

CAT Gas-Stromaggregat G3306B für Ölbohranlagen

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



Maximale Nennleistung	135 ekW (170 kVA)
Minimale Nennleistung	110 ekW (138 kVA)
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	NSPS oder ungeregelt
Ansaugsystem	mit Turboaufladung und Ladeluftkühlung
Abgaskrümmertyp	Wassergekühlt
Bohrung	121 mm
Hub	152 mm
Hubraum	10,5 l
Motorsteuerung und Schutz	ADEM A4
Stromaggregatsteuerung	EMCP 4.3 (4.4 optional)
Generator	SR4B
Frequenz – Drehzahl	50/60 Hz (1500/1800/min)
Kraftstoff	Druck-Erdgas, Flüssigerdgas, Erdgas
Schmierölsystem – Auffüllen	44,5 l
Kühlsystem – Motor	20 l
Länge	3.704 mm
Breite	1.530 mm
Höhe	1.856 mm
Gewicht	3.500 t (US)
Minimale Leistung	138 kVA
Maximale Leistung	170 kVA
Nenn Drehzahl	1500/1800/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.