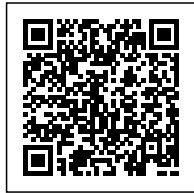


EP34TDE

Artikel Kode: 981113403



Europower offene Ausführung Stromerzeuger mit Kubota wassergekühltem Dieselmotor, 1500UpM, 50Hz, 4-Takt

Stromerzeuger:

Leistung max. (kVA):	33
Dauerleistung (kVA):	30
kVA:	10kVA @ 1~230V 30kVA @ 3~400V
Ampere (kontinuierlich):	43A @ 1~230V 43A @ 3~400V
Maße (L x B x H):	160x96x105cm
Gewicht inkl. Öl (+ Kühlmittel wenn wassergekühlt), exkl. Kraftstoff:	623kg
Gewicht inkl. Öl (+ Kühlmittel wenn wassergekühlt) und Kraftstoff:	687kg

Motor:

Handelsmarke/Typ:	Kubota V3300 E2BG2-EUP-1
PS max.:	37
Leistung:	28kW max. (1500UpM), 4-Zylinder Diesel, wassergekühlt
Hubraum:	3318cm ³
Verbrauch (bei 75%-100% Belastung):	6.1 Liter/Stunde - 8 Liter/Stunde
Tankinhalt:	76 Liter
Laufzeit (bei 75%-100% Belastung):	12.5 Stunden - 9.5 Stunden
Schallpegel:	77dB(A)@7m (*)
EU Abgasnorm:	Transition engine IIIa
Batterie Spannung:	12V

Generator:

Handelsmarke/Typ	Leroy Somer LSA42.3VS3 AREP - bürstenlos
Nennspannung:	3~400V und 1~230V
Frequenz:	50Hz
Schutzart:	IP23

Stromerzeuger mit * sind nicht geeignet für Gebrauch außerhalb des Hauses, innerhalb der EG. Für Anwendungen von Stromerzeugern im Haus oder bei Einbau von Stromerzeugern, kontaktieren Sie uns bitte.

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 Dieselstromerzeuger, die verwendet werden für Dauerstrom, Abgang von Spitzenbelastungen oder Notstrom, gelten die Stufe IIIA-Vorschriften nicht.

Ausführung:

- 1 Steckdose CEE 230V - 63A + 1 Steckdose CEE 400V - 63A 5 p.
- 3 Strommesser
- Automatischer Spannungsregler
- Deep Sea Electronics Modul DSE4520 bis 275kVA und DSE7420 ab 300kVA
- Dieselpumpe 12V
- Elektrostart mit wartungsfreier Batterie
- FI-Schutzschalter 30mA mit Erdungsspieß 1m und Erdungskabel 4m
- Frequenzmesser
- Generator Regelung Anregung Polymorph
- Leroy Somer Generator System 2 für tropische Umgebung
- Magneto-Stopp
- Mechanische Kraftstoff-Uhr
- Notstopp
- Spannungsmesser
- Stundenzähler
- Temperatur-Abschaltautomatik
- Thermisch-magnetischer Schutzschalter
- Wasserabscheider
- Ölablasspumpe
- Öldruck-Abschaltautomatik
- Öldruck-Kontrollampe

Powered by:



Your **EUROPOWER** dealer