

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



GROUPE ELECTROGENE 300KVA

Caractéristiques Générales

Modèle	V300S
Puissance en KVA (Secours)	300 KVA
Voltage	380/400
Fréquence	50HZ
Vitesse	1500 TRS/MIN
Facteur de puissance	0.8

Spécifications du Moteur

Marque	VMAN TYEP : D11A2
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	29,0 LTRS/H
Régulation de vitesse	Mécanique
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
Protection	Surchauffe et haut débit du courant
Fréquence	50 Hz

Dimensions et poids

Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)
Version Capoté Insonorisé			
3750	1500	2500	4200

Equipements

Module de Contrôle Digital
Disjoncteur de protection Magneto thermique
Inverseur de source
Réservoir Gasoil Intégré
Chargeur de batterie
Silencieux d'échappement
Documentation technique

VMAN[®]



VERSION CAPOTE INSONORISE



TABLEAU DE COMMANDE DIGITAL



DISJONCTEUR DE PROTECTION



INVERSEUR DE SECOURS