

Le chauffage **économique** par excellence!

- À puissance équivalente, ils se caractérisent par un investissement des plus réduits et une consommation particulièrement basse.
- En matière de sécurité, les appareils à pétrole possèdent de nombreux dispositifs permettant une utilisation sans danger : sécurité aux chocs, dispositif Air Sensor et sécurité d'arrêt d'urgence.

Kero 260 A



Fiche Technique	Puissance	2400 W
	Volume de chauffe préconisé	95 m ³
	Consommation	200 g/h - 0,25 l/h
	Autonomie	+/- 13 h
	Capacité du réservoir	3,2 l
	Dimensions (HxLxP) cm	44x47x31
	Poids	8,2 kg
	Norme	CE
	Garantie	2 ans
	Réservoir amovible	oui
Contrôle Air Sensor	oui	
Système d'extinction automatique	oui	

Kero 360 A



Fiche Technique	Puissance	3000 W
	Volume de chauffe préconisé	120 m ³
	Consommation	250 g/h - 0,3 l/h
	Autonomie	+/- 13 h
	Capacité du réservoir	4,0 l
	Dimensions (HxLxP) cm	50x47x31
	Poids	10 kg
	Norme	CE
	Garantie	2 ans
	Réservoir amovible	oui
Contrôle Air Sensor	oui	
Système d'extinction automatique	oui	

La haute **technologie** à votre service.

- Bien que disposant des évolutions technologiques les plus complètes et récentes, les chauffages KERO ont été étudiés afin de vous faciliter la vie.
- Pas de boutons inutiles pour "décorer" ou de design agressif.
- Tout est conçu pour un emploi simple et convivial. Vous entretenez les meilleurs rapports avec votre KERO.

Kero SRE 3001



Fiche Technique	Puissance min.	800 W
	max.	3000 W
	Volume de chauffe préconisé	120 m ³
	Consommation	0,07 l/h - 0,30 l/h
	Autonomie	+/- 55 h
	Capacité du réservoir	4 l
	Dimensions (HxLxP) cm	40x42x31
	Poids	12 kg
	Norme	CE
	Garantie	2 ans
Réservoir amovible	oui	
Contrôle Air Sensor	oui	

Kero SRE 4600



Fiche Technique	Puissance min.	1000 W
	max.	4600 W
	Volume de chauffe préconisé	185 m ³
	Consommation	0,10 l/h - 0,46 l/h
	Autonomie	+/- 70 h
	Capacité du réservoir	7,1 l
	Dimensions (HxLxP) cm	46x50x31
	Poids	13 kg
	Norme	CE
	Garantie	2 ans
Réservoir amovible	oui	
Contrôle Air Sensor	oui	
Système d'extinction automatique	oui	

De goedkoopste verwarming bij uitstek!

- Een bescheiden investering levert u een hoogst aangename en zuinige warmtebron die zijn gelijke niet kent qua gezelligheid.
- De kachel is uitgerust met een omvalbeveiliging, een AIR SENSOR en een knop om snel te doven; dus een veilige kachel voor een zorgeloos genieten van de warmte.

Kero 260 A



Kero 360 A



Technische Fiche

Vermogen	2400 W
Verwarmt	95 m ³
Verbruik	200 g/u - 0,25 l/u
Autonomie	+/- 13 u
Inhoud wisseltank	3,2 l
Afmetingen (HxBxD) cm	44x47x31
Gewicht	8,2 kg
Norm	CE
Garantie	2 jaar
Wisseltank	ja
Controle Air Sensor	ja
Automatisch doven	ja

Technische Fiche

Vermogen	3000 W
Verwarmt	120 m ³
Verbruik	250 g/u - 0,3 l/u
Autonomie	+/- 13 u
Inhoud wisseltank	4,0 l
Afmetingen (HxBxD) cm	50x47x31
Gewicht	10 kg
Norm	CE
Garantie	2 jaar
Wisseltank	ja
Controle Air Sensor	ja
Automatisch doven	ja

Een hoogtechnologische verwarming volledig tot uw dienst.

- Uitgerust met de meest recente snuffes op gebied van elektronische verwarming bieden de KERO modellen alles om het leven aangener te maken.
- Geen onnodige 'toetsen' die het alleen maar gecompliceerder maken, gekoppeld aan een klassiek uiterlijk.
- Alles is uitgedacht voor een eenvoudige en gebruiksvriendelijke bediening. Een warm en aangenaam gevoel, die nieuwe elektronische KERO kachel.

Kero SRE 3001



Kero SRE 4600



Technische Fiche

Min. vermogen	800 W
Max. vermogen	3000 W
Verwarmt	120 m ³
Verbruik	0,07 l/u - 0,30 l/u
Autonomie	+/- 55 u
Inhoud wisseltank	4 l
Afmetingen (HxBxD) cm	40x42x31
Gewicht	12 kg
Norm	CE
Garantie	2 jaar
Wisseltank	ja
Controle Air Sensor	ja

Technische Fiche

Min. vermogen	1000 W
Max. vermogen	4600 W
Verwarmt	185 m ³
Verbruik	0,10 l/u - 0,46 l/u
Autonomie	+/- 70 u
Inhoud wisseltank	7,1 l
Afmetingen (HxBxD) cm	46x50x31
Gewicht	13 kg
Norm	CE
Garantie	2 jaar
Wisseltank	ja
Controle Air Sensor	ja
Automatisch doven	ja