

500kVA (400kW) Twin-Containeraggregat



Technische Informationen:

Leistung	2x 500kVA (2x 400kW) 400V / 50Hz
Motorregelung	elektronisch
Spannungsregelung	automatische Spannungsregulierung (AVR)
Umwelt	Lecküberwachungssystem
Ausführung	Schallgedämpt
Schalldruckpegel auf 7 Meter	67 db(A)
Kraftstofftank	intern ca. 2x 500 Liter, doppelwandig
Kraftstoffverbrauch	ca. 100 Liter/Stunde bei maximaler Leistung
Gewicht in kg	ca. 13.870kg
Abmessungen in mm (LxBxH)	6.060 x 2.440 x 2.750
Extras	Kühlwasserheizung, Batterielader, abschließbar
Anschluss	Anschlussschiene M12 / 2x Powerlock Anschluss 5 polig mit je 1x Leistungsschalter 400A

Eigenschaften:

Kraftstoff	robust gebaut Heizöl oder Diesel
Umstellbar auf Twin-Betrieb	320V-460V bei 50Hz / 320V-480V bei 60Hz Beide Aggregate laufen Synchron zueinander, wenn ein Aggregat ausfällt übernimmt das zweite unterbrechungsfrei die weitere Versorgung.

Hinweis:

Die Angaben entsprechen dem abgebildeten Aggregat. Gelieferte Aggregate können abweichende Daten haben.