

Product data overzicht

Productgroep	Laserkachels
Merk	Qlima
Model	SRE 3231 C-2
Kleur	Zilver
EAN code	8713508773407

Technische specificaties

Brander type	Elektronische injectie brander (BI)	
Vermogen (min./max.)	kW	1,08 / 3,10
Voor ruimtes tot	m ²	21 - 48
	m ³	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 - CO₂ sensor - Kinderslot

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

Inhoud verpakking

Laser kachel, Handmatige hevelpomp, Transport dop, Gebruikershandleiding

Accessoires (na te bestellen)

Omschrijving	EAN code

Qlima

Ingebouwde CO₂ sensor

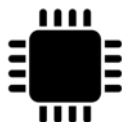
Omvvalbeveiliging



Dagtimer



Spaarstand

Geavanceerd
regelsysteem

Vorstbeveiliging



Kinderslot



Verlengde autonomie



Veiligheidsstop

**MADE IN
JAPAN**

Gemaakt in Japan

CO₂-sensor: De gebruiker wordt geïnformeerd wanneer extra ventilatie nodig is. De kachel wordt uitgeschakeld wanneer de ruimte niet voldoende wordt geventileerd.

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.

Veiligheidssysteem: Deze kachel is uitgerust met een veiligheidssysteem dat de kachel automatisch uitschakelt wanneer de kachel circa 36 uur ononderbroken gewerkt heeft.

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

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.

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

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.
