

Die GREE Inverter-Konsolgeräte eignen sich insbesondere für die Installation am Boden oder an der Wand.

Die einfache und flexible Montage, der weite Einsatzbereich sowie die hohe Leistungsfähigkeit machen die Geräte für den Einsatz in Hotels, Büros und Konferenzräumen sehr attraktiv.

Das Besondere an diesen Geräten ist der individuell einstellbare Luftausblas.

Räumen mit wenig Platzangebot kommt die geringe Gehäusetiefe der Geräte entgegen.

Alle Geräte werden mit einer mikroprozessorgeregelten Infrarot-Fernbedienung geliefert, die für Betriebsart, Temperatureinstellung, Timer- und Schlummerfunktion zuständig ist.

Die Geräte haben eine automatische Wiedereinschaltung nach einem Stromausfall.



Konsolgerät	Modell <sup>1)</sup>	GEH-09-K6-I	GEH-12-K6-I	GEH-18-K6-I
		GEH-09-K6-O	GEH-12-K6-O	GEH-18-K6-O
<b>Nennleistungen<sup>2)</sup></b>				
Kühlung (nenn)	W	<b>2700</b>	<b>3520</b>	<b>5200</b>
Regelbereich	W	700 - 3100	800 - 3950	1260 - 6600
Heizung (nenn)	W	<b>2900</b>	<b>3800</b>	<b>5330</b>
Regelbereich	W	600 - 3200	900 - 4400	1120 - 6800
Umluft	m <sup>3</sup> /h	500 - 250 (7-stufig)	600 - 280 (7-stufig)	700 - 320 (7-stufig)
Leistung	W	Kühlung: 720	Kühlung: 1000	Kühlung: 1550
Nennaufnahme		Heizung: 730	Heizung: 960	Heizung: 1500
Energieeffizienz	Klasse	Kühlung: A++	Kühlung: A++	Kühlung: A++
		Heizung: A+	Heizung: A+	Heizung: A+
SEER (Kühlung)		7,2	7,0	6,6
SCOP (Heizung)		4,0	4,1	3,8
Kältemittel/Menge <sup>4)</sup>	Typ/kg	R32/0,55	R32/0,75	R32/0,95
CO <sub>2</sub> -Äquivalent	t	0,37	0,51	0,64
vorgefüllt für	m	5	5	5
Schalldruckpegel <sup>3)</sup>	IG	39 - 20	42 - 21	45 - 22
	AG	39	41	43
Rohrleitung	Zoll-mm	1/4 - 6	1/4 - 6	1/4 - 6
Anschluss		3/8 - 10	3/8 - 10	1/2 - 12
Max. Rohrlänge	m	20	20	25
Höhe		10	10	10
Absicherung (empf.)	A	10	10	16
Maße	IG	600 - 700 - 215	600 - 700 - 215	600 - 700 - 215
	AG	540 - 782 - 320	590 - 850 - 320	700 - 965 - 400
Gewicht	IG	15	15	15
	AG	28	31	46

1) Die angegebenen Nennleistungen basieren auf den Bedingungen:

**Kühlen:** Innentemperatur 27° C Trocken-, 19° C Feuchtkugeltemperatur und Außentemperatur 35° C Trocken-, 24° C Feuchtkugeltemperatur.

**Heizen:** Innentemperatur 20° C Trockenkugeltemperatur und Außentemperatur 7° C Trocken-, 6° C Feuchtkugeltemperatur.

2) Schalldruckpegel bei 1 m Abstand zum Innengerät; Raumvolumen 200 m<sup>3</sup>; Nachhallzeit 0,5 Sek.

## Zubehör

Bezeichnung		GEH 09-12	GEH 18
Tauwasserpumpe für das Innengerät (siehe auch Seite 57)	B-3068N	•	•
Wandkonsolen für Inverter-Außenteile	B-3036-2	•	•
Störmeldung (potentialfreier Kontakt)	B-BST-UMI-G4	•	•
Ölprotector aus Aluminium mit integriertem Ölabscheider	B-AUW-2	•	-
	B-AUW-3	-	•

**KRONE Kälte+Klima Vertriebs-GmbH**

Fabrikstraße 39 • D-33659 Bielefeld • Fon 0521 800699-0 • Fax 0521 403317 • info@krone-klima.de • www.krone-klima.de