

Technische Spezifikationen

Тур	DE 65 E 3
Hersteller	Zeppelin Power Systems
Nennstrom (A)	87
Motorleistung (kW)	56,6
Frequenz (Hz)	50
Motortyp	Cat C4.4
Verbrauch bei 50 % Last (I/h)	7,8
Verbrauch bei 75 % Last (I/h)	12,3
Verbrauch bei 100 % Last (I/h)	16,3
Tankinhalt (I)	308
Schall-Leistungspegel LWA	93
Schall-Druckpegel (7 m)	63,7
Breite (mm)	1120
Länge (mm)	2300
Höhe (mm)	1785
Gewicht (kg)	1280
Einsatzgewicht (kg)	1700 (betankt)
Schutzvorrichtung	Isolationsüberwachung
Schutzart	IP23
Anschlüsse Schuko 230V/16A (Stk)	1
Anschlüsse CEE 400V/16A (Stk)	1
Anschlüsse CEE 400V/32A (Stk)	1
Anschlüsse CEE 400V/63A (Stk)	1
Bemerkung 1	erfüllt EU-Abgasnorm 3A
Länge Transport (mm)	2300
Breite Transport (mm)	1120
Höhe Transport (mm)	1785
Transportgewicht (kg)	1700
Dauerleistung (kVA)	60
Dauerleistung (kW)	48

Pluspunkte



Stromerzeuger bis 60 kVA, ohne Fahrgestell



Passendes Zubehör:

Sicherheitsöltank 1000 I ASF 1000-DW von ESE GmbH

Sicherheitsöltank 2000 I ASF 2000-DW von ESE GmbH

Transport-/Schutzrolle f. Begleitpapiere

Alternative Produkte:

Stromerzeuger bis 30 kVA, ohne Fahrgestell von Zeppelin Power Systems

Stromerzeuger bis 60 kVA, mit 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

Steckdosenverteiler 16/1-3 AlIRCD Typ B



Stromerzeuger bis 60 kVA, ohne Fahrgestell

Der direkte Weg zur Miete:

0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)

Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:

https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/ST060-OFG

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:

www.facebook.com/ZeppelinRental

