



## Product data overzicht

Productgroep	Kouskachels
Merk	Qlima
Model	R 7227S TC-2
Kleur	RVS
EAN code	8713508709659

## Technische specificaties

Brander type	Enkele brander	
Capaciteit verwarmen	kW	2,70
Voor ruimtes tot	m <sup>2</sup>	18 - 38
	m <sup>3</sup>	45 - 95
Verbruik (max.)	l/u	0,281
	g/u	225
Inhoud tank	l	4,2
Brandtijd	u	15 - 15
Batterij(en) nodig	Ja	
Batterij(en) bijgesloten	Nee	
Afmetingen (b x d x h)	mm	455 x 295 x 495
Netto gewicht	kg	9
Garantie	jaar	4

**Veiligheid** Omvalbeveiliging - Veiligheidsstop - Overhittingsbeveiliging - Handwarme bovenplaat

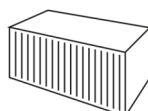
*Alle data zijn gemeten conform de tijdens de productie geldende EU standaarden, en dienen slechts ter indicatie.*

## Inhoud verpakking

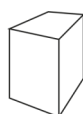
Kouskachel, Handmatige hevelpomp, Transport dop, Gebruikershandleiding

## Accessoires (na te bestellen)

Omschrijving	EAN code



20 ft = 340  
40 ft = 687  
40 HQ = 855



**B x D x H**  
48 x 32 x 52 cm



**Bruto gewicht**  
11 kg



Uitneembare  
brandstoftank



Omvalbeveiliging



Veiligheidsstop



Handwarme bovenplaat



Vonkontsteking



4 jaar garantie



Veiligheidsstop

Eenvoudig te  
verplaatsen

---

**Geen installatie:** Deze verplaatsbare kachel werkt zonder stroom en zonder afvoer. Dit maakt het een zeer praktische verwarmingsbron.

---

**Hoog rendement:** Deze kachel heeft een warmte-efficiëntie van 99,99% met infrarood stralingsverwarming.

---

**Wick-stop:** Het wick-stopmechanisme van deze kachel beperkt de vlamhoogte-instelling. Dit zorgt voor een schone verbranding.

---

**Handwarme bovenplaat:** De temperatuur van de bovenplaat wordt relatief laag gehouden voor meer veiligheid.

---

**Oververhittingsbeveiliging:** De kachel schakelt automatisch uit wanneer de kamertemperatuur te hoog wordt, om het risico van zuurstofgebrek te voorkomen.

---

**Batterijdeksel:** De kachel is uitgerust met een beschermkap voor de batterijen.

---

**Brandstoffilter:** Bescherm het brandersysteem.

---

**Handhevelpomp:** Deze kachel wordt geleverd met een handige pomp om de brandstoftank te vullen.

---

**Vonkontsteking:** Deze kachel wordt ontstoken via een ultramodern systeem op basis van vonkontsteking. Door de hoge spanning van de vonk wordt het verwarmingselement zeer snel ontstoken. Dit systeem is zeer duurzaam en kan gedurende de gehele levensduur van de kachel worden gebruikt zonder dat er onderhoud of vervanging van onderdelen nodig is.

---

**Omvalbeveiliging:** De kachel wordt automatisch uitgeschakeld wanneer er tegen het apparaat gestoten wordt of wanneer deze omvalt.

---