

PGG 6/1

Az 5 kW névleges teljesítményű, benzinüzemű PGG 6/1 szinkrongenerátor akár 10 órás független energiaellátást biztosít számos kereskedelmi és kommunális alkalmazásban.



V
Stage V



Cikkszám

1.042-208.0

- Kényelmes elektromos gyújtás kulcsos kapcsolóval
- Robusztus keretes váz

Műszaki adatok

EAN kód		4054278547930
Tápfeszültség	Ph / V	1 / 230
Zajszint	dB (A)	75
Névleges teljesítmény	kW	5
Teljesítmény	kW	5,5
Meghajtás módja		Benzin
Lökettérfogat	cm ³	390
Motor teljesítménye	kW / hp	8,5 / 11,6
Üzemanyag-fogyasztás	l / h	3,8
Tartálytérfogat	l	25
Működési idő 50% teljesítményen	h	10
Működési idő 100% teljesítményen	h	6,5
Csomagolási súly	kg	92,4
Súly kiegészítők nélkül	kg	84,7
Méreték (hosszúság × szélesség × magasság)	mm	743 × 713 × 670

Felszereltség

Üzemállapot-kijelző	■
Egyenáramú csatlakozó (12 V)	■
IP 23 fokozatú védettség	■
Alacsony olajszint esetén bekapcsoló működés-megszakító és túlterhelés elleni védelem	■
Üzemanyagszint-jelző	■
2 egyfázisú F típusú (Schuko) aljzat	■
Egyfázisú CEE aljzat (32 A)	■
Automatikus feszültségszabályozás (AVR)	■

■ Alaptartozék



Kiemelkedően felhasználóbarát

- A defektbiztos abroncsok folyamatosan nagy mobilitást biztosítanak.
- Elektromos gyújtás a benzinmotor kényelmes és gyors beindításához.



Nagyfokú megbízhatóság és biztonság

- Automatikus feszültségszabályozóval (AVR), amely nagyrészt állandó feszültséget biztosít.



Rendkívül nagyteljesítményű

- A 230 V-os szinkrongenerátor megbízhatóan 5,5 kW állandó teljesítményt biztosít.
- Erős benzinmotor a tartályonkénti legalább 6,5 órás munkavégzésekhez.