

## Série PG-D - Pour des exigences élevées, motorisation diesel.

### Gamme professionnelle



Fabrication Européenne

#### PG-D 600 TEA, PG-D 900 TEA et PG-D 1100 TEA

- Moteur diesel insonorisé (conforme à la réglementation sur le bruit et les émissions de gaz d'échappement)
- 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
- Réglage de la tension automatique AVR
- Disjoncteur magnétothermique pour la protection contre les surcharges ou des câbles défectueux
- 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
- Grande autonomie grâce au réservoir de 24 litres
- Facile d'utilisation grâce au démarreur électrique
- Modèle PG-D 1100 TEA avec moteur à refroidissement liquide
- Prévoir la mise en huile moteur avant le démarrage : nous consulter
- Fabrication européenne

230 V  
400 V

**OPTiconseil®**  
Définit vos besoins

- Conseils techniques
- Des réponses à vos projets
- Une équipe à votre écoute

**Nous consulter**



Moteur diesel  
Silencieux  
Grand réservoir 24 L  
Démarriage électrique

Fig. : PG-D 600 TEA



Moteur diesel  
Silencieux  
Grand réservoir 24 L  
Démarriage électrique

Fig. : PG-D 900 TEA



Moteur diesel  
Silencieux  
Grand réservoir 24 L  
Démarriage électrique

Fig. : PG-D 1100 TEA

• Avec kit brouette optionnel

Modèle	PG-D 600 TEA	PG-D 900 TEA	PG-D 1100 TEA
Code article	670 4063 ①	670 4093 ①	670 4123 ①
<b>Spécifications techniques</b>			
Tension nominale	230 V / 400 V	230 V / 400 V	230 V / 400 V
Puissance max. LTP* (230 V)	2.5 kW / 3.2 kVA	4.3 kW / 5.4 kVA	5.3 kW / 6.3 kVA
Puissance continue COP** (230 V)	2.4 kW / 3.0 kVA	4.0 kW / 5.0 kVA	4.8 kW / 6.0 kVA
Puissance max. LTP* (400 V)	5.5 kW / 6.9 kVA	8.5 kW / 10.6 kVA	8.6 kW / 10.8 kVA
Puissance continue COP** (400 V)	4.5 kW / 5.6 kVA	7.3 kW / 9.1 kVA	8.0 kW / 10.0 kVA
Moteur	Yanmar L100N	Lombardini 25LD330	Yanmar 3TNV70
Carburant	Diesel	Diesel	Diesel
Capacité du réservoir d'huile	1.65 l	1.8 l sans changement du filtre 1.95 l avec changement du filtre	5.8 l (marquage supérieur) 4.32 l (marquage inférieur)
Système de démarrage	Électrique	Électrique	Électrique
Consommation à 75% de charge	1.4 l/heure	2.0 l/heure	3.0 l/heure
Capacité du réservoir	24 l	24 l	24 l
Niveau sonore acoustique	67 dB (A)	72 dB (A)	70 dB (A)
Niveau sonore acoustique LWA	93 dB (A)	97 dB (A)	96 dB (A)
Prise de courant	1 x 230 V, Schuko 2 x 230 V 16 A 1 x 400 V 16 A	1 x 230 V, Schuko 2 x 230 V 16 A 1 x 400 V 16 A	1 x 230 V 16 A 1 x 230 V 32 A 1 x 400 V 16 A
Niveau de protection groupe	IP23	IP23	IP23
Niveau de protection prises	IP44	IP44	IP44
Dimensions (L x l x h)	945 x 595 x 825 mm	945 x 595 x 825 mm	1451 x 650 x 975 mm
Poids net (brut)	186 kg (250 kg)	207 kg (270 kg)	325 kg (410 kg)



Fig. : Kit brouette

• Pour PG-D 1100 TEA

Accessoires	Code Art.	€ hors TVA
Kit brouette PG-D 600 / 900 TEA	670 9930 ①	
Kit brouette PG-D 1100 TEA	670 9931 ①	
Huile moteur (1 l) EFUSAE30 ④		

Options compatibles avec tous les modèles

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