



Stromerzeuger SEB 4100W-AVR von ELMAG

SERIE SEB 230 VOLT – EINPHASIG – SCHNELLLÄUFER 3.000 UPM FÄ¼R WECHSELSTROM

Benzinbetriebene Schnellläufer mit Synchrongenerator sind die richtige Wahl, wenn es um die kurzzeitige Versorgung beliebiger Stromverbraucher und Elektrowerkzeuge geht. Dazu gehören Beleuchtungssysteme, Boiler, Heizläufer, 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 4 kVA. So sind auch große einphasige Lasten kein Problem.

SEB 4100 – BEST-SELLER

Gefragte 230 Volt-Modelle zur Grundversorgung und als Kundendienst-Geräte für den Betrieb von Elektromaschinen, Hilfsbeleuchtung etc. Sehr sparsam.

Ausstattung Stromerzeuger SEB 4100W-AVR

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

Technische Fakten

- Original Honda Viertakt-Benzinmotor luftgekühlt
- Synchrongenerator mit AVR-Regelung
- Einfaches Handling – Handstart, Honda-Antriebe mit EasyStart-System
- Thermischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast
- Abschaltautomatik bei Öl-mangel bzw. niedrigem Öl-druck

Skü : 53191