



Stromerzeuger SEB 8054WD-AVR-IP54-DGUV-B von ELMAG

SERIE SEB 400/230 VOLT – DREIPHASIG- SCHNELLLÄUFER FÜR DREH- & WECHSELSTROM

Anspruchsvoller Einsatz? Induktive Stromverbraucher? – Kein Problem für die kräftigen SEB-Stromerzeuger, denn genau dafür sind sie konzipiert. Sie drehen Häcksler, Kompressoren, Kreiss ngen, Kühlaggregate, Mischer, Pumpen und sind auch für schwer anlaufende Motoren einsetzbar. Sie versorgen Almhütten, Baustellen und werden oft in Gewerbe-, Landwirtschafts- und Kommunalbetrieben eingesetzt. Für Notstrombetrieb sind sie die am meisten genutzten Geräte.

SEB WD-Modelle bieten eine max. Leistung von 8 kVA und besitzen einen Wechselstrom- sowie einen f nfpoligen Drehstromanschluss (CEE). Optional können aber auch zusätzliche Anschlüsse vorgesehen werden.

SEB 8000 – AVR UND IP54

Pr zisionsstrom dank AVR-Regelung, ideal für induktive und elektronische Verbraucher, Schutzart IP54.

Ausstattung Stromerzeuger SEB 8054WD-AVR-IP54-DGUV-B

- Anschlüsse: 1x 230 V Schuko 16 A und 1x 400 V CEE 16A-3p
- Handstart
- Abschaltung:  mangel, Überlastung und Kurzschluss
- Synchrongenerator
- AVR Regelung
- Schutzart IP 54

Technische Fakten

- Kräftiger Qualit tsantrieb – Original Honda Viertakt Benzinmotor luftgekühlt
- Synchrongenerator mit AVR-Regelung.
- Thermischer magnetischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast
- Abschaltautomatik bei  mangel

Skus : 53170