



Stromerzeuger MP-100

Aggregat Spezifikation

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| kVA [Prime] | 100 |
| kW [Prime] | 80 |
| Motor Marke | Mahindra & Mahindra Ltd. |
| Motor Modell | 41265G |
| Generator | Stamford |
| Phasen | 3-Phase |
| Spannung [V] | 400, 3-Phasen |
| Frequenz [Hz] | 50 |
| Motordrehzahl [U/min] | 1500 |
| Nennstrom [A] | 139, 3-Phasen |
| Tankinhalt [l] | 250 |
| Schalldruck in 1 m DB(A) | 75 |
| Zertifizierung | ISO 8528 |
| Abmessungen (LxBxH) [mm] | 3500 x 1250 x 1600* |
| Gewicht, trocken [kg] | 1750 |

*Höhe ohne Schalldämpfer (zusätzlich 630mm)

Motor

| | |
|--|----------------|
| Modell | mPower 41265G |
| Motorleistung (PRP)[HP] | 126 |
| Zylinder | 4 |
| Hubraum [cm ³] | 3532 |
| Drehzahlregelung | elektrisch |
| Anlasser [V] | 12, elektrisch |
| Kühlsystem | Wasser |
| Kraftstoff Verbrauch bei 100% Last [l/h] | 23.1 |
| Kraftstoff Verbrauch bei 75% Last [l/h] | 17.3 |
| Abgasemissionen | Stufe 3A |
| Kraftstoff | Diesel |

Generator

| | |
|-------------------------|-----------|
| Modell | Stamford |
| Typ | Brushless |
| Leistungsfaktor [cos φ] | 0.8 |
| Klasse | H |
| IP Schutzklasse | 23 |



Steuerung

| | |
|-------------|---|
| Marke | Deep Sea |
| Typ | Controller 7320 |
| Steuerung | Manuell / Automatik |
| Display | LCD |
| Überwachung | Motortemperatur, Öldruck, Kraftstoff, Generatorspannung, Frequenz, Strom, Leistungsüberlast |



Kontakt:

Verkauf-Bochum.de GmbH
 Wasserstr. 496
 44795 Bochum
 Deutschland
 Tel.: 023458826288
 E-Mail: info@verkauf-bochum.de

