

CAT Stromaggregat 3608 (mittlere Drehzahl)

https://www.zeppelin-powersystems.com/de/de/



Minimale Nennleistung 1830 ekW Maximale Nennleistung 2660 ekW

Strategie für Emissionen und Kraftstoff Niedriger Kraftstoffverbrauch

Frequenz 60 Hz

Geschwindigkeit 720 und 900/min

Arbeitszyklus Notstrom, Hauptstrom, Dauerstrom
Motormodell 3608 I-8, wassergekühlter Viertakt-Diesel

Bohrung280 mmHub300 mmHubraum148 lVerdichtungsverhältnis13:01AnsaugsystemTA

Kraftstoffsystem Direkteinspritzungseinheit

Regler Stromaggregat-Überwachungssystem (GMS, Generator Set Monitoring

System)

Breite – Maximal 2.530,3 mm Höhe – Maximal 3.977,7 mm Trockengewicht – Stromaggregat 41,39 kg

(maximal)

Maximale Leistung 2.660 kVA
Minimale Leistung 1.830 kVA
Nenndrehzahl 720 und 900/min

Dieses Angebot ist freibleibend. Grundlage dafür sind unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Technisch bedingte Änderungen an Geräten und Zubehör sind jederzeit möglich. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten. Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher MwSt.