

Stromgenerator als Netzersatzanlage mit Yanmar Motor 4 TNV 98

Ausführung

Aggregattyp:	transportabel	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	---------------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Yanmar	Motortyp:	4 TNV 98 T
Motor Nr.:	153041	Motorleistung:	37,7 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Mecc Alte	Generatortyp:	ECP 32 3S/4B
Gen. Nr.:	P167522	Generatorleistung:	41 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Fernstart
Schalter:	Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Aufgebaut
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:	100

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2100	Höhe ca. mm:	1350
Breite ca. mm:	975	Gewicht ca. KG:	944

Nutzung

Zustand:	Vorfühmaschine	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	1		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	1122	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

WA Y 45 "S" Stromgenerator mit einem Yanmar Dieselmotor, eingebaut in einer Schall- und Wetterschutzhaube mit seitlichen Wartungstüren.

Der Tank ist im Grundrahmen inkl. einer Ölauffangwanne zur Aufnahme 110% aller Flüssigkeiten.

Produktbilder



