



Datenblatt

M.I.T.T.E.S engineering GmbH
Oberschaden 32
4070 Puppung
Austria

Mobiles-Mietaggregat 33 kVA



Leistungsdaten:

50Hz:

Dauerleistung: 33kVA - 26,4kW - 47 A, 400/ 230 V cos 0,8

60Hz:(Umschaltbar auf 60Hz)

Dauerleistung: 33kVA - 26,4kW - 47 A, 400/ 230 V cos 0,8

Dieselmotor: FPT IVECO, F32M1F

Generator: Stamford PI144G

Leistungsabgang: 63A, 32A, 16A , 230Vac Single Phase

Kupferschiene Kabelschuh 10 mm

Schallemission:

62 dB(A) in 7m.

Abgasemission:

Stage 3a

Betriebsmöglichkeiten:

- Inselbetrieb
- Notstrombetrieb (eingebaute Netzüberwachung)
- Externe Leistungsschaltersteuerung möglich

Die Anlage ist mit Motorvorheizung und Batterieladegerät ausgestattet, sodass die angeforderte Leistung bei Netzausfall in < 15 sec. abgerufen werden kann.

Überwachung/Steuerung:



- Netzüberwachung 3phasig
- Motoröldruck
- Motoröltemperatur
- Kühlwasserübertemperatur
- Generator Spannungsfehler
- Generator Frequenzfehler
- Generator Überlast
- Warnung Kraftstoffmangel

Kraftstoff/Dieseltank:

260 Liter Tank an Bord .Der Kraftstoffank ist doppelwandig ausgeführt. Zusätzlich ist der Containerboden in ölfester Ausführung und kann sämtliche Flüssigkeiten auffangen.

Anschlüsse für externe Mobile Tankanlagen



Datenblatt

M.I.T.E.S engineering GmbH
Oberschaden 32
4070 Puppung
Austria



Eigenschaften Aggregateaufbau:

- Schallgedämmter Aufbau
- Abgasauslass oben
- Länge = 2,26m x Breite = 1,04m x Höhe = 1,8m
- Gewicht 1360 kg inkl. Diesel