

SRE 4033 C

Poêle à pétrole laser



Fiche produit

Gamme de produit	Poêles à pétrole
Marque	Qlima
Modèle	SRE 4033 C
Couleur	Or
Code EAN	8713508784823

Caractéristiques techniques

Type de brûleur	Brûleur à injection électronique (BI)	
Capacité (min.-max.)	kW	1,19 - 3,30
Volume pièce	m ²	21 - 52
	m ³	52 - 130
Consommation (max.)	l/h	0,344
	g/h	275
Capacité du réservoir	l	5
Autonomie	h	14,5 - 40
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Puissance consommée au démarrage	W	335
Puissance consommée (min.)	W	70 - 335
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 - Protection anti surchauffe - Detecteur CO ₂	

¹ incluant le plateau

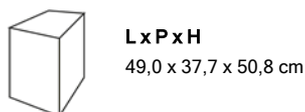
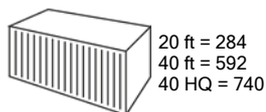
² excepté la pompe manuelle

L'emballage contient

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

Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN



Qlima

Détecteur CO₂

4 Ans garantie



Réservoir amovible



Programmation journalière



Sécurité enfant



Chaleur confortable



Thermostat numérique

MADE IN JAPAN

Fabriqué au Japon



Écran de contrôle LCD



Mobile

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%.

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

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

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.

Pompe à siphon à carburant manuelle : Ce réchauffeur est livré avec une pompe pratique pour remplir le réservoir de carburant.

Commutateur de basculement automatique : Le chauffe-eau s'éteint automatiquement lorsque le chauffe-eau est renversé.

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.

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.

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

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

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

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.

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

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.