

STROMERZEUGER SEB 8000WD-IP54-AVR



mit HONDA-Motor GX390

Artikelnummer: **53170**

EAN: **9004853531705**

2.770,00 € exkl. Steuern

3.324,00 € Inkl. Steuern

exkl. Versandkosten

TEPP
AVR-Regelung
optional für viele
Geräte erhältlich

NEU
Viele Modelle auch mit
Schutzart IP54
erhältlich

TEPP
Wunschausstattung
möglich - Fragen Sie uns
nach Sondermodellen

TECHNISCHE FAKTEN

- Kräftiger Qualitätsantrieb - Original Honda Viertakt Benzinmotor luftgekühlt
- Synchrongenerator mit AVR-Regelung.
- Thermischer magnetischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast
- Abschaltautomatik bei Ölmenge

PRODUKT HIGHLIGHTS

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

Anspruchsvoller Einsatz? Induktive Stromverbraucher? - Kein Problem für die kräftigen SEB-Stromerzeuger, denn genau dafür sind sie konzipiert. Sie drehen Häcksler, Kompressoren, Kreissägen, 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 fünfpoligen Drehstromanschluss (CEE). Optional können aber auch zusätzliche Anschlüsse vorgesehen werden.

SEB 8000 - AVR UND IP54

STROMERZEUGER SEB 8000WD-IP54-AVR

Präzisionsstrom dank AVR-Regelung, ideal für induktive und elektronische Verbraucher, Schutzart IP54.

AUSSTATTUNG

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

TECHNISCHE DATEN	
Spannung - Frequenz	400/230 Volt - 50 Hz
Maximalleistung 3~400V	8 kVA
Dauerleistung 3~400V	7,5 kVA
Leistung 3~400V kont.	11 A
Maximalleistung 1~230V	5 kVA
Dauerleistung 1~230V	4,6 kVA
Leistung 1~230V kont.	20 A
Kraftstoffart	Benzin
Drehzahl	3000 UpM
Kühlung	luftgekühlt
Motortype	Honda GX 390
Motorleistung	8,2 kW
Hubraum	389 cm ³
Zylinder	1
Tankinhalt	6,1 l
Verbrauch bei 75% Last	2,4 l/h
Laufzeit je Tankfüllung bei 75% Last	2,5 h
Abmessungen LxBxH	77x51x56 cm
Gewicht (ohne Treibstoff)	96 kg
Schallleistung entspr. RL 2000/14/EG, 2005/88/EG	97 LWA
Schalldruckpegel in 7m	72 dB(A)