



### Product data overzicht

Productgroep	Hybride gaskachels
Merk	Qlima
Model	GH 3062 RF
Kleur	Zwart
EAN code	8713508783253

### Technische specificaties

Stappen capaciteit	Gas	3 (1400/2700/4200)W
	Elektrisch	2 (1000/2000)W
Verwarmingscapaciteit	kW	6,2
Gasaansluiting		2-in-1-connector
Energie klasse		A
Verbruik (min./max.)	g/u	109/196/305
Brandtijd	u	50 - 137
Ingebouwde thermostaat elektrisch verwarmen		Ja
Stroomvoorziening	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Stroomsterkte (max.)	A	10
Beschermingsklasse		IPX0
Voor ruimtes tot	m <sup>2</sup>	27 - 82
	m <sup>3</sup>	68 - 205
Gas fles capaciteit	kg	15
Afmetingen gasfles compartiment (Ø/h)		330 / 560
Bediening		mechanisch
Afmetingen (b x d x h)	mm	420 x 350 x 730
Netto gewicht	kg	11
Garantie	jaar	2

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

### Inhoud verpakking

Gaskachel, Gebruikershandleiding

### Accessoires (na te bestellen)

Omschrijving	EAN code

**HYBRID**Hybride  
verwarmingssysteem

3 Temperatuurstanden

**ODS**

ODS-systeem



Omvalbeveiliging

Eenvoudig te  
verplaatsen

Piëzo ontsteking

---

**Klima ontwerp:** Modern, exclusief en van hoge kwaliteit.

**Verpakking:** Het apparaat wordt compleet geleverd (inclusief hulpstukken) in een volledig gekleurde doos, met informatie over toepassingen en bediening in verschillende talen.

**Wielen:** Voor eenvoudige verplaatsing is de hybride gaskachel voorzien van wielen.

**Omvalbeveiliging:** De kantelbeveiliging schakelt de gaskachel automatisch uit wanneer het toestel kantelt.

**Hybride verwarming:** Deze gaskachel combineert het beste van twee werelden: gasverwarming en elektrische verwarming. Het kan alleen op gas werken, alleen op elektriciteit of op beiden. Of je nu zonder gas of zonder elektriciteit zit: met deze kachel ben je verzekerd van aangename warmte.

**(Elektrische) verwarmingsinstellingen:** De hybride gaskachel heeft 2 verwarmingsinstellingen, om de verwarmingscapaciteit aan te passen aan de gewenste kamertemperatuur. Daarbovenop heeft de kachel nog een additionele elektrische ventilatorverwarming.

**Direct verwarmen:** Geen uren wachten door tot dat de warmte zich heeft opgebouwd. Zet de kachel aan om direct verwarmd te worden. Tegelijkertijd zal zacht verwarmende convectiewarmte een warme gloed in de hele kamer brengen.

**Elektrische kamerthermostaat:** Met de meegeleverde kamerthermostaat kan de gebruiker de elektrische verwarming programmeren en bij de gewenste kamertemperatuur laten uitgeschakelen. Dit is tegelijkertijd zeer comfortabel en energiebesparend.

**Efficiënt en stil:** De hybride gaskachel is efficiënt en stil omdat er geen blazers of ventilatoren nodig zijn om de warmte te verspreiden.

**Elektrische ventilatorverwarming:** De extra elektrische ventilatorverwarming kan worden gebruikt om de warme luchtstroom een extra boost te geven. De warme luchtstroom zal verder en sneller door de kamer verspreiden, waardoor de gebruiker een warme en comfortabele temperatuur krijgt.

**Piëzo-elektrische ontsteker:** Dit apparaat zorgt ervoor dat de kachel gemakkelijk kan worden ontstoken. Er zijn geen lucifers of aanstekers nodig om het verwarmingselement te starten.

**Zuurstofdepletiesensor (ODS):** De gaskachel is uitgerust met zuurstofdepletiesensoren (ODS). Deze sensoren kunnen aangeven hoeveel zuurstof er nog in de lucht aanwezig is. Een daling van het zuurstofgehalte activeert de sensor om het gas af te sluiten. Deze veiligheidsmaatregel wordt geactiveerd lang voordat je de effecten van een laag zuurstofgehalte zou voelen.

---