



Technische Spezifikationen

Hersteller	Caterpillar
Länge Transport (mm)	12192
Breite Transport (mm)	2438
Höhe Transport (mm)	2591
Transportgewicht (kg)	28400
Leistung, maximal (kVA/kW)	2000kVA/1600kW
Dauerleistung (kVA/kW)	1700kVA/1360kW @100% 24/7
Nennspannung (V)	380-415V @50Hz / 380-480V @60Hz
Nennstrom (A)	2880(A)
Frequenz (Hz)	50Hz&60Hz
Abgasstufe	EUStage3A
Tankinhalt (l)	3500
Kraftstoff min. Qualität	Heizöl EL nach DIN 51603-1
Verbrauch bei 75 % Last (l/h)	306,3(l/h)
Schall-Druckpegel (7 m)	67,2dBA in 7m @75%
Sammelschiene (Klemmleiste)	Kupferschiene M12
Art.-Nr.	300-2000

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 wurden besonders wartungsfreundlich konstruiert, um die Servicestandzeiten zu minimieren!
- + Möglichkeiten der Deif AGC4 zusammengefasst:
- + --> Netzsynchrobetrieb (Spitzenlast)
- + --> Generatorsynchro (TwinPack, TriplePack)
- + --> Notstrombetrieb mit eigener Überwachung oder Startbefehl aus der Kundenanlage
- + --> Notstrombetrieb mit oder ohne Rücksynchronisierung (Netzschalteransteuerung erforderlich)

Passendes Zubehör:

Stromverteiler 400 A

NS- Hauptverteiler 1600 A

Kraftstofftank 3000 l, IBC

Alternative Produkte:

Generator 1000 kVA von Caterpillar

Generator 1350kVATwin Stage5 von Atlas Copco MCT

Generator 1450 kVA Twin von Atlas Copco MCT

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/300-2000>

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:

www.facebook.com/ZeppelinRental

