



## Product data overzicht

Productgroep	Laserkachels
Merk	Qlima
Model	SRE 3631 TC-2
Kleur	Metallic grijs
EAN code	8713508773438

## Technische specificaties

Brander type	Elektronische injectie brander (BI)	
Vermogen (min./max.)	kW	1,08 / 3,10
Voor ruimtes tot	m <sup>2</sup>	21 - 48
	m <sup>3</sup>	50 - 120
Verbruik (max.)	l/u	0,323
	g/u	258
Inhoud tank	l	5
Brandtijd	u	15,5 - 44
Stroomvoorziening	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Stroomverbruik bij start	W	335
Stroomverbruik tijdens gebruik	W	78 - 123
Geluidsvermogen	dB(A)	28 - 35
Afmetingen (b x d x h)	mm	371 x 299 x 429
Netto gewicht	kg	8
Garantie	jaar	4

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

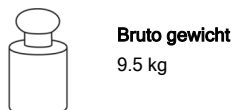
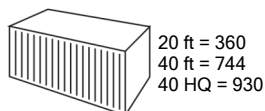
*Alle data zijn gemeten conform de tijdens de productie geldende EU standaarden, en dienen slechts ter indicatie.*

## Inhoud verpakking

Laser kachel, Transport dop, Gebruikershandleiding, Brandstofpomp

## Accessoires (na te bestellen)

Omschrijving	EAN code



# Qlima



4 jaar garantie



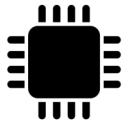
Omvalbeveiliging



Dagtimer



Spaarstand



Geavanceerd  
regelsysteem



Vorstbeveiliging



Kinderslot



Instelbare thermostaat



Veiligheidsstop

**MADE IN  
JAPAN**

Gemaakt in Japan

---

**High-tech brander:** Deze kachel is uitgerust met een brandersysteem dat snel op temperatuur is. De warmte wordt dankzij de ingebouwde ventilator door de gehele ruimte verspreid. Dit geeft een comfortabeler verwarmingsgevoel.

---

**Fuzzy logic:** Deze kachel is uitgerust met een zelfregulerend temperatuurregelsysteem. De verwarmingsmodus kan naar behoefte worden ingesteld.

---

**Semi-automatische werking:** Deze kachel is uitgerust met een programmeerbare 24-uurs timer en een geïntegreerde thermostatische regeling om de gewenste kamertemperatuur te behouden.

---

**Model zonder kous:** Zorgt voor schone en zuinige verwarming zonder onderhoud of vervanging van de kous.

---

**Informatie display:** Het digitale display helpt om alle belangrijke functies van de kachel in de gaten te houden.

---

**Veiligheidsvoorzieningen:** Deze kachel is uitgerust met een sensor die de kwaliteit van de verbranding meet, een oververhittingsbeveiliging, een omvalbeveiliging, een handwarme bovenplaat en een branderthermistor voor veilig verwarmen.

---

**Kinderslot:** Door deze functie te activeren, wordt de bediening van toetsen geblokkeerd, behalve de aan/uit toets.

---

**Easy touch dop:** Een nieuwe manier om de brandstoftank gemakkelijk te openen zonder de tank direct aan te raken.

---

**Automatische luchtstroomregeling:** De ventilatorsnelheid is zelfregulerend, afhankelijk van de verwarmmodus van de kachel.

---

**Automatische branduurverlenging:** Wanneer de brandstoftank bijna leeg is, toont het display dat de tank moet worden bijgevuld. De verlengingsmodus wordt geactiveerd en de kachel schakelt over naar de laagste brandstand gedurende meer dan een uur.

---

**Lange brandtijd:** De grote 5 l brandstoftank is goed voor maximaal **||MaxAutonomy||** uur aangename warmte.

---

**Extra warmteafgifte:** Alle verbruikte elektrische energie wordt in de te verwarmen ruimte afgegeven.

---

**Geur-reductiesysteem:** Het perfect uitgebalanceerde verwarmingssysteem verbrandt bijna 100% van alle dampen en gassen tijdens het volledige verbrandingsproces (opstarten - verwarmen - afkoelen). Het resultaat is een comfortabele verwarmingservaring zonder onaangename geurtjes.

---

**Stille werking:** Tijdens het verwarmen van de ruimte produceert het apparaat slechts een beperkte hoeveelheid geluid. Ook in de opstartfase produceert de kachel zeer weinig geluid.

---

**Gemaakt in Japan:** Deze kachel is geproduceerd volgens de ISO 9000:2015 Quality Control Standard.

---