



Série PG-X-TEA-54 - Groupes électrogènes synchrones professionnels, conçus pour des utilisateurs exigeants et une utilisation commerciale continue. Convient parfaitement aux machines à courant de démarrage élevé et aux outils électriques.

Gamme professionnelle



Fabrication Européenne

PG 800 X-TEA-54 et PG 1200 X-TEA-54

- Niveau de protection IP54
- Positionnement des branchements ergonomiques placés à l'avant avec le panneau de commande, voltmètre et compteur d'heures de fonctionnement
- Protection contre les éclaboussures et les chocs du panneau de commande
- Grande autonomie grâce au réservoir de 18 litres (PG 1200 X-TEA-54 24 litres)
- Facile d'utilisation grâce au démarreur électrique
- Réglage de la tension automatique AVR
- Disjoncteur magnétothermique pour la protection
- contre les surcharges et les courts-circuits provoqués par des consommateurs ou des câbles défectueux
- Possibilité de brancher des appareils nécessitant jusqu'à 4 fois la puissance nominale au démarrage
- Capacité de charge asymétrique de 200 %.
- Protection fiable des personnes grâce à la surveillance de l'isolation (l'appareil n'a pas besoin d'être mis à la terre)
- Dispositif d'arrêt en cas de niveau d'huile bas
- Prévoir la mise en huile moteur avant le démarrage : nous consulter
- **Moteur HONDA**
- Fabrication européenne

230 V
400 V

Moteur
HONDA



Fig. : PG 800 X-TEA-54



Fig. : PG 1200 X-TEA-54

Modèle	PG 800 X-TEA-54	PG 1200 X-TEA-54
Code article	670 3083 ①	670 3123 ①
Spécifications techniques		
Tension nominale	230 V / 400 V	230 V / 400 V
Puissance max. LTP* (230 V)	5.2 kW / 5.8 kVA	8.2 kW / 9.1 kVA
Puissance continue COP** (230 V)	3.6 kW / 4.0 kVA	6.2 kW / 7.0 kVA
Puissance max. LTP* (400 V)	7.1 kW / 8.8 kVA	11.1 kW / 13.8 kVA
Puissance continue COP** (400 V)	5.4 kW / 6.8 kVA	9.4 kW / 11.8 kVA
Moteur	Honda GX390	Honda GX630
Carburant	Essence	Essence
Capacité du réservoir d'huile	1.1 l	1.5 l sans changement du filtre 1.7 l avec changement du filtre
Système de démarrage	Lanceur manuel/électrique	Électrique
Consommation à 75% de charge	1.9 l/heure	3.9 l/heure
Capacité du réservoir	18 l	24 l
Niveau sonore acoustique	72 dB (A)	70 dB (A)
Niveau sonore acoustique LWA	97 dB (A)	96 dB (A)
Prise de courant	1 x 230 V 16 A 1 x 400 V 16 A	3 x 230 V, Schuko 1 x 400 V 16 A 1 x 400 V 32 A
Niveau de protection groupe	IP54	IP54
Niveau de protection prises	IP54	IP54
Dimensions (L x l x h)	842 x 523 x 557 mm	960 x 641 x 667 mm
Poids net (brut)	113 kg (145 kg)	170 kg (215 kg)

*Puissance en charge constante, durée limitée à 500 h/an ** Puissance en charge constante, durée illimitée



Fig. : Kit brouette

Fig. : Kit brouette avec poignées rétractables

Accessoires	Code Art.	€ hors TVA
Kit brouette	670 9900 ①	
Kit brouette avec poignées rétractables	670 9901 ①	
Huile moteur (1 l)	EFUSAE30 ④	

Options compatibles avec tous les modèles