



GROUPE ÉLECTROGÈNE - 825 KVA - SR 825 - Perkins 3012 TAG

1989 – France



Caractéristiques techniques

Puissance Continue (Prime) (KVA /KW)	825/660	
Tension (Volt)	400 tri + neutre	
Intensité (Ampères) à cos phi 0.8	1188	
Fréquence (Hertz)	50	
Régulation Diesel	Electronique	
Démarrage automatique	Oui	
Capacité du réservoir fuel (Litres)	-	
Consommation à 4/4 de charge (l/Heure)	79	
Autonomie (heure)	-	
Niveau sonore à 7 mètres dB(A)/LWA	-	
Connexion puissance	Bornier	
Section des câbles de puissance (mm2) pour 25 m	2 x 240	
Dimensions en mètres	Longueur	3.65
	Largeur	1.50
	Hauteur	2.04
Poids (kg) en ordre de marche	5000	