

## CAT Stromaggregat C13-DE400

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



Strategie für Emissionen und Kraftstoff	Niedriger Kraftstoffverbrauch, R96/EU IIIa
Spannung	380 bis 415 V
Frequenz	50 Hz
Geschwindigkeit	1500/min
Arbeitszyklus	Notstrom, Hauptstrom
Motormodell	C13 ATAAC, I-6, wassergekühlter Viertakt-Dieselmotor
Bohrung	130 mm
Hub	157 mm
Hubraum	12,5 l
Verdichtungsverhältnis	16,3:1
Ansaugsystem	Luftgekühlter Ladeluftkühler
Kraftstoffsystem	MEUI
Regler	Adem™ A4
Länge – Maximal	4.743 mm
Breite – Maximal	2.014 mm
Höhe – Maximal	2.133 mm
Minimale Nennleistung	400 kVA
Maximale Nennleistung	400 kVA
Nenn Drehzahl	1500/min
Maximale Leistung	400 kVA
Minimale Leistung	400 kVA

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 C13-DE400

