

CAT Cat C7.1 Stromaggregat

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



Minimale Nennleistung	100 ekW (125 kVA)
Maximale Nennleistung	200 ekW (250 kVA)
Frequenz	50 Hz oder 60 Hz
Geschwindigkeit	1500/min (50 Hz) oder 1800/min (60 Hz)
Motormodell	Sechszylinder-Viertakt-Reihendieselmotor
Ansaugsystem	TA
Bohrung	105.0 mm
Hub	135.0 mm
Hubraum	7.1 l
Regler	Elektronisch
Kraftstoffsystem	Common-Rail-Einspritzsystem
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	EPA Tier 3, IMO II, EU CC2
Breite	956.0 mm
Höhe	1263.0 mm
Gewicht	1652 -1840 kg, 3634 - 4026 lb
Länge	76,2"/1935 mm (Minimum), 83,3"/2116 mm (Maximum)
Teilung	2/3
Anzahl Leitungen	12
Isolierung	Klasse H
Schutzart	IP23 Wasserschutz
Spannungsregler	Halbleiter
Maximale Leistung	250.0 kVA
Minimale Leistung	125.0 kVA
Nenn Drehzahl	1500/min (50 Hz) oder 1800/min (60 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.