



## Stromerzeuger SEDSS 113WDE-AVR-DSE4520-V4

### **SUPERSILENT-PROFESSIONAL – DIESEL – SUPER-SCHALLGEDÄMMT UND WASSERGEKÜHLT 3000 UPM – 400/230 VOLT**

Niedrige Verbrauchs- und Schallpegelwerte, lange Laufzeit und Lebensdauer – die wassergekühlten SEDSS-Modelle gehören zu den erfolgreichsten Dieselaggregaten. Sie sichern die Infrastruktur öffentlicher Gebäude, Gewerbe- und Landwirtschaftsbetriebe, versorgen abgelegene Objekte wie Almbetriebe und Schiorten und begleiten Serviceteams, Bau- und Hilfstrupps. Auch als Notstromanlagen für private Gebäude haben sich die SEDSS-Modelle bestens bewährt.

#### **SEDSS 113WDE-AVR**

Ideal für mobile Service-, Montage- und Wartungsteams. Ideal auch als Notstromversorgung.

#### **Ausstattung Stromerzeuger SEDSS 113WDE-AVR**

- Anschlüsse: 230V: 1x Schuko 16A, 1x CEE 16A-3p, 400V: 1x CEE 16A-5p
- Elektrostart inkl. Batterie
- Abschaltung: Magneto-Stopp, Not Stopp, Öldruck, Temperatur, Überbelastung, Kurzschluss ThM-SS, FI 30 mA, Erdspeisung
- Generator: Synchron, AVR-Regelung, Schutzart IP 23
- DSE 4520
- Tankniveau-Sensor
- Dichte Bodenwanne
- Dieselpumpe 12 V
- Anschlussvorbereitung für TS-Kit
- Fernstartanschluss
- Ölablasspumpe
- Schalldämmung SS
- Hebeöse
- Hebevorrichtung
- Erhaltungsladung
- Kühlwasservorwärmung

#### **START-STOPP-AUTOMATIK DSE4520 SERIENMÄSSIG**

Die Automatiksteuerung DSE 4520 ermöglicht den manuellen Start, Fernstart und Automatikstart des Stromerzeugers und bietet wichtige Überwachungs- und Schutzfunktionen.

- Generatorüberwachung 3-phasig



- NetzÄ¼berwachung 3-phasig
- Lastanzeige (kW, kVA, kVAr, pf, A)
- Batteriespannung, Betriebsstunden, Treibstoffniveau, Wartungsanzeige, Ereignisspeicher, usw.
- USB-Schnittstelle, Anschluss fÄ¼r FernÄ¼berwachung (DSE 890)

## OPTIONAL:

Automatischer Last-Transferschalter mit integrierter Netz- und GeneratorÄ¼berwachung.

## TECHNISCHE FAKTEN

- Extra krÄ¼ftig – Original Kubota Viertakt-Dieselmotor
- Langlebig – Antrieb mit WasserkÄ¼hlung, groÃ? dimensioniertes KÄ¼hlersystem
- Platzsparend – groÃ?er Kraftstofftank im Grundrahmen
- AVR-Regelung ideal fÄ¼r elektronische Verbraucher, Spannungsdifferenz max.  $\hat{A}\pm 1\%$
- Digitales Bedienpanel DSE 4520 fÄ¼r manuellen Start, Automatik- & Fernstart
- Thermisch-magnetischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Ä¼berlast/Kurzschluss
- Fehlerstrom-Schutzschalter FI 30 mA und ErdspeÄ¼?
- Dichte Bodenwanne (Auslaufschutz)
- Tankniveausensor mit Inhaltsanzeige auf DSE 4520
- Vorbereitung fÄ¼r TS-Kit (autom. Netzumschaltung) / Fernstartanschluss
- inkl. Hebevorrichtung fÄ¼r Gabelstapler serienmÄ¼Ã?ig!
- **NEU:** Ä¼ Version V4 inkl. ErhaltungsladegerÄ¼t, thermostatgesteuerter KÄ¼hlwasservorwÄ¼rmung, versperrebare Schalttafel-TÄ¼r und spezieller Abluft-/AbgasfÄ¼hrung f. wahlweisen Abluft- und Abgasaustritt nach vorne oder oben

Sku : 771