

PRODUKT Produktdatenblatt

PGG 8/3



Technische Daten

Nennleistung	7,0 kW Drehstrom / 2,0 kW Wechselstrom
Max. Leistung	7,5 kW
Motortyp	440 cm ³ / Benzin
Motorleistung	11,7 kW / 16 PS
Spannung	400/230 V (3/1 Phasen)
Tankvolumen	25 l
Gewicht	89 kg

Kundennutzen

- Leistungsstarke Viertaktmotoren sorgen für konstant hohe Leistung und Unabhängigkeit von der Stromversorgung.
- Der klappbare Schubbügel und die großen Vollgummireifen sorgen selbst in unebenem Gelände für einen einfachen Transport und gute Manövrierbarkeit.
- Dank Elektrostartfunktion startet der Benzinmotor schnell und bequem.
- Der große Tank sorgt für lange Laufzeiten.
- Der AVR ermöglicht es, sowohl empfindliche elektronische Geräte als auch leistungsstarke Elektrowerkzeuge zu betreiben.
- Zuverlässige Drehstromversorgung

Merkmale

- Betriebszustandsanzeige
- Gleichstromausgang (12 V)
- Ölmanagementschutz
- Überlastschutz
- Kraftstoffanzeige
- 2x einphasige Steckdosen Typ F (Schuko)
- 1x 400 V / 3~ Steckdose CEE (16 A)

Artikelnummer

1.042-209.0

Produktbeschreibung

Stromgeneratoren erweitern unser Produktangebot für die Bauwirtschaft, Landwirtschaft oder den Dienstleistungssektor. Die robusten Maschinen gewährleisten eine zuverlässige Stromversorgung für den Betrieb verschiedener Maschinen (inkl. HD/HDS) in abgelegenen Gebieten.

KÄRCHER