

Inverter-Split-Systeme Wandklimagerät

GWH-KF5



KLASSIK

- Wandklimagerät für Direktverdampfung mit modernster Invertertechnologie
- Kabellose Infrarot-Fernbedienung mit LCD-Anzeige
- Wiedereinschaltung nach Stromausfall
- Klasse Energieeffizienz **A+**



1:1 **INVERTER**

R410A



Partner in Sachen Klima

Inverter-Split-Systeme Wandklimagerät

GWH-KF5

Das GREE GWH-K-System ist mit einem drehzahlregulierten Inverter ausgestattet und wird mit dem Kältemittel R410A betrieben. Somit ist die optimale Energieeffizienz gewährleistet. Bei dem modernen Design kann wahlweise der Betriebszustand auch auf der Front angezeigt werden.

Zur Steuerung steht eine Infrarot-Fernbedienung mit Zeitschaltuhr, Nachtschaltung, automatischer Drehzahlregelung und eine LCD-Anzeige für den persönlichen Komfort zur Verfügung.

Alle Geräte besitzen Bördelanschluss sowie Service- und Absperrventile.

Die Inverter-Außeneinheiten können am Boden oder direkt an einer Außenwand auf Konsolen (s. Zubehör) zur Aufstellung kommen.

Alle Geräte haben eine automatische Einschaltung nach Stromausfall und eine temperaturgesteuerte Winterregelung.



KLASSIK



1:1 INVERTER

Einsatzbereich:

-10°C bis +45°C Außentemperatur (Kühlung)

-7°C bis +21°C Außentemperatur (Heizung)

R410A

Wandgerät	Modell ¹⁾	GWH-09-KF5-I	GWH-12-KF5-I	GWH-18-KF5-I	GWH-24-KF5-I
Inverter		GWH-09-KF5-O	GWH-12-KF5-O	GWH-18-KF5-O	GWH-24-KF5-O
Nennleistungen ²⁾					
Kühlung (nenn)	W	2600	3500	5275	6450
Regelbereich	W	450 - 3230	600 - 3960	900 - 6200	1500 - 7000
Heizung (nenn)	W	2800	3800	5570	7000
Regelbereich	W	450 - 3400	600 - 4100	950 - 6800	1200 - 7800
Umluft (max)	m ³ /h	600	680	800	1000
Leistung		Kühlung: 850	Kühlung: 1150	Kühlung: 1600	Kühlung: 2180
Nennaufnahme	W	Heizung: 900	Heizung: 1100	Heizung: 1700	Heizung: 2220
Energieeffizienz	Klasse	Kühlung: A+ Heizung: A+	Kühlung: A+ Heizung: A+	Kühlung: A+ Heizung: A+	Kühlung: A+ Heizung: A+
SEER (Kühlung)		5,6	5,6	5,6	5,6
SCOP (Heizung)		4,0	4,0	4,0	4,0
Schalldruckpegel ³⁾	dB(A)	IG 33/29 AG 34	34/30 35	39/33 37	42/36 41
Rohrleitung		1/4 - 6	1/4 - 6	1/4 - 6	1/4 - 6
Anschluss	Zoll-mm	3/8 - 10	3/8 - 10	1/2 - 12	5/8 - 16
Max. Rohrlänge		20	25	30	30
Höhe	m	10	10	10	10
Absicherung	A	10	10	16	20
Maße		280 - 770 - 205	280 - 770 - 205	315 - 865 - 220	315 - 1010 - 220
H x B x T	mm	530 - 780 - 315	530 - 780 - 350	695 - 960 - 395	790 - 990 - 430
Gewicht	kg	IG 8 AG 28	9 29	12 46	15 56

1) Modellbezeichnung: GWH-I-Wandklimagerät (Verdampfeinheit); GWH-O = Inverter-Außeneinheit.

2) Die angegebenen Nennleistungen basieren auf: 27°C Trocken-, 19°C Feuchtkugel-Raumtemperatur und 32°C Kondensatorkühlluft.

3) Abstand für den Schalldruckpegel bei Innengeräten GWH-I = 1m; Außengeräte GWH-O = 5m.

Zubehör	Bestell-Nr.
Bezeichnung	
Tauwasserpumpe für das Innengerät	B-3068N
Wandkonsolen für Inverter Außenteile	B-3036-2
Störmeldung (potentialfreier Kontakt); Kühlbefehlüberwachung (eingebaut)	B-BST-UMI-GW
Ölprotector mit integriertem Ölabscheider für GWH 09-12	B-CUW-2
Ölprotector mit integriertem Ölabscheider für GWH 18-24	B-CUW-3

Überreicht durch: