



## Stromerzeuger SEDSSR 113WDE-AVR-DSE4520

### STROMERZEUGER SEDSS 11 BIS 250 KVA – MOBILE POWER

SEDSSR – ideal fÄ¼r Baustelle, Events, Vermietung! Die Ä¼erst umfangreiche Serienausstattung macht diese ELMAG-Stromerzeuger zum flexiblen Begleiter fÄ¼r unzÄ¼hlige Anwendungen.Ä Bereits die Grundausstattung IÄ¼sst nahezu keine WÄ¼nsche offen. Die extrem robuste Bauweise dank verzinktem Grundrahmen mit integrierter Auffangwanne, Ä¼berdimensionierten Tanks, sowie integriertem Anfahrschutz trotz selbst dem hÄ¼rtesten Baustelleneinsatz.

#### Ausstattung Stromerzeuger SEDSSR 113WDE-AVR-DSE4520

- 1x 230 V Schuko 16A, 1x 230 V CEE 16A-3p und 1x 400 V CEE 16A-5p
- 12V Elektrostart
- Abschaltung: Not Stopp, Magneto-Stopp, niedrigem Ä¼ldruck, Ä¼bertemperatur, niedrigem KÄ¼hlmittelstand, niedrigem Kraftstoffstand, Ä¼berlastung, Kurschluss und FI 30mA-30A reg. (Fixwert – nicht regelbar)
- Generatortype: MECC ALTE ECP3-2SN/2
- AVR-Regelung
- Schutzart IP 23
- DSE4520
- Voltmeter + Umschalter
- 3-Amperemeter
- FrequenzmessgerÄ¼t
- StundenzÄ¼hler
- Tankanzeige
- Schalttafelbeleuchtung
- ErdspeÄ¼re
- Grundrahmen verzinkt mit Anfahrschutz
- GroÄ¼tank innenliegend mit Auffangwanne
- Hebevorrichtung fÄ¼r Stapler
- Transportsicherung
- Dokumentenhalter
- Dieselpumpe
- Ä¼lablasspumpe
- Wasserabscheider
- SchalldÄ¼mmung SS
- HebeÄ¼rse

#### Technische Fakten

- Motoren serienmÄ¼Ä¼ig nach Stage 3A
- Robustes Zincor GehÄ¼use (galvanisiert) – pulverbeschichtet
- GroÄ¼e versperrbare WartungstÄ¼ren



- Synchrongenerator und AVR-Regelung serienmÄÄig
- Verzinkter Grundrahmen mit umlaufendem 20 mm Anfahrerschutz
- Bedienpanel mit digitalem Steuermodul DSE4520 und zusÄtzlichem Analoginstrumenten fÄ¼r Belastung (A), Spannung mit Umschalter (3-phasig), Frequenz sowie Fernstartanschluss
- Umfangreiches Steckdosenpanel
- Direkter Leistungsabgang
- GroÄdimensionierte innenliegende Serientanks mit Auffangwanne
- Versperrbare SchalttafelÄ¼r
- Stapeltaschen und HebeÄtze

**Sku :** 53492