

Verkauft Dieselgenerator als Ersatzstromaggregat schallgedämmt 8 kVA Yanmar Motor 3 TNV 88

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	-----------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Yanmar	Motortyp:	3TNV76
Motor Nr.:	Q1447	Motorleistung:	8,2 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl o. B 0 nach EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Stamford AvK	Generatortyp:	P 1 044 E
Gen. Nr.:	G18H347858	Generatorleistung:	12,5 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Hand & Fernstart
Schalter:	Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Eingebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Grundrahmentank mit Auffangwanne		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	22

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	1.475	Höhe ca. mm:	1.104
Breite ca. mm:	750	Gewicht ca. KG:	447

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	2019
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	260		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Diesel-Drehstrom-Aggregat mit einem Yanmar Motor.
Eingebaut in einer Schall- u. Wetterschutzhaube 59 db "A" in 7 Metern mit seitlichen Wartungstüren.

Der Tank ist im Grundrahmen inkl. einer Ölauffangwanne nach WHG bzw. AwSV integriert.

Abgang:
1 x Sammelschiene

Produktbilder



