

CAT Dieselstromaggregat 3512B

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



Minimale Nennleistung	1320 kVA
Maximale Nennleistung	1750 kVA
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	Niedriger Kraftstoffverbrauch, niedrige Emissionen
Spannung	400 bis 415 V
Frequenz	50 Hz
Geschwindigkeit	1500/min
Arbeitszyklus	Notstrom, missionskritisch, Hauptstrom, Dauerstrom
Motormodell	3512B TA, V-12, wassergekühlter Viertakt-Diesel
Bohrung	170 mm
Hub	190 mm
Hub – HD	215 mm
Hubraum	52,8 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™A3
Länge – Minimal	5.404 mm
Länge – Maximal	5.515 mm
Breite – Minimal	2.286 mm
Breite – Maximal	2.286 mm
Höhe – Minimal	2.411 mm
Höhe – Maximal	2.411 mm
Trockengewicht – Stromaggregat (minimal)	11,621 kg
Trockengewicht – Stromaggregat (maximal)	12,034 kg
Maximale Leistung	1.750 kVA
Minimale Leistung	1.320 kVA
Nenn Drehzahl	1500/min



CAT Dieselstromaggregat 3512B

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 3512B

