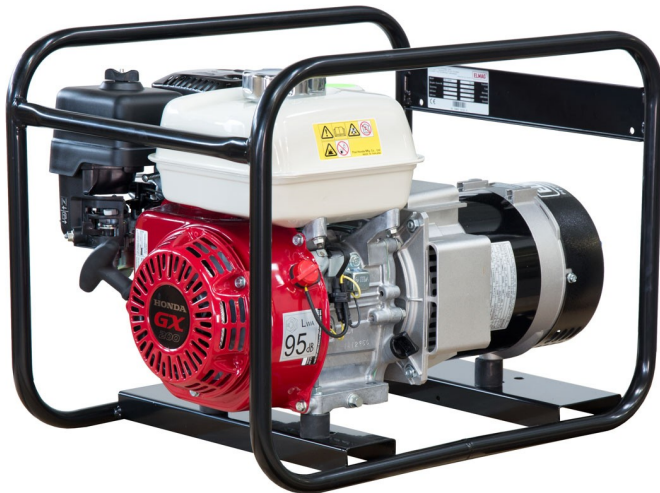


STROMERZEUGER SEB 3300W



mit HONDA-Motor GX200

Artikelnummer: **53102**

EAN: **9004853531026**

1.098,00 € Inkl. Steuern

854,17 € exkl. Steuern

1.025,00 € Inkl. Steuern

exkl. Versandkosten

-7%



NEU
Alle E-Start-Geräte
habe wartungsfreie
Startbatterie

NEU
Viele Modelle auch
mit Schutzart IP54
erhältlich

NEU
AVR-Regelung
für viele Modelle
optional erhältlich

TECHNISCHE FAKTEN

- 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

PRODUKT HIGHLIGHTS

SERIE SEB 230 VOLT - EINPHASIG - SCHNELLÄUFFER 3.000 UPM FÜR WECHSELSTROM

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.

STROMERZEUGER SEB 3300W

Die SEB-Modelle (230 Volt) bieten eine Leistung von 3 kVA. So sind auch große einphasige Lasten kein Problem.

SEB 3300 - BEST-SELLER

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

AUSSTATTUNG

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

TECHNISCHE DATEN	
Spannung - Frequenz	230 Volt - 50 Hz
Maximalleistung 1~230V	3 kVA
Dauerleistung 1~230V	2,7 kVA
Leistung 1~230V kont.	12 A
Kraftstoffart	Benzin
Drehzahl	3000 UpM
Kühlung	luftgekühlt
Motortype	Honda GX 200
Motorleistung	3,8 kW
Hubraum	196 cm ³
Zylinder	1
Tankinhalt	3,1 l
Verbrauch bei 75% Last	1,3 l/h
Laufzeit je Tankfüllung bei 75% Last	2,4 h
Abmessungen LxBxH	58x42x44 cm
Gewicht (ohne Treibstoff)	42 kg
Schalleistung entspr. RL 2000/14/EG, 2005/88/EG	95 LWA
Schalldruckpegel in 7m	70 dB(A)