

## CAT Stromaggregat 3516C

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



Minimale Nennleistung	1650 ekW
Maximale Nennleistung	2500 ekW
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	Zertifiziert gemäß EPA Tier 2 (USA)
Spannung	380 bis 13800 V
Frequenz	60 Hz
Geschwindigkeit	1800/min
Arbeitszyklus	Notstrom, missionskritisch, Hauptstrom, Dauerstrom
Motormodell	3516C, ATAAC, V-16, wassergekühlter Viertakt-Diesel
Bohrung	170 mm
Hub	190 mm
Hub – HD	215 mm
Hubraum	78 l
Verdichtungsverhältnis	14,7:1
Ansaugsystem	TA
Kraftstoffsystem	Elektronisch geregelte Pumpe-Düse-Einspritzung
Regler	Adem™3
Länge – Minimal	7.229 mm
Länge – Maximal	7.495 mm
Breite – Minimal	2.379 mm
Breite – Maximal	2.569 mm
Höhe – Minimal	2.958 mm
Höhe – Maximal	3.009 mm
Trockengewicht – Stromaggregat (minimal)	16,275 kg
Trockengewicht – Stromaggregat (maximal)	17,59 kg
Nenn Drehzahl	1800/min
Minimale Leistung	1.650 kVA
Maximale Leistung	2.500 kVA



## CAT Stromaggregat 3516C

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 3516C

