



Product data overzicht

Productgroep	Next generation heating power
Merk	Qlima
Model	Spark 10 L
Verpakking	PET, lichtgewicht
EAN code	8713508796802

Product informatie

Type	Circulair verwarmingsvermogen
Technische categorie	CPO (Co-Processed Odourless)
ISCC+ certificering**	Bio-Circulair
Hernieuwbare bronnen	% 25
CO2-preventie*	Tot 20 %
Aromaten	Geurloos
HS Douane code	27101925
Olie categorie	Semi zwaar
Kleur	Transparant
Flampunt (Typ.)	°C > 70
Dichtheid bij 20 °C (typisch)	kg/l 0,8
ADR	Niet van toepassing (hoog flampunt)
Aanbevelingen voor opslag	Binnen, niet in direct zonlicht en/of op een vochtige plek. PVG is niet verantwoordelijk voor mogelijke verslechtering van de verpakking / inhoud als gevolg van externe opslag.

Dit product is geregistreerd bij het International Information Centre for Dangerous Goods (B.I.G) dat 24 uur per dag bereikbaar is op telefoonnummer +32 (0) 14 58 4545.

Raadpleeg ons veiligheidsinformatieblad voor meer informatie over transport, veiligheid en opslag.

*BKG emissies van de hele brandstof life cycle bij vergelijking met het gebruik van fossiele brandstof volgens RED Richtlijn (EU) 2018/2001.

**Bio-circulair: de grondstoffen die gebruikt werden om de Circulaire Verwarmingskracht te produceren bestaan uit hernieuwbare bronnen zoals bv. afval van dierlijk vet, afval van plantaardige olie en andere afvalproducten.

Eigenschappen verpakking

Liters per verpakking	l	10
Verpakking		PET, lichtgewicht
Gerecycled PET	%	10
Sluiting		Kindveilige sluiting, TE Inductie verzegeling
Pallet type		EURO (80x120cm) pool pallet
Liter per pallet	l	720
Cans per pallet		72
Bruto gewicht	kg	8,3
Afmetingen can	cm	20 x 20 x 38
Gewicht pallet	kg	625
Afmetingen pallet (b x d x h)	cm	120 x 80 x 134
Pallets per vrachtwagen	stuks	32
Cans per vrachtwagen	stuks	2304
Liters/gewicht per vrachtwagen	l/kg	23040 l = 20000 kg



Ontdek de toekomst van verwarmen met onze next generation brandstof

Met Qlima Spark kies je voor zuivere, geurloze kachelbrandstof met 25% circulaire verwarmingskracht uit hernieuwbare bronnen*. Zo ben je verzekerd van comfortabele warmte en draag je bij aan een groenere toekomst. De verpakking is gemaakt van 100% PET, waarvan 10% gerecycled materiaal. Dit maakt Qlima Spark een slimme en toekomstgerichte oplossing wanneer je op zoek bent naar een duurzamere verwarmingsoptie. Zo gaan we samen op weg naar een fossielvrije toekomst.

Wanneer kwaliteit en prestaties belangrijk zijn, kun je nu een nog betere keuze maken met onze next generation fuel, die voor 51% bestaat uit hernieuwbare bestanddelen* en je de volgende voordelen biedt:

- **20% minder CO₂-uitstoot****: Draag bij aan een schonere omgeving met aanzienlijk minder koolstofdioxide-uitstoot.
- **Geschikt voor alle typen brandstofkachels** : Qlima Spark is een hoogwaardige Premium Quality kachelbrandstof die gebruikt kan worden voor alle merken brandstofkachels, zowel Laser als kousmodellen.
- **Geurloos in gebruik**: Geniet van de bekende comfortabele en geurloze verwarmingservaring die u van Qlima gewend bent
- **Milieuvriendelijke verpakking** : De verpakking is gemaakt van 100% PET-materiaal***, waarvan 10% gerecycled plastic.
- Omarm de toekomst met onze geavanceerde verwarmingsoptie die past binnen het **next generation heating power concept**

Maak vandaag nog de overstap voor een duurzamere en efficiëntere verwarmingservaring.

* Gebaseerd op "mass balance approach"; het aandeel hernieuwbare materialen in het product varieert.

** BKG emissies van de hele brandstof life cycle indien vergeleken met het gebruik van fossiele brandstof in Richtlijn (EU) 2018/2001

*** exclusief dop en etiket.

Meer info: [Partially Renewable Energy for Sustainable Heating \(qlima.com\)](https://qlima.com)

