

PGG 8/3

Generatorul de curent PGG 8/3 cu o putere de 7 kW este predestinat pentru alimentarea cu energie electrică pe șantierele de construcții, în agricultură și pentru alte aplicații.



V
Stage V



Cod de comandă.

1.042-209.0

- Alimentează în mod fiabil curent trifazat (400 V)
- Funcție de pornire electrică convenabilă cu comutator cu cheie
- Cadru robust al coliviei

Date tehnice

Cod EAN		4054278547947
Tipul de curent.	Ph / V	3 / 400
Nivelul presiunii acustice	dB(A)	76
Performanță evaluată	kW	2
Performanță nominală (curent trifazat)	kW	7
Putere	kW	2,5
Angrenaj		Benzina
Capacitate cilindru	cm ³	440
Putere motor	kW / hp	9 / 12,2
Capacitate rezervor	l	25
Runtime cu 50% randament	h	7
Runtime la 100% randament	h	5,5
Greutate cu ambalaj.	kg	98
Greutate fără accesorii.	kg	89,7
Dimensiuni (L x l x H).	mm	743 x 713 x 670

Dotare

Afișarea stării de funcționare	■
Ieșire continuă (12 V)	■
Clasa de protecție IP 23	■
Protecție scăzută de ulei și suprasarcină	■
Ecartament de combustibil	■
Soclu monofazat tip F (Schuko)	■
Priză trifazată CEE (16 A)	■
Reglarea automată a tensiunii (AVR)	■

■ inclus în pachetul de livrare.



Ușurință extraordinară de utilizare

- Mobilitate ridicată datorită mânerului pliabil și roților rezistente la perforare.
- Funcție de pornire electro pentru pornirea comodă și rapidă a motorului pe benzină.



Fiabilitate și siguranță finală

- Cu regulator automat de tensiune (AVR) pentru funcționarea dispozitivelor electronice sensibile.



Funcționarea curățătorilor de înaltă presiune Kärcher

- Pentru utilizarea curățătorilor de înaltă presiune în zone fără alimentare externă.
- Potrivit pentru produse de curățare selectate, trifazate, de înaltă presiune.