



## Technische Spezifikationen

Typ	GEPX 65-4 / DE 65 E 3
Hersteller	Zeppelin Power Systems
Nennstrom (A)	87
Motorleistung (kW)	56,2
Frequenz (Hz)	50
Motortyp	Perkins 1104C-44TG2/3
Verbrauch bei 50 % Last (l/h)	5,9
Verbrauch bei 75 % Last (l/h)	9,8
Verbrauch bei 100 % Last (l/h)	14,3
Tankinhalt (l)	257
Schall-Leistungspegel LWA	91 dB(A)
Schall-Druckpegel (7 m)	64,8 dB(A)
Breite (mm)	1830
Länge (mm)	4320 (Deichsel oben)
Höhe (mm)	2160
Gewicht (kg)	2040 (unbetankt)
Einsatzgewicht (kg)	2236 (betankt)
Gesamtgewicht (kg)	zul. 2100
Stützlast (kg)	max. 100
Fahrgestell (Räder)	Tandem
Schutzvorrichtung	Isolationsüberwachung
Schutzart	IP 23
Anschlüsse Schuko 230V/16A (Stk)	1
Anschlüsse CEE 400V/16A (Stk)	1
Anschlüsse CEE 400V/32A (Stk)	1
Anschlüsse CEE 400V/63A (Stk)	1
Länge Transport (mm)	4320
Breite Transport (mm)	1830
Höhe Transport (mm)	2160
Transportgewicht (kg)	2236

## Pluspunkte

- + Zusätzliche Klemmleiste im Schaltschrank vorhanden
- + Umschaltventil zum Anschluss einer externen Tanks
- + Handbetriebene Ölabsaugpumpe

# Stromerzeuger bis 60 kVA, mit Fahrgestell

Dauerleistung (kVA)	60		
<b>Passendes Zubehör:</b>	48		
Leistung, maximal (kVA)	65		
Rußpartikelfilter bis 60kW	Sicherheitsöltank 1000 l	ASF 1000-DW von ESE GmbH	Sicherheitsöltank 2000 l ASF 2000-DW von ESE GmbH
Leistung, maximal (kW)	52		
<b>Art.-Nr.</b>	<b>ST060-FG</b>		

## Alternative Produkte:

Stromerzeuger bis 30 kVA, ohne Fahrgestell von Zeppelin Power Systems

Stromerzeuger bis 60 kVA, ohne Fahrgestell von Zeppelin Power Systems

Stromerzeuger bis 80 kVA, mit Fahrgestell von Zeppelin Power Systems

## Unsere Empfehlungen:

Verlängerungskabel 25m, 230V/16A

Verlängerungskabel 25m, 400V/16A

Verlängerungskabel 25m, 400V/32A

**Der direkte Weg zur Miete:**

**0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)**

**Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:**

**<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/ST060-FG>**

**Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:**

**Visit us on Facebook:**

**[www.facebook.com/ZeppelinRental](http://www.facebook.com/ZeppelinRental)**

