

# Kompaktklimagerät

# GJC



 **GREE**



**GJC-09**

Kühlleistung **2,70** kW

**GJC-12**

Kühlleistung **3,65** kW

Energieeffizienz

Klasse **A**

Betrieb mit dem modernen  
und umweltfreundlichen  
Kältemittel **R32**.

 **KRONE**

Partner in Sachen Klima

**R32**

# Kompaktklimagerät

# GJC

Kompakte und komplette kältetechnische Anlage für die Montage in eine Außenwand, in ein Fenster oder oberhalb einer Tür.

Die Geräte haben ein ausziehbares Chassis und arbeiten mit dem neuen umweltverträglichen Kältemittel R32.

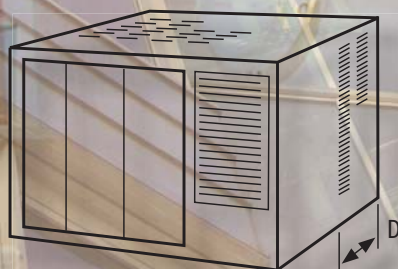
Weitere Vorzüge:

- Reinluftfilter
- IR-Fernbedienung für alle Einstellungen
- Radialventilator für Raumluft, 3 Drehzahlen
- Axialventilator mit Kondenswasser-Schleuderring für die Außenluft
- Invertergeregelter Rollkolbenkompressor inkl. Einspritzung

Klimagerät	Modell	GJC-09	GJC-12
Nennleistungen <sup>1)</sup>			
Kühlung (nenn)	W	<b>2700</b>	<b>3650</b>
Leistungsaufnahme	W	782	1030
Elektr. Anschluss	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50
Energieeffizienz	Klasse	A	A
Schalldruckpegel <sup>2)</sup>	dB(A)	innen 50	innen 50
		außen 56	innen 58
Kältemittel	Typ	R32	R32
Kältemittelfüllung	kg	0,51	0,63
Maße H x B x T	mm	380 - 560 - 700	430 - 660 - 690
		D	370
Gewicht	kg	43	50

<sup>1)</sup> Die angegebenen Nennleistungen basieren auf: 27°C Trocken-, 19°C Feuchtkugel-Raumtemperatur und 32°C Kondensatorkühlluft.

<sup>2)</sup> Abstand für den Schalldruckpegel = 1 m



Hinweis: Die oberen und seitlichen Gitter müssen die Außenluft frei ansaugen können (Maß D). Für einen ungehinderten Ausblas nach hinten ist ein Abstand zu einer Wand von 1,5 Meter unbedingt einzuhalten.



 **KRONE**  
Partner in Sachen Klima