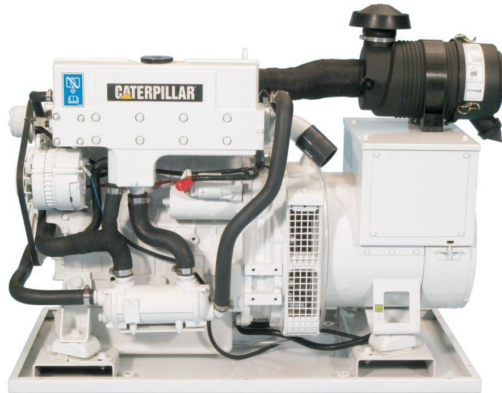


## CAT Cat-Bordstromaggregat C2.2

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



Minimale Nennleistung	16 ekW (16 kVA)
Maximale Nennleistung	27 ekW (27 kVA)
Frequenz	50 Hz oder 60 Hz
Geschwindigkeit	1500/min (50 Hz) oder 1800/min (60 Hz)
Motormodell	C2.2, Vierzylinder-Viertakt-Reihendieselmotor
Ansaugsystem	Selbst ansaugend
Bohrung	84 mm
Hub	100 mm
Hubraum	2,2 l
Regler	Elektrischer Isochronbetrieb
Kraftstoffsystem	Kraftstofffilter - von rechts oder links zugänglich, Kraftstoffanlagenentlüftung, Kraftstoffförderpumpe, flexible Kraftstoffleitungen
Strategie für Emissionen und Kraftstoff	EPA Tier 3, IMO NST, EU IW
Erregung	AREP
Teilung	2/3-Teilung
Anzahl Pole	4
Anzahl Leitungen	4
Isolierung	Klasse H
Spannungsregelung	± 0,5 %
Rahmengröße	2,2
Schutzart	23
Wellenformabweichung (Leitung zu Leitung)	<2 %
Spannungsregler	Stationärer Betrieb
Minimales ungefähres Gewicht	389 kg
Höhe (geschlossenes Aggregat)	775 mm
Höhe (offenes Aggregat)	825 mm
Breite (offenes Aggregat)	521 mm
Maximales ungefähres Gewicht	466 kg
Länge (offenes Aggregat)	1.147 mm

## CAT Cat-Bordstromaggregat C2.2

Breite (geschlossenes Aggregat)	608 mm
Länge (geschlossenes Aggregat)	1.170 mm
Maximale Leistung	27 kVA
Minimale Leistung	16 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.