

PGG 6/1

Mit einer Leistung von 5 kW überzeugt der benzinbetriebene Synchrongenerator PGG 6/1 mit bis zu 10 Stunden autarker Stromversorgung bei vielen gewerblichen und kommunalen Anwendungen.













1 Sehr gute Bedienerfreundlichkeit

- Hohe Mobilität dank des klappbaren Schubbügels und pannenfreier Räder.
- Elektrostartfunktion zum komfortablen und schnellen Starten des Benzinmotors.

2 Hohe Zuverlässigkeit und Sicherheit

- Mit Überlast- und Ölmangelschutz sowie Stahlrohrrahmen für maximale Sicherheit.
- Mit automatischem Spannungsregler (AVR) zum Betrieb sensibler Elektronikgeräte.

3 Sehr leistungsstark

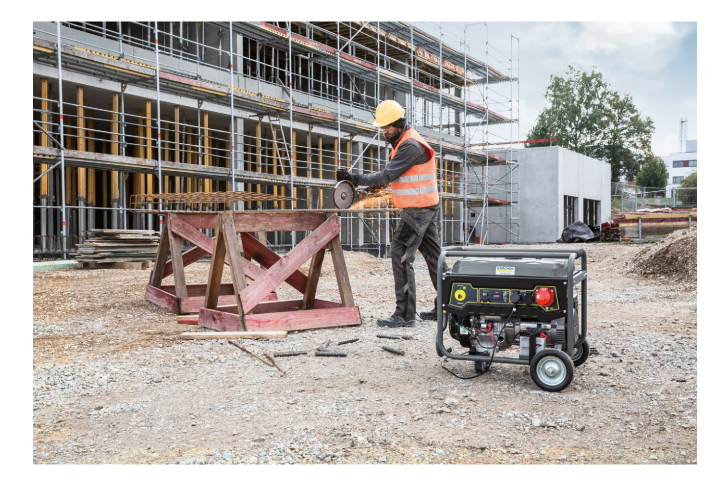
- Synchrongenerator liefert zuverlässig mit 5,5 kW Dauerleistung 230 V
- Starker Benzinmotor f\u00fcr Arbeitseins\u00e4tze von min. 6,5 Stunden pro Tankf\u00fcllung.

4 Betrieb von Kärcher Hochdruckreinigern

- Für den Einsatz von Hochdruckreinigern in Gebieten ohne externe Stromversorgung.
- Für ausgewählte, 1-phasige Hochdruckreiniger geeignet.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG





PGG 6/1

- $\begin{tabular}{ll} \hline & Komfortable Elektrostartfunktion mit Schlüsselschalter \\ \hline \end{tabular}$
- Klappbarer Schubbügel und pannenfreie Reifen
- Robuster Cage-Rahmen

Technische Daten		
Bestell-Nr.		1.042-208.0
EAN-Code		4054278547930
Spannung	V	230
Anzahl der Stromphasen	Ph	1
Nennleistung	kW	5
Max. Leistung	kW	5,5
Motortyp		Benzin
Hubraum	cm³	390
Motorleistung	kW / PS	9,6 / 13,1
Tankinhalt	1	25
Laufzeit bei 50% Output	h	10
Laufzeit bei 100% Output	h	6,5
Gewicht	kg	84,7 / 85 / 92,4
Abmessungen (L × B × H)	mm	743 × 713 × 670

Ausstattung			
Betriebszustandsanzeige	•		
Gleichstromausgang (12 V)			
Schutzklasse IP 23			
Ölmangel- und Überlastschutz			
Kraftstoffanzeige			
Steckdose 1-phasig Typ F (Schuko)			
Steckdose 1-phasig CEE (16A)			
Automatischer Spannungsregler (AVR)			

■ Im Lieferumfang enthalten.