

PGG 8/3

Високопродуктивний синхронний генератор PGG 8/3 потужністю 7 кВт. Для автономного енергопостачання змінного та трьохфазного струму на будівельних майданчиках, у сільському або муніципальному господарствах.



Артикул

1.042-209.0

- Надійно забезпечує трифазним струмом (400 В)
- Зручна функція електричного запуску від ключа
- Міцна рама

Технічні дані

4054278547947

Параметри електромережі	~/В	3 / 400
Рівень звукового тиску	дБ(А)	76
Номинальна потужність	кВт	2
Номинальна потужність (трьохфазний струм)	кВт	7
Потужність	кВт	2,5
Потужність (трьохфазний струм)	кВт	макс. 7,5
Тип приводу		Бензиновий
Робочий об'єм	см³	440
Потужність двигуна	кВт / л.с.	9 / 12,2
Витрата палива	л/год	4,5
Місткість паливного бака	л	25
Час роботи при 50% потужності	год	7
Час роботи при 100% потужності	год	5,5
Маса (з упаковкою)	кг	98
Маса (без приладдя)	кг	89,7
Розміри (Д × Ш × В)	мм	743 × 713 × 670

Міні-мийка

Індикатор режиму роботи	■
Вихід постійного струму (12 В)	■
Ступінь захисту IP 23	■
Система захисту від нестачі мастила і перевантаження	■
Показник рівня палива	■
1-фазна штепсельна розетка типу F (із захисним контактом)	■
3-фазна штепсельна розетка CEE (16 А)	■
Автоматичне регулювання напруги (AVR)	■

■ Включено в комплект поставки



Виняткова простота використання

- Висока мобільність завдяки складаній штовхаючій ручці і шинам із захистом від проколів
- Електричний стартер забезпечує легкий запуск бензинового двигуна.



Висока надійність та безпека

- З автоматичним регулятором напруги (AVR) для роботи чутливих електронних пристроїв.



Можливість використання апаратів високого тиску Kärcher

- Для використання апаратів високого тиску в місцях без зовнішнього джерела живлення.
- Підходить для трифазних апаратів високого тиску.