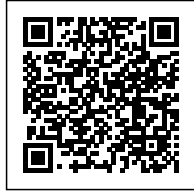


EPUS150TDE-3A

Artikel Kode: 781115033



Europower ultraschallgedämmte rental Stromerzeuger von 130 bis 180kVA mit Volvo wassergekühltem Dieselmotor, Stage IIIA, 1500UpM, 50Hz, 4-Takt

Stromerzeuger:

Leistung max. (kVA):	165
Dauerleistung (kVA):	150
kVA:	50kVA @ 1~230V 150kVA @ 3~400V
Ampere (kontinuierlich):	217A @ 1~230V 217A @ 3~400V
Maße (L x B x H):	360x123x256cm
Gewicht inkl. Öl (+ Kühlmittel wenn wassergekühlt), exkl. Kraftstoff:	3235kg
Gewicht inkl. Öl (+ Kühlmittel wenn wassergekühlt) und Kraftstoff:	4319kg

Motor:

Handelsmarke/Typ:

Volvo TAD752GE

PS max.:	237
Leistung:	174kW max. (1500UpM), 6-Zylinder Diesel, wassergekühlt
Hubraum:	7150cm ³
Verbrauch (bei 75%-100% Belastung):	28 Liter/Stunde - 33.9 Liter/Stunde
Tankinhalt:	1220 Liter
Laufzeit (bei 75%-100% Belastung):	43.6 Stunden - 36 Stunden
Schallpegel:	68dB(A)@7m = Lwa 93
Elektronischer Drehzahlregler:	standard
EU Abgasnorm:	Non emission IIIa
Batterie Spannung:	24V

Generator:

Handelsmarke/Typ

Leroy Somer LSA44.3L10 AREP - bürstenlos

Nennspannung:	3~400V und 1~230V
Frequenz:	50Hz
Schutzart:	IP23

www.EUROPOWERGenerators.com

Heute sind alle mobilen Stromerzeuger in der EG, im Leistungsbereich von 18 bis 560kVA, verpflichtet, die Stufe IIIA-Vorschriften einzuhalten. Ein mobiler Stromerzeuger ist entweder ein Verleihstromerzeuger oder ein Stromerzeuger der mehr als zweimal im Jahr verstellt wird. Für stationäre Dieselmotoren, die verwendet werden für Dauerstrom, Abfang von Spitzenbelastungen oder Notstrom, gelten die Stufe IIIA-Vorschriften nicht.

Ausführung:

- 1 Steckdose 230V - 16A + 1 x CEE 230V - 16A + 1 x CEE 230V - 32A + 1 x CEE 400V - 16A 5 p. + 1 x CEE 400V - 32A 5 p. + 1 x CEE 400V - 63A 5 p. + 1 x CEE 400V - 125A 5 p.
- 3 Strommesser
- 5 Powersafe Leistungskonnektoren
- Automatischer Spannungsregler
- Befestigungsaugen für Transport
- Beleuchtete Schalttafel
- Deep Sea Electronics Modul DSE4520 bis 275kVA und DSE7420 ab 300kVA
- Dokumentenhalter
- Doppelte niedrige Kraftstoffpegel-Alarm (Alarm + Ausschaltung)
- Elektronischer Drehzahlregler
- Elektrostart mit wartungsfreier Batterie
- FI-Schutzschalter 30mA-30A, regelbar, mit Erdungsspieß und Erdungskabel 4m
- Frequenzmesser
- Galvanisiertes Chassis mit Gabelstaplertaschen und 20 mm Puffer
- Generator Regelung Anregung Polymorph
- Integrierten Gabelstaplertaschen
- Kraftstoff-Uhr
- Leistungsanschlussklemmen
- Leroy Somer Generator System 2 für tropische Umgebung
- Lüfterrad mit Visco-Kupplung
- Magneto-Stopp
- Niedriger Kühlmittelpegel-Alarm
- Notstopp
- Spannungsmesser
- Spannungsmesser-Umschalter
- Stundenzähler
- Temperatur-Abschaltautomatik
- Thermisch-magnetischer Schutzschalter mit Abschaltspule und mit individuellem thermisch-magnetischem Schutzschalter auf jeder Steckdose
- Tropfenfänger
- Wasserabscheider / Kraftstoff-Vorfilter
- Zentrales Hebeauge
- manuelle Kraftstoffpumpe
- Ölablasspumpe
- Öldruck-Abschaltautomatik



Your **EUROPOWER** dealer