

NOTSTROM-KOMPLETTPAKET SEDSS 133WDE-ASS





DIESEL-Stromerzeuger mit KUBOTA D902
Motor, (super-schallgedämmt) inkl. Start-Stop-Automatik bei Netzausfall mit DSE 7320,
komplett betriebsbereit und anschlussfertig,
Steuerpanel und automatische
Netzumschaltung mit 40A Schaltleistung in
externem Schaltschrank für Wandmontage,
inklusive 3m Zwischenkabel, DSE BatterieErhaltungsladegerät, 3potential freie Kontakte
für Fernsignalisierung, dichte Bodenwanne,
verstärkte Kraftstoffleitungen,
Tankfüllstandsmesser mit Anzeige auf
Schalttafel (Standard-Schalttafel am Gerät
entfällt)

Artikelnummer: **00545** EAN: **9004853005459**

15.510,00 € exkl. Steuern 18.456,90 € Inkl. Steuern exkl. Versandkosten

PRODUKT HIGHLIGHTS

NOTSTROMANLAGEN MIT DIESELMOTOR - KOMPLETTPAKETE

Automatische Notstromanlagen schützen die Benutzer und die Betreiber technischer Systeme vor den Auswirkungen eines Stromausfalls. Das Start-Stopp-Automatikmodul DSE 7320 überwacht den Netzstrom auf drei Phasen, startet den Stromerzeuger bei Stromausfall und sorgt für eine automatische Energieversorgung der angeschlossenen Verbraucher.

Dieselbetriebene Notstromaggregate sind die richtige Wahl, wenn mit einem häufigen und intensiven Einsatz des Stromerzeugers zu rechnen ist. Sie laufen mit günstigem Dieselkraftstoff, sind besonders robust gebaut und bieten eine lange Lebensdauer.

Auch zur Versorgung von Computer-, Steuerungs- und Telekommunikationsanlagen sind diese Modelle dank AVR-Regelung empfohlen. Einzelmodelle sind mit einer elektronischen Drehzahlregelung ausgestattet, die für höchste Frequenzstabilität sorgt und ein ideales Regelverhalten bei Stoßlasten aufweisen.

Komplett-Pakete mit DSE 7320 Steuermodul bieten serienmäßig 3 potentialfreie Kontakte (frei programmierbar) zur Weitergabe von Statusmeldungen und lassen sich einfach mit einer optionalen Fernüberwachung ausrüsten.



NOTSTROM-KOMPLETTPAKET SEDSS 133WDE-ASS

Plug & Play - einfachste Installation!

SEDSS 133 WDE-ASS

Hochleistungsmodelle mit AVR-Regelung. Breite Versorgungslösung, lange Laufzeit. Top-Preis-/Leistungsverhältnis.

AUSSTATTUNG

- Elektrostart
- Batterie
- Abschaltung: Magneto-Stopp, Niedrigem Öldruck, Übertemperatur, Überlastung und Kurzschluss
- Synchrongenerator
- AVR-Regelung
- Schutzart IP 23
- DSE7320
- Voltmeter
- Amperemeter
- Hertzmeter
- Stundenzähler
- Not-Stopp
- Tankniveausensor
- 3 potentialfreie Kontakte
- Erhaltungsladung
- Dichte Bodenwanne
- Grundrahmentank
- Dieselpumpe 12 V
- Ölablasspumpe
- Schalldämmung SS

TECHNISCHE DATEN	
Spannung - Frequenz	400/230 Volt - 50 Hz
Maximalleistung 3~400V	13,5 kVA
Dauerleistung 3~400V	12 kVA
Leistung 3~400V kont.	17 A
Maximalleistung 1~230V	5 kVA
Dauerleistung 1~230V	4,6 kVA
Leistung 1~230V kont.	20 A
Kraftstoffart	Diesel
Drehzahl	3000 UpM
Kühlung	wassergekühlt

25.01.2022 - 2/3



NOTSTROM-KOMPLETTPAKET SEDSS 133WDE-ASS

Motortype	Kubota D902
Abgasstufe	-
Motorleistung	15 kW
Hubraum	898 cm ³
Zylinder	3
Tankinhalt	25 l
Verbrauch bei 75% Last	3,3 l/h
Laufzeit je Tankfüllung bei 75% Last	7,6 h
Abmessungen LxBxH	138x64x68 cm
Gewicht (ohne Treibstoff)	360 kg
Schallleistung entspr. RL 2000/14/EG, 2005/88/EG	96 LWA
Schalldruckpegel in 7m	71 dB(A)
Schaltleistung der Umschaltautomatik	40 A