

Dieses „Kraftwerk“ sorgt für Energie und gibt Sicherheit. Strom ist da, wenn er gebraucht wird. Stromausfälle oder mangelnde Stromversorgung sind kein Problem mehr, ob beim Campen, auf Baustellen, in Häusern oder Hütten, auf Booten oder im Garten. Dieses Gerät ist nahezu überall einsetzbar und bietet mit einer Dauerleistung von 4.200 Watt ausreichend Leistung für viele Anwendungen. Der Stromerzeuger wird von einem hochwertigen Dieselmotor angetrieben und verfügt über Überlastschalter. Mit diesem Stromerzeuger sind Sie bestens ausgestattet, egal ob 12 V, 230 V oder 400 V abgenommen werden. Mit dem sparsamen Dieselmotor ist der GPG 4200 DD eine kostengünstige Alternative zu benzinbetriebenen Stromerzeugern.



Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten

hochwertige Räder mit 2 Lenkrollen zum einfachen Transport



Hersteller	Typ	V	Ah
Varta	53030	12 V	30 Ah
Bayern Batterien	53030	12 V	30 Ah
Exide	53030	12 V	30 Ah
Banner Batterien	53030	12 V	30 Ah

Technische Daten

- Generator: Synchron
- Dauerleistung(S1): 4.200 W an 400 V
oder: 3.000 W an 230 V
- Maximalleistung(S2 5 min): 5.000 W an 400 V
oder: 3.300 W an 230 V
- Nennspannung: 2 x 230 V 1 ~ / 1 x 400 V 3 ~
1 x 12 V d.c.
- Frequenz: 50 Hz
- Bauart Antriebsmotor: Dieselmotor
- Hubraum: 418 cm³
- Max. Leistung: 6,3 kW / 8,6 PS
- Kraftstoff: Diesel
- Tankinhalt: 16 l
- Laufzeit bei 2/3 Last: ca. 8 Stunden
- Schalleistungspegel: 96 dB(A)

Logistische Daten

- Art.-Nr.:** 41.523.91
- EAN Code:** 4006825 561425
- Verpackung:** 1.050 x 655 x 950 mm
- VE:** 1 Stück
- Gewicht netto:** 165,0 kg
- Gewicht brutto:** 185,0 kg

Merkmale

- Sparsamer Diesel-Antriebsmotor
- Elektrostarter
- Dekompressionshebel zum problemlosen Start
- Überlastschalter für Gerätesicherheit
- 2 x 230 V Steckdosen für einfache Stromentnahme
- 1 x 400 V Steckdose für leistungsstarke Geräte
- 1 x 12 V Anschluss
- Umschalter 230/400 Volt
- Voltmeter
- Großer 16-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb
- Nützliche Tankstandanzeige
- Ölmangelsicherung zum Schutz des Motors
- Hochwertige Räder mit 2 Lenkrollen und Schubbügel zum einfachen Transport
- Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten
- Beidseitig gelagerte Kurbelwelle
- Automatische Spannungsregulierung