

Technische Spezifikationen

Hersteller	Caterpillar
Länge Transport (mm)	5325
Breite Transport (mm)	2020
Höhe Transport (mm)	2505
Transportgewicht (kg)	7395
Leistung, maximal (kVA/kW)	500kVA/400kW
Dauerleistung (kVA/kW)	425kVA/340kW @100% 24/7
Nennspannung (V)	380-415V @50Hz / 380-480V @60Hz
Nennstrom (A)	722(A)
Frequenz (Hz)	50Hz&60Hz
Abgasstufe	EUStage3A
Tankinhalt (I)	1020
Kraftstoff min. Qualität	Heizöl EL nach DIN 51603-1
Verbrauch bei 75 % Last (I/h)	86,8(I/h)
Schall-Druckpegel (7 m)	67dBA in 7m @75%
Sammelschiene (Klemmleiste)	Kupferschiene M12
ArtNr.	300-0500

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



Generator 500 kVA

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 400 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/300-0500

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:



www.facebook.com/ZeppelinRental