



## Datenblatt

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

### Mobiles Mietaggregat 717 kVA



#### Leistungsdaten:

Notstromleistung: 717 kVA

Dauerleistung: 650kVA – 240 kW – 520 A, 400/230 V cos. 0,8

Dieselmotor: Volvo TWD1644GE

Generator: Stamford HCI5F

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

#### Betriebsmöglichkeiten:

- Inselbetrieb
- Netzparallelbetrieb (Synchronisierereinrichtung)
- Notstrombetrieb (eingebaute Netzüberwachung)
- Lückenlose Rücksynchronisierung
- Spitzendecken/Lastteilen TWIN-Betrieb





## Datenblatt

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

### Überwachung/Steuerung: COMAP Intelisys

- Netzüberwachung 3phasig
- Motoröldruck
- Motoröltemperatur
- Kühlwasserübertemperatur
- Geno Überspannung
- Geno Unterspannung
- Geno Überfrequenz
- Geno Unterfrequenz
- Geno Überlast
- Warnung Kraftstoffmangel

### Kraftstoff/Dieseltank:

900 Liter Tank an Bord mit Auffangwanne

### Eigenschaften Container:

- Schallgedämpfter Aufbau
- Farbe RAL 9010
- Gewicht 6.400 kg
- Höhe 2580 mm
- Breite 1860 mm
- Länge 5520 mm