

DIESEL STROMERZEUGER 5000 W

- Diesel-Generator mit Elektrostart
- Max. 5000 W Ausgabeleistung
- Ein 400 V~ Anschluss, zwei 230 V~ Anschlüsse und ein 12 V DC Konnektor für maximale Flexibilität
- Stabiles und robustes Gehäuse mit Fahrvorrichtung und Handgriff
- 16 L Tank für einen stundenlangen Einsatz des Generators



Elektrostart

Großes Tankvolumen (16 Liter)

Max. Leistung 5000 Watt

Transportgriff



Dieselmotor

Fahrvorrichtung

418 cm³ 7,7 PS, 4-Takt-Dieselmotor



PRODUKTDATEN STROMERZEUGER

Abmessung L x B x H	920 x 520 x 750 mm
Spannungsregelung	AVR-System
Nenn- / Max.-leistung	3000 W (230 V~) / 4200 W (400 V~) 3300 W (230 V~) / 5000 W (400 V~)
Spannungsabgabe	2 x 230 V~
Spannungsabgabe	1 x 400 V
AC Frequenz	50 Hz
Überlastschutz	Ja
Ölschutzschalter	Ja
Spannungsmesser	Ja

PRODUKTDATEN MOTOR

Model	Einzyylinder; 4-Takt-Dieselmotor
Motorleistung max.	7,7 PS
Hubraum	418 cm³
Startsystem	Elektrostart
Tankinhalt	16 L
Kraftstoffverbrauch bei 2/3 Last	1,43 L/h

LOGISTISCHE DATEN

Gewicht netto / brutto	148 / 160 kg
Abmessung Verpackung	935 x 710 x 535 mm
Artikelnummer	5906222903
EAN	4046664095583
20 Container	72 Stück
40 Container	150 Stück
40 HQ Container	150 Stück



ANWENDUNGSBEISPIELE

Gartenhaus



Event

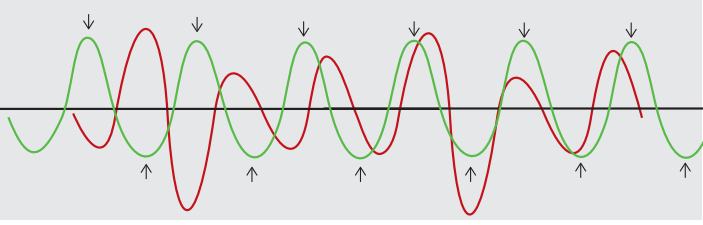


Baustelle



AVR Technologie minimiert Spannungsschwankungen und sorgt für eine konstante Leistung des Erzeugers

SG5200D  
herkömmliche Hersteller



Integrierter Spannungsmesser, Ölstandswarnung (schützt den Motor vor trockenlaufen) und Überlastschutz (sorgt für die Sicherheit des Gerätes)

Elektrostart

Zündschloss



2 x 230 Volt Steckdosen

Nennleistung 3000 Watt  
Max. Leistung 3300 Watt

1 x 12 Volt Anschluss



KUPFERWICKLUNG DER SPULE

- ✓ Lange Lebenszeit
- ✓ Bessere elektrische Leitfähigkeit

Inklusive Starterbatterie

12 V 30 Ah



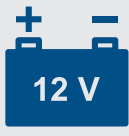
1 x 400 Volt Anschluss

Nennleistung 4200 Watt  
Max. Leistung 5000 Watt



PRODUKT-DETAILS

1 x 12 V Anschluss



2 x 230 V~ Steckdose  
1 x 400 V~ Steckdose



Ölwarnanzeige



Robustheit



Überlastungsschutz



Spritsparend



Kraftpaket



Elektrostart

