



Technische Spezifikationen

Hersteller	Caterpillar
Länge Transport (mm)	4930
Breite Transport (mm)	1620
Höhe Transport (mm)	2221
Transportgewicht (kg)	5920
Leistung, maximal (kVA/kW)	400kVA/320kW
Dauerleistung (kVA/kW)	340kVA/272kW @100% 24/7
Nennspannung (V)	380-415V @50Hz
Nennstrom (A)	576(A)
Frequenz (Hz)	50Hz
Abgasstufe	EUStage3A
Tankinhalt (l)	873
Kraftstoff min. Qualität	Heizöl nach DIN 51603-1
Verbrauch bei 75 % Last (l/h)	69,5(l/h)
Schall-Druckpegel (7 m)	70dBA in 7m @75%
Sammelschiene (Klemmleiste)	Kupferschiene M12
Art.-Nr.	300-0400

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
- + Sie sind besonders wartungsfreundlich, um die Servicestandzeiten zu minimieren!

Passendes Zubehör:

Stromverteiler 400 A

NS- Hauptverteiler 1600 A

Telematik / Überwachung inkl GPS

Alternative Produkte:

Generator 275 kVA von Caterpillar

Generator 310 kVA Stage5 von Caterpillar

Generator 500 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/300-0400>

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:

www.facebook.com/ZeppelinRental

