

# Groupe électrogène – WC1000 KVA



**WEICHAI**

- Type : WC 1000
- Moteur : Weichai 12M26D902E200
- Fréquence : 50 Hz
- Garantie : 01 AN



## GROUPE ELECTROGENE WC1000 KVA

CARACTERISTIQUES	SPECIFICATIONS
<b>Généralités</b>	
Marque	WEICHAI
Modèle	WPG1000*7
Facteur de puissance	0.8-3 phase, 1.0-monophasé
Pays de fabrication	Chine
Type	WC1000
<b>Moteur</b>	
Modèle de moteur	Weichai 12M26D902E200
Vitesse nominale (rpm)	1500
Puissance Prime (kW)	820
Puissance en veille (kW)	902
Conception	Type V, turbocompressé et refroidi
Nombres de cylindres	6
Méthode de démarrage (V)	12

Capacité de la batterie (A.h)	2x200
Déplacement (L)	31.8
Système de carburant	Injection directe
Type de filtre à air	Élément remplaçable à sec avec indicateur de restriction
Type de filtre à huile de lubrification	Essorage sur le filtre à plein débit
Volume du carter d'huile (L)	113
<b>Alternateur</b>	
Alternateur Marque	Stamford/Leroy-somer
Alternateur Modèle	LVI6D/LSA 49.3 L9
Conception	Roulement sans balais, roulement simple
Système d'isolation	Class H
Protection	IP23
Régulation de tension	≤±1%
<b>Dimensions</b>	
Longueur	B-Série (3985mm)/ C-Série
Largeur	B-Série (1992mm)/ C-Série (20' récipient)
Hauteur	B-Série (2192mm)/ C-Série
Poids	B-Série (7200kg)/C-Série (9700kg)
<b>Autres spécifications</b>	
Écran LCD rétro-éclairé	
Générateur triphasé et surveillance triphasée	
Surveillance de la vitesse, de la fréquence, de la tension, du courant, de la pression d'huile, de la température du liquide de refroidissement et du niveau de carburant	
Afficher les informations d'avertissement, d'arrêt et d'état du moteur	
Le compteur d'heures fournit des informations précises pour la surveillance et la maintenance	
Communauté	
<b>Remarques</b>	
<b>Taux préférentiel</b> : Ces cotes s'appliquent à la fourniture d'énergie électrique continue (à charge variable) à la place de l'énergie achetée dans le commerce.	
<b>Cote de veille</b> : Ces cotes s'appliquent à la fourniture d'une alimentation électrique continue (à charge variable) en cas de panne de secteur.	
l'alternateur est soumis à un essai de pointe en continu.	



## HEAVYMAT INDUSTRY

Zone portuaire /BP : 1409 LOME TOGO  
Tél : (228) 22 71 22 78/79 / fax : (228) 22 71 02 25  
[contact.group@heavymat.com](mailto:contact.group@heavymat.com)

[www.heavymat-industry.com](http://www.heavymat-industry.com)