

DJARISSI GROUPE

FABRICATION, COMMERCIALISATION ET S A V DE GROUPES ÉLECTROGÈNES

"Une histoire d'une
marque. Depuis 1993"

0555 98 55 50
0555 98 55 55
0671 79 00 00
0671 78 00 00



GRUPE ELECTROGENE 250KVA



Caractéristiques Générales		
Modèle		V250S
Puissance en KVA (Continue)		230 KVA
Puissance en KVA (Secours)		250 KVA
Voltage		380/400
Fréquence		50HZ
Vitesse		1500 TRS/MIN
Facteur de puissance		0.8
Carrosserie		Capoté Insonorisé
Démarrage		AUTOMATIQUE



VERSION CAPOTE INSONORISE

Spécifications du Moteur	
Marque	SDEC TYPE : SC7H310D2
Carburant	Diesel, suralimenté
Aspiration	Turbo Chargé
Injection	Injection directe
Refroidissement	Eau, radiateur tropicalisé
Nombre et disposition des cylindres	06 en L
Cylindrée	10.9 Ltrs
Consommation gasoil 100% de charge	57.0 LTRS/H
Consommation gasoil 75% de charge	41.0 LTRS/H
Consommation gasoil 50% de charge	29. LTRS/H
Régulation de vitesse	Electronique
Vitesse	1500 TRS/MIN
Démarrage	24V

Spécifications de la génératrice	
Nombre de phases	03
Régulation de tension	Electronique ($\pm 0.5\%$)
Excitation / régulation	Auto excité / Auto Régulé
Indice de protection	IP23
Accouplement	Disque flexible
Fréquence	50 Hz

Autres équipements	
Module de Contrôle Digital	
Disjoncteur de protection Magneto thermique	
Armoire Inverseur	
Affichage LCD	
Réservoir Gasoil Intégré	
Silencieux d'échappement	
Documentation technique	

Dimensions et poids (Approx)			
Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)
Version Capoté Insonorisé			
(L)3500	(W) 1400	(H) 2200	4200



TABLEAU DE COMMANDE DIGITAL



DISJONCTEUR DE PROTECTION