

## Stromerzeuger MP-62.5

Aggregat Spezifikation		
kVA [Prime]	62.5	
kW [Prime]	50	
Motor Marke	Mahindra & Mahindra Ltd.	
Motor Modell	4905 GMA C2	
Generator	Stamford	
Phasen	3-Phase	
Spannung [V]	400, 3-Phasen	
Frequenz [Hz]	50	
Motordrehzahl [U/min]	1500	
Nennstrom [A]	87, 3-Phasen	
Tankinhalt [I]	177	
Schalldruck in 1 m DB(A)	75	
Zertifizierung	ISO 8528	
Abmessungen (LxBxH) [mm]	2420 x 1060 x 1600*	
Gewicht, trocken [kg]	1293	



Motor		
Modell	4905 GMA C2	
Motorleistung (PRP)[HP]	81.8	
Zylinder	4	
Hubraum [cm³]	3532	
Drehzahlregelung	elektrisch	
Anlasser [V]	12, elektrisch	
Kühlsystem	Wasser	
Kraftstoff Verbrauch bei 100% Last [I/h]	15.3	
Kraftstoff Verbrauch bei 75% Last [I/h]	11.3	
Abgasemissionen	Stufe 3A	
Kraftstoff	Diesel	

Generator		
Modell	Stamford	
Тур	Brushless	
Leistungsfaktor [cos φ]	0.8	
Klasse	Н	
IP Schutzklasse	23	

Steuerung	
Marke	Deep Sea
Тур	Controller 4521
Steuerung	Manuell / Automatik
Display	LCD
Überwachung	Motortemperatur, Öldruck,
	Kraftstoff, Generatorspannung,
	Frequenz, Strom,
	Leistungsüberlast

<sup>\*</sup>Höhe ohne Schalldämpfer



Kontakt:

Verkauf-Bochum.de GmbH Wasserstr. 496 44795 Bochum Deutschland Tel.: 023458826288

E-Mail: <u>info@verkauf-bochum.de</u>

