

CAT C13 (50 Hz), nur indischer Markt

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



Minimale Nennleistung	400 kVA
Maximale Nennleistung	400 kVA
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	Indien Central Pollution Control Board (CPCB)/Ministry of Environment & Forests (MoEF)
Spannung	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	762,8 l
Verdichtungsverhältnis	16,6:1
Ansaugsystem	Luftgekühlter Ladeluftkühler
Kraftstoffsystem	MEUI™
Regler	Adem™ A4
Länge – Maximal	4.743 mm
Breite – Maximal	2.014 mm
Höhe – Maximal	2.133 mm
Maximale Leistung	400 kVA
Minimale Leistung	400 kVA
Nennrehzahl	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 C13 (50 Hz), nur indischer Markt

