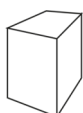


20 ft = 390
40 ft =
40 HQ = 890



B x D x H
42 x 32 x 58 cm



Bruto gewicht
7 kg

Product data overzicht

Productgroep	Gaskachel
Merk	Qlima
Model	GH 741 RM
Kleur	Wit
EAN code	8713508783222

Technische specificaties

Stappen capaciteit		1500/2800/4100
Verwarmingscapaciteit	kW	4,1
Gasaansluiting		2-in-1-connector
Energie klasse		A
Verbruik (min./max.)	g/u	109 - 298
Brandtijd	u	17 - 46
Voor ruimtes tot	m ²	25 - 52
	m ³	68 - 130
Gas fles capaciteit	kg	5
Afmetingen gasfles compartiment (Ø/h)	mm	310 / 450
Bediening		mechanisch
Afmetingen (b x d x h)	mm	380 x 290 x 550
Netto gewicht	kg	6
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



3 Temperatuurstanden

ODS

ODS-systeem



Omvalbeveiliging



Eenvoudig te verplaatsen



Piëzo ontsteking

Gasverwarmingsstanden: De gaskachel heeft 3 gasverwarmingsstanden, zodat de capaciteit kan worden aangepast aan de gewenste kamertemperatuur.

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.

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

Automatische uitschakeling: De gasafvoer naar de kachel stopt automatisch wanneer de vlam gedoofd is.

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 gaskachel voorzien van wielen.

Flexibel: De gaskachel kan elke willekeurige ruimte verwarmen. De gaskachel is mobiel en kan gebruikt worden om extra warmte te bieden.

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.

Elektronische ontsteking: Werkt op batterijen.

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