



## Stromerzeuger SEBSS 15000WDE-AVR-DSE3110 von ELMAG

### Stromerzeuger SEBSS 15000WDE-AVR-DSE3110

Technisch perfekt und elegant präsentieren sich die super schallgedämmten SEBSS-Modelle. Mit nur 62 dB(A) gehören sie zu den leisesten, benzinbetriebenen Stromerzeugern. Sie versorgen Almhütten, Baustellen, Bühnen und Zelte, Verkaufsstände und Wochenendhäuser, kommen als mobile Nothelfer mit der Feuerwehr und schützen als Notstromaggregate wichtige private, gewerbliche, landwirtschaftliche und kommunale Einrichtungen. SEBSS Stromerzeuger sind mit Schuko-Steckdosen bzw. CEE-Anschlüssen 230V ausgestattet. WDE-Modelle besitzen zusätzlich einen CEE-Anschluss 400V.

#### Ausstattung

- Anschlüsse: 1x 230 V Schuko 16A, 1x 230 V CEE 32A-3p und 1x 400 V CEE 16 A-5p
- Starter: Elektrochoke, Elektrostart, Batterie
- Abschaltung: Ölängel, Übertemperatur, Überlastung und Kurzschluss
- Synchrongenerator
- AVR-Regelung
- Schutzart IP23
- DSE 3110
- Voltmeter
- Stundenzähler
- Fernstartanschluss
- Wechseltank
- Membranpumpe
- Schalldämmung, SS

#### Beliebte Sonderausstattung (Option)

- Erhaltungsladegerät
- A-LTS Autom. Last-Transferschalter
- 4-Radsatz

#### Vorteile

- Qualitätsantrieb – Original Honda Viertakt-Benzinmotor luftgekühlt
- Synchrongenerator mit elektrischer Spannungsregelung – AVR, ideal für empfindliche Verbraucher
- Thermisch-magnetischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast und Kurzschluss
- Abschaltautomatik bei Übertemperatur und Ölängel
- NEU: Jetzt mit Steuermodul DSE 3110 für automatische Motor- & Generatorüberwachung sowie Fernstart/Stopp über potentialfreien Kontakt



## Technische Daten

- Spannung – Frequenz 400 / 230/50 V/Hz
- Maximalleistung 3~400V 15 kVA
- Dauerleistung 3~400V 12,5 kVA
- Leistung 3~400V kont. 18 A
- Maximalleistung 1~230V 6 kVA
- Dauerleistung 1~230V 5,4 kVA
- Leistung 1~230V kont. 23 A
- Kraftstoffart Benzin
- Drehzahl 3000 UpM
- Kühlung luftgekühlt
- Motortype Honda GX 690
- Abgasstufe 5
- Motorleistung 15 kW
- Hubraum 688 cm<sup>3</sup>
- Zylinder 2
- Tankinhalt 20 l
- Verbrauch bei 75% Last 5 l/h
- Laufzeit je Tankfüllung bei 75% Last 4 h
- Abmessungen LxBxH 1270x750x590 mm
- Gewicht (ohne Treibstoff) 224 kg
- Schallleistung entspr. RL 2000/14/EG, 2005/88/EG 94 LWA
- Schalldruckpegel in 7m 69 dB(A)

**Sku :** 53148