

Technische Spezifikationen

Hersteller	Caterpillar
Länge Transport (mm)	3520
Breite Transport (mm)	1320
Höhe Transport (mm)	2000
Transportgewicht (kg)	3124
Leistung, maximal (kVA/kW)	180kVA/144kW
Dauerleistung (kVA/kW)	150kVA/122,4kW @100% 24/7
Nennspannung (V)	380-415V @50Hz
Nennstrom (A)	260(A)
Frequenz (Hz)	50Hz
Abgasstufe	EUStage3A
Tankinhalt (I)	418
Kraftstoff min. Qualität	Heizöl EL nach DIN 51603-1
Verbrauch bei 75 % Last (I/h)	30,7(I/h)
Schall-Druckpegel (7 m)	68,3dBA in 7m @ 75%
Sammelschiene (Klemmleiste)	Kupferschiene M12
ArtNr.	300-0180

Pluspunkte

- + Unsere Generatoren sind in wetterfesten Schallschutzgehäusen untergebracht
- + Sie können leicht per LKW, Schiff oder Flugzeug transportiert werden und sind einfach in Aufbau, Bedienung und Betrieb
- + Unsere Generatoren sind besonders wartungsfreundlich, um die Servicestandzeiten zu minimieren!

Generator 180 kVA

Passendes Zubehör:

Telematik / Überwachung inkl GPS Erdungsspieß Peitschen Set Stecker CU 240mm2, 1,5m PL

Alternative Produkte:

Generator 115 kVA Stage5 von Caterpillar Generator 135 kVA von Caterpillar Generator 150 kVA von Caterpillar

Unsere Empfehlungen:

Stromverteiler 32 A Stromverteiler 63 A Stromverteiler 125 A

Der direkte Weg zur Miete:

0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)

Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:

https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/300-0180

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:



www.facebook.com/ZeppelinRental