

## CAT Stromaggregat 3516B

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



Minimale Nennleistung	1750 kVA
Maximale Nennleistung	2250 kVA
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	Niedriger Kraftstoffverbrauch, niedrige Emissionen
Spannung	380 bis 11.000 Volt
Frequenz	50 Hz
Geschwindigkeit	1500/min
Arbeitszyklus	Notstrom, missionskritisch, Hauptstrom, Dauerstrom
Motormodell	3516B TA, V-16, wassergekühlter Viertakt-Diesel
Bohrung	170 mm
Hub	190 mm
Hubraum	4.210,64 l
Verdichtungsverhältnis	14,0:1
Ansaugsystem	TA
Kraftstoffsystem	Elektronisch geregelte Pumpe-Düse-Einspritzung
Regler	Adem™ 3
Länge – Minimal	5.928 mm
Länge – Maximal	251,7 mm
Breite – Maximal	2.286 mm
Höhe – Maximal	2.367 mm
Trockengewicht – Stromaggregat (minimal)	14,47 kg
Trockengewicht – Stromaggregat (maximal)	18,29 kg
Maximale Leistung	2.250 kVA
Minimale Leistung	1.750 kVA
Nenndrehzahl	1500/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.

## CAT Stromaggregat 3516B

