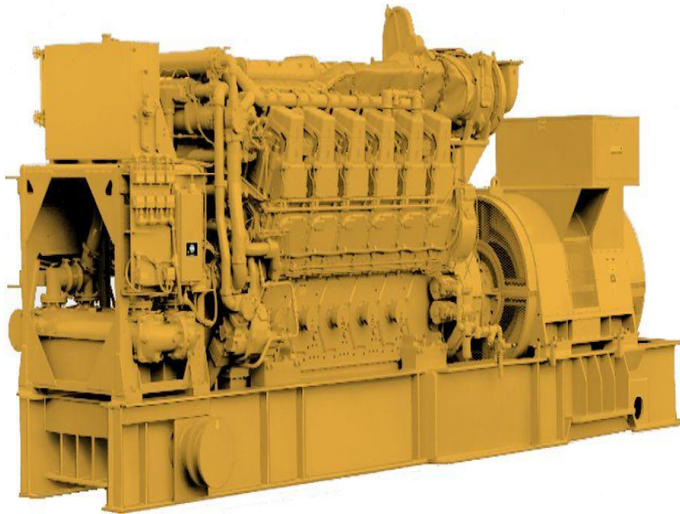


CAT Stromaggregat 3612 (mittlere Drehzahl)

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



Minimale Nennleistung	3300 ekW
Maximale Nennleistung	4000 ekW
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	Niedriger Kraftstoffverbrauch
Frequenz	60 Hz
Geschwindigkeit	720 und 900/min
Arbeitszyklus	Hauptstrom, Dauerstrom
Motormodell	3612 V-12, wassergekühlter Viertakt-Diesel
Bohrung	280 mm
Hub	300 mm
Hubraum	222 l
Verdichtungsverhältnis	13:01
Ansaugsystem	TA
Kraftstoffsystem	Direkteinspritzungseinheit
Regler	Stromaggregat-Überwachungssystem (GMS, Generator Set Monitoring System)
Breite – Maximal	2.530,3 mm
Höhe – Maximal	3.977,7 mm
Trockengewicht – Stromaggregat (maximal)	51,23 kg
Maximale Leistung	4.000 kVA
Minimale Leistung	3.300 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.