

CAT Stromaggregat 3512B (50 Hz)

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



Maximale Nennleistung	1875 kVA
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	Niedriger Kraftstoffverbrauch, niedrige Emissionen
Spannung	380 bis 415 V
Frequenz	50 Hz
Geschwindigkeit	1500/min
Arbeitszyklus	Notstrom, missionskritisch, Hauptstrom
Motormodell	3512B TA, V-12, wassergekühlter Viertakt-Diesel
Bohrung	170 mm
Hub	190 mm
Hub – HD	215 mm
Hubraum	51,8 l
Hubraum – HD	58,56 l
Verdichtungsverhältnis	14,0:1 Standard 15,5:1 HD
Ansaugsystem	TA
Kraftstoffsystem	Elektronisch geregelte Pumpe-Düse-Einspritzung
Regler	Adem™3
Länge – Minimal	5.249 mm
Länge – Maximal	5.469 mm
Breite – Minimal	1.975 mm
Breite – Maximal	2.286 mm
Höhe – Maximal	2.367 mm
Trockengewicht – Stromaggregat (minimal)	11,35 kg
Trockengewicht – Stromaggregat (maximal)	12,18 kg
Minimale Nennleistung	1501 kVA
Maximale Leistung	1.875 kVA
Nenndrehzahl	1500/min
Minimale Leistung	1.501 kVA



CAT Stromaggregat 3512B (50 Hz)

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 3512B (50 Hz)

