



MODELE P 9SV

? DONNEES GENERALES - ISO 8528 ?

Version	Ouverte	Capotée Insonorisée
• Puissance apparente en service continue kVA (PRP)	9	
• Puissance apparente en service continue kW (PRP)	7,20	
• Puissance apparente en service secours kVA (LTP)	-	
• Puissance apparente en service secours kW (LTP)	-	
• Cos f	0,8	
• Tension	400/230	
• Fréquence	50 Hz	
• Phases	Triphasé + Neutre	
• Capacité du Réservoir (Litres)	160	50
• Autonomie à 75% de charge (heures)	80	25

? DIMENSIONS GROUPE ELECTROGENE ?

Version	Ouverte	Capotée Insonorisée
• Longueur (mm)	1120	1470
• Largeur (mm)	910	760
• Hauteur (mm)	1114	1181
• Poids (Kg)	680	500

? DONNEES MOTEUR DIESEL ?

• Marque	PERKINS
• Modèle	403D-11G
• Tours / minute	1500
• Puissance nette au volant (kW)	8,4
• Refroidissement	Eau
• Type d'injection	Indirecte
• Aspiration	Naturelle
• Nombre de cylindres	3
• Cylindrée totale (Litres)	1,13
• Régulation	Mécanique
• Consommation Gasoil 100% charge (L/H)	2,6
• Consommation Gasoil 75% charge (L/H)	2
• Consommation Gasoil 50% charge (L/H)	1,5
• Consommation Gasoil 25% charge (L/H)	-
• Tension équipement électrique (Volts)	12

Radiateur de refroidissement attelé en bout de moteur



Conditions de référence: température 25°C, altitude 1-1000 mètre(s) au dessus du niveau de la mer, humidité relative 30%, pression atmosphérique 100 kPa (1 bar), cos f 0.8. Charge appliquée équilibrée, sans distorsion. Puissance calorifique du gasoil : 10.200 Kcal/Kg. Les puissances mentionnées sont conformes au standard ISO8528-1.



MODELE P 9SV

? DONNEES ALTERNATEUR ?

• Marque	STAMFORD	
• Modèle	PI044E	
• Tours / minute	1500	
• Puissance continue kVA classe H	10	
• Puissance continue kW classe H	8	
• Puissance kVA LTP	-	
• Puissance kW LTP	-	
• Régulation en régime établi (%)	1,5	

? MISE EN GROUPE / ACCESSOIRES ?

• Version	Ouverte	Capotée insonorisée
Moteur / Alternateur flasqué, monté sur un châssis mécano soudé par l'intermédiaire de suspensions élastiques		
• Batterie de démarrage au plomb	1 (100 Ah - 12 V)	
• Pompe de vidange d'huile manuelle	Option	Standard
• Arceaux de levage	Non	Standard
• Silencieux d'échappement	Industriel	Résidentiel
• Documentation sur CD	Standard	

? ARMOIRE DE COMMANDE, CONTRÔLE ET PROTECTION ARGAUSS EVOLUTION ?

• Type de démarrage	Electrique manuel	Auto sur disparition secteur
Contrôle par Microprocesseur 16 Mhz - Ecran LCD - Alarmes visuels et sonores - Connection ModBus RS485		
• Disjoncteur magnéto thermique tétra polaire	ABB	
• Chargeur d'entretien batterie	Non	Standard
• Réchauffeur moteur	Non	Standard

? COFFRET SEPRE INVERSEUR NORMAL SECOURS - Option (uniquement pour version automatique) ?

• Calibre	ABB A26
• Largeur x Profondeur x Hauteur (mm)	400 x 200 x 500
• Indice de protection	IP 65
• Voyants de présence tension réseau / groupe	Standard
• Type	Séparé

? OPTIONS DISPONIBLES ?

• Variante alternateur	SINCRO
• Système de remplissage automatique	Option
• Extension de réservoir	Option
• Autres	Nous consulter

