

CAT Dieselstromaggregat 3516

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



Minimale Nennleistung	1600 kVA
Maximale Nennleistung	2000 kVA
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	Niedriger Kraftstoffverbrauch
Spannung	380 bis 415 V
Frequenz	50 Hz
Geschwindigkeit	1500/min
Arbeitszyklus	Notstrom, missionskritisch, Hauptstrom, Dauerstrom
Motormodell	3516 TA, V-16, wassergekühlter Viertakt-Diesel
Bohrung	170 mm
Hub	190 mm
Hubraum	69 l
Verdichtungsverhältnis	13,0:1
Ansaugsystem	TA
Kraftstoffsystem	Mechanische Einspritzungseinheit
Regler	Woodward
Länge – Maximal	5.953 mm
Breite – Maximal	2.286 mm
Höhe – Maximal	2.410 mm
Trockengewicht – Stromaggregat (maximal)	15,35 kg
Maximale Leistung	2.000 kVA
Minimale Leistung	1.600 kVA
Nenn Drehzahl	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 Dieselstromaggregat 3516

