

Stromerzeuger 20 kVA mit 3 Zylinder Mitsubishi Motor S3L2

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Kufenrahmen
---------------------	-----------	-------------------	-------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Mitsubishi	Motortyp:	S 3 L 2 - SDH
Motor Nr.:	30101027701	Motorleistung:	20,9 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	3000 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Mecc Alte	Generatortyp:	EC 3 - LB 2
Gen. Nr.:	0000798871	Generatorleistung:	20 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Manueller Start	Funktionen:	Handstart
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:		Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	1.430	Höhe ca. mm:	1.060
Breite ca. mm:	760	Gewicht ca. KG:	500

Nutzung

Zustand:	Neuwertig	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	160		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	639-11	Reserviert:	ja / yes

Lieferumfang

Tank im Grundrahmen, Inhalt 100 Liter. Verbrauch bei 75 % Last ca. 4,7 Liter
BJ 2000

Produktbilder

