Groupe électrogène 250 kVA – Diesel



Caractéristiques techniques

	I.R G250	
Caractéristiques Générales		
Puissance Max. PRP (kWA)	259	
Puissance Max. ESP (kWA)	294	
Niveau sonore (Lwa)	97	
Tension, monophasé / triphasé (50 Hz)	230/400	
Fréquence (Hz)	50	
Caractéristiques Moteur		
Marque moteur	Cummins	
Type moteur	QSL9-G3	
Puissance moteur nette en application continue (kW)	227	

Cylindrée (L)	6
Conso. carburant 75% charge (L/h)	49,4
Caractéristiques Génératrice	
Marque	Leroy Somer
Excitation	AREP
Carburant diesel	
Capacité réservoir (L)	1461
Autonomie à 75% charge (en H)	29,6
Dimensions et Poids	
Longueur (mm)	4049,00
Largeur (mm)	1425,00
Hauteur (mm)	2385,00
Poids à vide (kg)	3441
Poids en ordre de marche (kg)	4783

Document non contractuel susceptible de modifications.



