



Fiche produit

Gamme de produit	Poêles à pétrole
Marque	Qlima
Modèle	SRE 4034 C
Couleur	Argent
Code EAN	8713508782010

Caractéristiques techniques

Type de brûleur	Brûleur à injection électronique (BI)	
Capacité (min.-max.)	kW	1,19 - 3,40
Volume pièce	m ²	22 - 60
	m ³	53 - 135
Consommation (max.)	l/h	0,354
	g/h	283
Capacité du réservoir	l	5
Autonomie	h	14 - 40
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Puissance consommée au démarrage	W	335
Puissance consommée (min.)	W	70 - 130
Niveau sonore (min. (max.))	dB	26 - 39
Dimensions (l x p x h) ¹	mm	436 x 313 x 435
Poids net	kg	9
Garantie ²	ans	4

Sécurité

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

¹ incluant le plateau

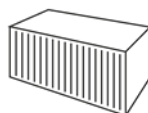
² excepté la pompe manuelle

L'emballage contient

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

Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN



20 ft = 284
40 ft = 592
40 HQ = 740



L x P x H
49,0 x 37,7 x 50,8 cm



Poids brut
11 kg



Détecteur CO₂



4 Ans garantie



Reservoir amovible



Programmation journalière

Sécurité enfant

Chaleur confortable

Mode SAVE

Fabriqué au Japon

Écran de contrôle LCD

Anti renversement

Caractéristiques

Mode SAVE : Marches / arrêts automatiques pour maintenir la température programmée dans la pièce sans variation, d'où une économie de 8% de combustible.

Fonction hors gel : Possibilité de positionner la température sur 5°C pour empêcher le froid de faire des dégâts dans la maison.

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 ||HeatingCapacityMin||kW et ||HeatingCapacityMax|| kW, le ||ModelName|| 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 au thermostat intégré, maintient la température désirée dans la pièce.

Arrêt automatique: Un système de sécurité coupe automatiquement l'appareil après environ 33 heures de chauffage en continu.

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

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

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

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

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

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

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.

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 : 40h d'autonomie grâce à son grand réservoir de 5 l.

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.

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%.

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

Très silencieux : L'appareil démarre et réchauffe la pièce avec un minimum de bruit : ||SoundPressureNoiseLevelLowMode||- ||SoundPressureNoiseLevelHighMode||dB.

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

Recyclable: Appareil recyclable à 90%

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

Fabriqué au Japon : Cet appareil mobile de chauffage a été fabriqué selon les normes ISO 9000:2015 de Contrôle Qualité Standard.

