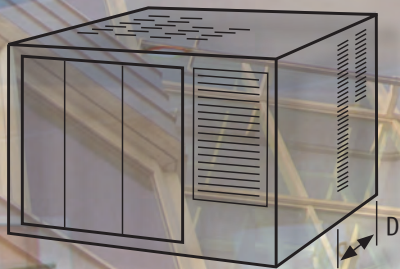


Klimagerät	Modell		GJC-09-AF	GJC-12-AG
Nennleistungen ¹⁾				
Kühlung (nenn)	W		2700	3650
Umluft	m ³ /h		400 - 310	480 - 380
Leistungsaufnahme	W		782	1030
Elektrischer Anschluss	V/Ph/Hz		230/1/50	230/1/50
Energieeffizienz	Klasse		A	A
Schalldruckpegel ²⁾	dB(A)		innen 40/44	innen 41/45
			außen 45/49	außen 46/50
Kältemittel/Menge ³⁾	Typ/kg		R32/ 0,51	R32/ 0,63
CO ₂ -Äquivalent	t		0,34	0,43
Absicherung	A		10	10
Maße	H x B x T D	mm	375 - 560 - 708	428 - 660 - 700
			370	370
Gewicht	kg		43	50

- 1) Die angegebenen Nennleistungen basieren auf: 27°C Trocken-, 19°C Feuchtkugel-Raumtemperatur und 32°C Kondensator kühl Luft.
- 2) Der angegebene Schalldruckpegel bezieht sich auf folgende Bedingungen: Entfernung Innen 2,5 m, Raumvolumen 200 m³, Nachhallzeit 0,5 sek., Entfernung Außen 6 m im Freifeld.
- 3) GWP = 675



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.



Partner in Sachen Klima