

## PGG 3/1

Équipé d'un moteur à essence, avec 2,8 kW de puissance, roues antirevaison et réservoir de 15 litres : le groupe électrogène PGG 3/1 possède jusqu'à douze heures d'autonomie comme source de courant externe sur vos lieux d'intervention.



V  
Stage V



### Référence

1.042-207.0

- Démarrage électrique confortable avec interrupteur à clé
- Poignée rabattable et pneus antirevaison
- Cadre en métal robuste

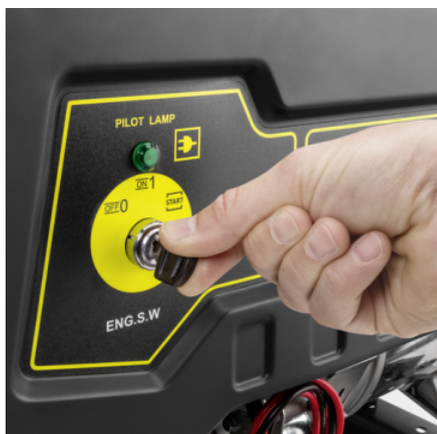
### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278547923
Raccordement électrique	Ph / V	1 / 230
Niveau sonore	dB (A)	74
Puissance nominale	kW	2,8
Puissance	kW	3
Type d'entraînement		Essence
Cylindrée	cm <sup>3</sup>	208
Puissance du moteur	kW / PS	4 / 5,4
Consommation de carburant	l/h	2,3
Capacité du réservoir	l	15
Durée de fonctionnement à 50 % de puissance de sortie	h	12
Durée de fonctionnement à 100 % de puissance de sortie	h	6,5
Poids avec emballage	kg	56,1
Poids sans accessoires	kg	51,7
Dimensions (L × l × H)	mm	645 × 622 × 549

### Équipement

Indicateur d'état de fonctionnement	■
Sortie en courant continu (12 V)	■
Classe de protection IP 23	■
Protection contre le manque d'huile et les surcharges	■
Jauge de carburant	■
Prise monophasée de type F (Schuko)	■
Régulateur de tension automatique (AVR)	■

■ Standard.



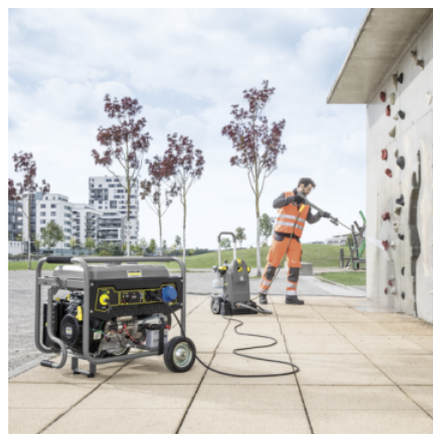
## Excellente facilité d'utilisation

- Grande mobilité grâce au guidon rabattable et aux roues anticrevaison.
- Fonction de démarrage électrique pour un démarrage confortable et rapide du moteur à essence.



## Fiabilité et sécurité élevées

- Avec protection contre les surcharges et le manque d'huile ainsi que cadre tubulaire en acier pour une sécurité maximale.
- Avec régulateur de tension automatique (AVR) ce qui permet une très grande stabilité de la tension et de la fréquence.



## Utilisation des nettoyeurs haute pression Kärcher