



Technische Spezifikationen

Typ	GP 45A // AC
Hersteller	Biemmedue
Heizleistung (kW)	19,8-52,3 // 19,8-40,7
Anschlussdruck (bar)	0,5-2,0 // 0,4-1,5
Gebälseleistung (m³/h)	1400 // 1250
Heizleistung (kcal/h)	17000-45000 // 17046-34995
Temperaturerhöhung Delta T (°C)	42- 110 // 62
Elektroanschluss (V/Hz)	230/50
Leistungsaufnahme (kW)	0,145 // 0,112
Länge (mm)	554 // 575
Breite (mm)	443 // 277
Höhe (mm)	546 // 511
Gewicht (kg)	16,0 kg // 12,0 kg
Brennstoffverbrauch (kg/h)	1,56-4,13 // 1,45 – 2,98
Bemerkung 1	Grundzubehör: Druckregelventil mit Schlauchbruchsicherung + Dreifachanschluß
Bemerkung 2	Mindestens 3 Flaschen à 11 kg anschließen
Länge Transport (mm)	575
Breite Transport (mm)	443
Höhe Transport (mm)	546
Transportgewicht (kg)	17
Heizleistung max. (kW)	40,7
Empfohlener Einsatzbereich, max. (kW)	40
Empfohlener Einsatzbereich, min. (kW)	20
Art.-Nr.	HKLG05-GP45

Pluspunkte

- + An Strom- und Gasflasche angeschlossen sind die mobilen Gas-Heizer schnell einsatzbereit
- + Die idealen Geräte für den Bauhandwerker: kompakt und in jeden PKW transportierbar
- + Ohne Wärmeverlust können die Gasheizgeräte zwischen 14 und 96 kW stufenlos betrieben werden
- + Für gleichzeitigen Anschluß an mehreren Gasflaschen sind Mehrflaschenanlagen verfügbar

Passendes Zubehör:

Druckregelventil

Mehrflaschenanlage / Dreifachanschluß f. Gasflasche
von GOK Regler u Armat.

Stromverteiler klein, 230 V, 3-fach

Alternative Produkte:

Gas- Luftherhitzer GP 25, -30,2 kW, Luftdurchsatz 650
cbm/h von Biemmedue

Gas- Luftherhitzer GP 90, bis 96,5 kW, Luftdurchsatz
3260 cbm/h von Biemmedue

Öl- Luftherhitzer EC 55, 2.500 cbm/h von Biemmedue

Unsere Empfehlungen:

Ventilator TTV 4500, 4500 cbm/h, 230 V von Trotec

Ventilator TTV 7000, 7000 cbm/h, 230 V von Trotec

Wärmetauscher MHL50

Der direkte Weg zur Miete:

0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)

Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:

<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/HKLG05-GP45>

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:

www.facebook.com/ZeppelinRental

