

R 8128S C



Fiche technique 2020

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

Caractéristiques techniques

Type de brûleur	Double combustion (BF)	
Capacité	kW	2.85
Volume pièce (min. - max.)	m ²	20 - 42
	m ³	50 - 105
Consommation	ltr/hr	0.297
	g/hr	238
Capacité du réservoir	ltr	5.2
Autonomie du réservoir	hr	17.5
Piles	LR14 x 4	
Dimensions (l x p x h) *	mm	455 x 295 x 470
Poids	kg	9,7
Garantie **	ans	4

* incluant le plateau

** excepté la pompe manuelle, le cylindre en verre et la mèche

Accessoires

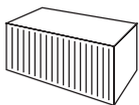
Pompe manuelle

Bouchon de transport

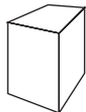
Manuel d'utilisation

Pièces détachées

Description	Modèle	Code EAN
Mèche en fibre de verre	O	8713508775388
Réservoir amovible		
Allumeur spark		
Bouchon de transport		
Filtre de réservoir		



20 ft = 336
40 ft = 688
HQ = 855



l x p x h =
480 x 320 x 505 mm



poids =
11.4 kg

Qlima
HOME MADE CLIMATES

R 8128S C



Détecteur de CO₂



Réservoir amovible



Anti renversement



Arrêt de sécurité



Dessus tempéré



Ouverture main propre



Allumage électrique
Spark

Caractéristiques

Système unique de la double combustion "Turbo": Cet appareil de chauffage est équipé d'un brûleur haut rendement à réhausse. L'arrivée d'oxygène propulsée à travers le brûleur va favoriser la montée en température (1150°C) pour une combustion complète des gaz résiduels dans le nouveau brûleur supérieur. Le CO est transformé en CO₂ durant la combustion. La combustion est propre, sans condensation et d'une efficacité de presque 100 %.

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%.

Sans installation : Cet appareil mobile de chauffage ne nécessite pas de branchement ou d'évacuation, ce qui en fait un chauffage d'appoint très fonctionnel.

Allumage électronique Spark : Avec ce système d'allumage, la mèche s'enflamme grâce à une simple pression sur un bouton. Cette pièce est prise sous garantie (système piezo).

Brûleur à haut rendement : Lorsque le brûleur est en incandescence, le rendement est de 99,99%.

Diffusion uniforme de la chaleur : La chaleur se propage dans la pièce par convection (70%) et par rayonnement (30%), grâce au brûleur "turbo".

Wick-stop : Le système Wick-Stop facilite l'ajustement de la hauteur de la mèche, ce qui assure une combustion économique et propre.

Arrêt automatique: Le poêle à pétrole s'arrête automatiquement en cas de choc ou de renversement.

Dessus tempéré : En fonctionnement, et conformément à la norme, la température ne dépasse pas 105°C sur le dessus de l'appareil, et 350°C au niveau de la grille par laquelle la chaleur s'évacue.

Arrêt de sécurité : Cet appareil de chauffage est équipé d'une touche d'arrêt en cas de nécessité.

Système de sécurité : Cet appareil de chauffage est équipé d'un système de sécurité qui éteint l'appareil dès le retrait du réservoir.

Système de sécurité par sonde : l'appareil s'éteint si la température de la pièce atteint 33°C.

Volume de chauffe : Chauffage d'appoint permettant de chauffer un grand volume, jusqu'à 115m³/46m².

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

Filtre de réservoir fixe : ce filtre retient les impuretés, ce qui prolonge la durée de vie du réservoir et de la mèche, et assure une combustion stable.

Garantie : 4 ans de garantie sauf sur l'allumeur, la pompe manuelle, le cylindre en verre et la mèche.

Pompe manuelle incluse