

## PGG 8/3

Bensiinikäyttöinen generaattori PGG 8/3. Teho 7 kW. 3-vaihe voimavirtapistoke. 25 l tankki. Käyttöaika jopa 7 tuntia. Soveltuu rakennustyömaille, maatalouteen ja kunnallisiin kohteisiin.



### Tuotenumero

1.042-209.0

- Tuottaa luotettavasti kolmivaihevirtaa (400 V)
- Kätevä sähkökäynnistystoiminto avainkytkimellä
- Kestävä putkikehikko

### Tekniset tiedot

EAN koodi		4054278547947
Jännite	Ph / V	3 / 400
Äänvoimakkuus	dB(A)	76
Nimellisteho	kW	2
Nimellisteho (kolmivaihevirta)	kW	7
Teho	kW	2,5
Teho (kolmivaihevirta)	kW	max. 7,5
Voimansiirto		Bensiini
Kuutiotilavuus	cm <sup>3</sup>	440
Teho	kW / hv	9 / 12,2
Polttoaineenkulutus	l/h	4,5
Säiliötilavuus	l	25
Käyttöaika 50% teholla	h	7
Käyttöaika 100% teholla	h	5,5
Paino (sis. tuotepakkauksen)	kg	99,6
Paino (ilman varusteita)	kg	89,7
Mitat (p × l × k)	mm	743 × 713 × 670

### Laite

Käyttötilan näyttö	■
DC -lähtö (12 V)	■
Suojausluokka IP23	■
Öljymäärän ja ylikuormituksen suojaus	■
Polttoainemittari	■
1-vaihe pistorasia (Schuko)	■
Voimapistorasiasia 16 A (CEE)	■
Automaattinen jännitteensäätö (AVR)	■

■ Toimituksen mukana.



## Poikkeuksellinen käyttömukavuus

- Suuri liikkuvuus taitettavan työntökahvan ja lävistymättömien pyörien ansiosta.
- Sähkökäynnistystoiminto helpottaa ja nopeuttaa bensiinimoottorin käynnistämistä.



## Äärimmäistä luotettavuutta ja turvallisuutta

- Ylikuormitus- ja öljyvajaussuoja sekä putkimainen teräsrunko takaavat maksimaalisen turvallisuuden.
- Automaattinen jänniteensäädin (AVR) mahdollistaa herkkien elektronisten laitteiden käytön.



## Kärcher korkeapainepesurien toiminta

- Soveltuu virransyöttöön pienille painepesureille kohteissa, jossa ei ole sähköverkkoa saatavilla.
- Mahdollistaa valikoitujen 3-vaihesähköillä toimivien painepesureiden virransyötön.