



## Stromerzeuger SEB 2500W von ELMAG

### Stromerzeuger SEB 2500W

Benzinbetriebene Schnellläufer mit Synchrongenerator sind die richtige Wahl, wenn es um die kurzzeitige Versorgung beliebiger Stromverbraucher und Elektrowerkzeuge geht. Dazu gehören Beleuchtungssysteme, Boiler, Heizlüfter, Kochplatten, Bohrmaschinen, Handkreis- und Kettensägen, Rasenmäher, Wasserpumpen etc. Ein stabiler Rohrrahmen schützt die Geräte bei Service-, Kundendienst- und Montageeinsätzen sowie bei der Stromversorgung auf Baustellen, in Kommunalbetrieben oder in der Landwirtschaft. Die SEB-Modelle (230 Volt) bieten eine Leistung von 2,2 kVA. So sind auch große einphasige Lasten kein Problem.

#### Ausstattung Stromerzeuger SEB 2500W

- Anschlüsse 2x 230 V Schuko 16 A
- Handstart
- Abschaltung Ölmangel und Überlastung
- Synchrongenerator
- Kondensatorregelung
- Schutzart IP 23

#### Beliebte Sonderausstattung

- 2-Radsatz
- FI-Schutzschalter
- Wechseltanksystem Artikel-Nr. 53337

#### Details

- Original Honda Viertakt-Benzinmotor luftgekühlt
- Synchrongenerator mit Kondensatorregelung
- Einfaches Handling – Handstart, Honda-Antriebe mit EasyStart-System
- Thermischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast
- Abschaltautomatik bei Ölmangel bzw. niedrigem Öldruck

#### Technische Daten

- Spannung – Frequenz 230/50 V/Hz
- Maximalleistung 1~230V 2,2 kVA
- Dauerleistung 1~230V 2 kVA
- Leistung 1~230V kont. 9 A
- Kraftstoffart Benzin
- Stage 5



- 
- Drehzahl 3000 UpM
  - Kühlung luftgekühlt
  - Motortype Honda GX 160
  - Motorleistung 3,2 kW
  - Hubraum 163 cm<sup>3</sup>
  - Zylinder 1
  - Tankinhalt 3,1 l
  - Verbrauch bei 75% Last 1 l/h
  - Laufzeit je Tankfüllung bei 75% Last 3,1 h
  - Abmessungen LxBxH 580x420x440 mm
  - Gewicht (ohne Treibstoff) 37 kg
  - Schallleistung entspr. RL 2000/14/EG, 2005/88/EG 95 LWA
  - Schalldruckpegel in 7m 70 dB(A)

**Sku :** 53101