à pétrole
Marque	Stover
Modèle	R 120 C-2
Couleur	Marron
Code EAN	8713508709581

#### Caractéristiques techniques

Type de brûleur		Simple combustion (BL) : flux laminaire
Capacité de chauffage	kW	2,00
Volume pièce	m²	13 - 31
	m³	32 - 76
Consommation (max.)	l/h	0,208
	g/h	167
Capacité du réservoir	I	4,2
Autonomie	h	20,2
Pile(s) requises		4 x C (LR14)
Pile(s) incluses		Non
Dimensions (I x p x h) <sup>1</sup>	mm	455 x 295 x 460
Poids net	kg	9
Garantie <sup>2</sup>	ans	2

#### Sécurité

#### L'emballage contient

Poêle à pétrole, Bouchon de transport, Mèche, Allumeur, Manuel d'utilisation

#### Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN







**L x P x H** 48,0 x 32,0 x 49,5 cm



Poids brut 10 kg



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

¹ incluant le plateau

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

#### R 120 C-2

## Poêle à pétrole



Détecteur CO□



Réservoir amovible



Anti renversement



Arrêt de sécurité



Dessus tempéré

#### 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: 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.

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.

**Arrêt automatique:** Un système de sécurité coupe automatiquement l'appareil après environ 20.2 heures de chauffage en continu.