



## 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 (l)	418
Kraftstoff min. Qualität	Heizöl EL nach DIN 51603-1
Verbrauch bei 75 % Last (l/h)	30,7(l/h)
Schall-Druckpegel (7 m)	68,3dBA in 7m @ 75%
Sammelschiene (Klemmleiste)	Kupferschiene M12
<b>Art.-Nr.</b>	<b>300-0180</b>

## 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!

## Passendes Zubehör:

---

Telematik / Überwachung inkl GPS

Erdungsspieß

Peitschen Set Stecker CU 240mm<sup>2</sup>, 1,5m PL

## Alternative Produkte:

---

Generator 135 kVA von Caterpillar

Generator 150 kVA von Caterpillar

Generator 200 kVA Stage 5 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](http://www.facebook.com/ZeppelinRental)**

