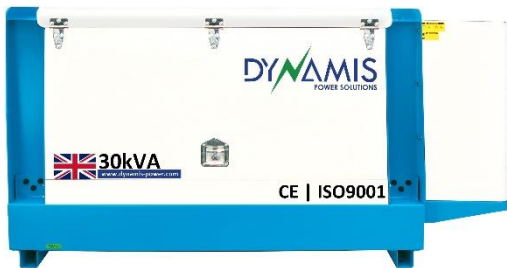


■ Modèle:P33D5

Propulsé par PERKINS

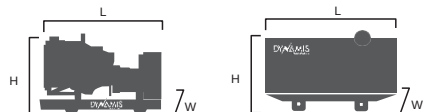


■ Spécifications du générateur

Service	PRP ₍₁₎	ESP ₍₂₎	Données de Performance
Puissance (kVA)	30	33	Modèle
Puissance (kW)	24	26	Marque du moteur
Vitesse nominale (r.p.m)	1500		Modèle du moteur
Tension standard (V)	400/230V		Type de régulation
Facture de puissance (cos Phi)	0.8		Nombre de phases
Les groupes électrogènes DYNAMIS Power sont conformes aux normes ISO 9001 et CE, qui incluent les directives suivantes:			Système de contrôle
◆ 2006/42/EC Sécurité des machines			12V
◆ 2006/95/EC Basse tension			Fréquence
(1) PRP (Puissance principale):			Vitesse moteur (RPM)
Selon la norme ISO 8528-1, la puissance principale est la puissance maximale disponible pendant une période de charge variable. Cette puissance est disponible pendant un nombre illimité d'heures par an, entre les intervalles de maintenance indiqués. La puissance de sortie moyenne autorisée sur une durée de 24 heures ne doit pas dépasser 80% de la puissance principale. Surcharge de 10% disponible ponctuellement.			1500
(2) ESP (Puissance de secours):			100% puissance de secours
Selon la norme ISO 8529-1, la puissance secours est la puissance maximale disponible dans les conditions de fonctionnement standard, pour laquelle le groupe électrogène peut fonctionner jusqu'à 200 heures par an (dont un maximum de 25 heures en continu), entre les intervalles de maintenance et procédures effectuées conformément aux recommandations du fabricant. Aucune capacité de surcharge n'est disponible.			8.1
			100% puissance principale
			75% puissance principale
			50% puissance principale

Conditions de référence standard

Remarque: Condition de référence standard 25 ° C [77 ° F] température d'entrée d'air, 1000 m (328 ft) A.S.L 30% d'humidité relative. Données de consommation de carburant avec du diesel avec une densité de 0,85 et conforme à BS 2869: 1998, Classe A2



Dimensions et Poids

Type	Ouvert	Insonorisé
Longueur (L)	1915mm	2280mm
Largeur (W)	750mm	920mm
Hauteur (H)	1410mm	1276mm
Poids net	813KG	920KG
Réservoir de carburant (L)	200	88

info.dynamis@netisgroup.net

- Follow us @facebook.com/NETISGroup
- Follow us @linkedin.com/company/netis-group

All information in the document is substantially correct at the time of printing but may be subsequently altered by the company.