

Gamme professionnelle

## Série PG - Groupes électrogènes synchrones puissants et robustes. Idéal pour les machines à courant de démarrage élevé et les outils électriques.

## PG 400 SR

- · Groupe électrogène professionnel en configuration standard
- · Fiabilité et efficacité maximales
- · Groupe électrogène contrôlé par condensateur
- · Positionnement des branchements ergonomiques placés à l'avant
- · Protection thermique contre les surcharges
- · Dispositif d'arrêt en cas de manque d'huile
- Possibilité de brancher des appareils nécessitant jusqu'à 3 fois la puissance nominale au démarrage

## PG 400 SRA, PG 500 SRA et PG 800 SRA

- · Grande autonomie grâce au réservoir de 11 litres
- · Réglage de la tension automatique AVR
- · Protection contre les éclaboussures et les chocs
- · du panneaux de commande

Fig. : Kit brouette

- Positionnement des branchements ergonomiques placé à l'avant
- · Protection thermique contre les surcharges
- · Dispositif d'arrêt en cas de manque d'huile
- Possibilité de brancher des appareils nécessitant jusqu'à 3 fois la puissance nominale au démarrage

## Pour tous les modèles

- Prévoir la mise en huile moteur avant le démarrage : nous consulter
- Moteur **HONDA**
- · Fabrication européenne





**Fabrication** 

Européenne

Moteur **HONDA** 



Option compatible avec tous les modèles





Articula H MI LILL

Arm roam

Fig. : Kit brouette avec poignées rétractables

· Option compatible avec tous les modèles

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

Modèle	PG 400 SR	PG 400 SRA	PG 500 SRA	PG 800 SRA
Code article	670 0041	670 1041	670 1051	670 1081 <b>0</b>
Spécifications techniques				
Tension nominale	230 V	230 V	230 V	230 V
Puissance max. LTP*	3.1 kW / 3.4 kVA	3.1 kW / 3.4 kVA	4.6 kW / 5.1 kVA	6.4 kW / 7.2 kVA
Puissance continue COP**	2.6 kW / 2.9 kVA	2.6 kW / 2.9 kVA	3.9 kW / 4.2 kVA	5.5 kW / 6.0 kVA
Moteur	Honda GX200	Honda GX200	Honda GX270	Honda GX390
Carburant	Essence	Essence	Essence	Essence
Capacité du réservoir d'huile	0.6 l	0.6 l	1.1 l	1.1 l
Système de démarrage	Lanceur manuel	Lanceur manuel	Lanceur manuel	Lanceur manuel
Consommation à 75% de charge	1.1 l/heure	1.1 l/heure	1.6 l/heure	2.2 l/heure
Capacité du réservoir	3.1 l	11 l	11 l	11 l
Niveau sonore acoustique	71 dB (A)	69 dB (A)	71 dB (A)	72 dB (A)
Niveau sonore acoustique pondéré LWA	96 dB (A)	95 dB (A)	97 dB (A)	97 dB (A)
Prise de courant	2 x 230 V, Schuko	2 x 230 V, Schuko	1 x 230 V, Schuko 1 x 230 V 16A	1 x 230 V, Schuko 1 x 230 V CCE 32A
Niveau de protection groupe électrogène	IP23	IP23	IP23	IP23
Niveau de protection prise	IP54	IP54	IP44	IP44
Dimensions (L x l x h)	640 x 458 x 400 mm	623 x 409 x 500 mm	729 x 500 x 536 mm	729 x 500 x 536 mm
Poids net (brut)	38 kg (49 kg)	43 kg (55 kg)	61 kg (75 kg)	73 kg (87 kg)