

SGT-630PLV

Puissance Secours (kVA)	626
Puissance Secours (kW)	500,8
Puissance Nominale (kVA)	568
Puissance Nominale (kW)	454,4
Facteur de Puissance (cos phi)	0,8

Courant de Veille (A)	905
Courant Nominal (A)	821
Tension Nominale (V)	400/231
Vitesse de Rotation Nominale (r.p.m)	1500
Phase	3

Spécifications du Moteur

Marque	PERKINS
Modèle du Moteur	2806J-E18TAG1
Puissance Secours (kW/hp)	559/749,6
Vitesse de Rotation Nominale (r.p.m)	1500
Cylindrée Totale (L)	18,13
Disposition des Cylindres	6-L
Alésage x Course (mmxmm)	145 x 183
Taux de Compression	0,667361111
Type de Gouverneur	Electronique
Type d'Aspiration	Turbocompressé AAC
Injection	Directe
Système de Refroidissement	Refroidi à l'eau
Système Electrique (VDC)	24
Capacité du Carter d'Huile (L)	74
Capacité Liquide de Refroidissement (L)	74
Capacité du Réservoir d'Essence (L) (PRO/BASIC)	2200
Température des Gaz d'Echappement(°C)	539
Débit des Gaz d'Echappement (m3/h)	4236
Contre Pression (kPa)	15
Débit d'air de refroidissement (m3/min)	695,2
Consommation à 50% (L/h)	61
Consommation à 75% (L/h)	92
Consommation à 100% (L/h)	122,7
Type de Chemise de Cylindre	Type Humide - Remplaçable
Type de Filtre à Air	Type Sec - Remplaçable
Radiateur	Type Tropical jusqu'a 50 °C

Spécifications de l'Alternateur

Marque	Leroy Somer
Modèle	TAL0473 E
Fréquence (Hz)	50
Puissance Nominale (kVA)	600
Tension Nominale (V)	400
Phase	3
Régulé par	AVR
Régulation de Tension	± 0.8 %
Capacité de Court-circuit	100% In
Isolement	Class H
Degré de Protection	IP 23
Facteur de Puissance	0.8
Rendement (%)	94.9
Distorsion Harmonique Totale	< 1.5 %
Type de Connexion	Couplage en Etoile
Nombre de Câble	6
Nombre de Pôles	4 pôles
Type de Roulement	Monopalier



Dimensions et Poids - Type Ouvert (PRO/BASIQUE)

Largeur (mm)	2100
Longueur (mm)	4400
Hauteur (mm)	2253
Poids (Kg)	4700
Capacité du Réservoir d'Essence (L) (PRO/BASIC)	2200

Starkgen se réserve le droit d'apporter des modifications aux modèles et aux caractéristiques sans préavis

Dimensions et Poids - Type Insonorisé (PRO/BASIQUE)

Largeur (mm)	2100
Longueur (mm)	5650
Hauteur (mm)	3400
Poids (Kg)	7000
Capacité du Réservoir d'Essence (L) (PRO/BASIC)	2200