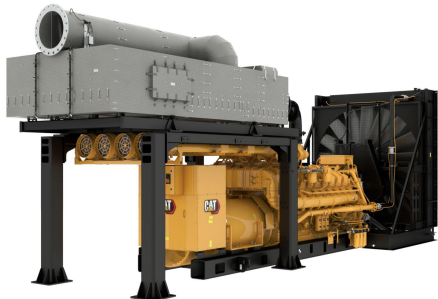


## CAT C175-16 Tier 4 Final

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



Minimale Nennleistung	2500 ekW
Maximale Nennleistung	3100 ekW
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	EPA-zertifiziert (USA)
Spannung	480 bis 13800 Volt
Frequenz	60 Hz
Geschwindigkeit	1800/min
Arbeitszyklus	Notstrom, missionskritisch, Hauptstrom, Dauerstrom
Motormodell	C175-16 SCAC, V-16, wassergekühlter Viertakt-Diesel
Bohrung	175 mm
Hub	220 mm
Hubraum	84,67 l
Verdichtungsverhältnis	16:07:01
Ansaugsystem	Turbo-Ladeluftkühlung
Kraftstoffsystem	EUI
Regler	ADEM™ A4
Länge – Minimal	6.166,3 mm
Länge – Maximal	7.928,7 mm
Breite – Minimal	2.110,1 mm
Breite – Maximal	3.123,3 mm
Höhe – Minimal	2.211,3 mm
Höhe – Maximal	3.613,3 mm
Trockengewicht – Stromaggregat (minimal)	19,391 kg
Trockengewicht – Stromaggregat (maximal)	20,463 kg
Maximale Leistung	3.100 kVA
Minimale Leistung	2.500 kVA
Nenndrehzahl	1800/min



## CAT C175-16 Tier 4 Final

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.

**CAT C175-16 Tier 4 Final**

