

## SGT-1650PW

Puissance Secours (kVA)	1637
Puissance Secours (kW)	1309,6
Puissance Nominale (kVA)	1490
Puissance Nominale (kW)	1192
Facteur de Puissance (cos phi)	0,8

Courant de Veille (A)	2366
Courant Nominal (A)	2153
Tension Nominale (V)	400/231
Vitesse de Rotation Nominale (r.p.m)	1500
Phase	3

### Spécifications du Moteur

Marque	PERKINS
Modèle du Moteur	4012-46TAG2A
Puissance Secours (kWm/hp)	1467/1967,2
Vitesse de Rotation Nominale (r.p.m)	1500
Cylindrée Totale (L)	45,842
Disposition des Cylindres	12-V
Alésage x Course (mmxmm)	160 x 190
Taux de Compression	13:01
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)	177
Capacité Liquide de Refroidissement (L)	210
Capacité du Réservoir d'Essence (L) (PRO/BASIC)	External
Température des Gaz d'Echappement(°C)	455
Débit des Gaz d'Echappement (m3/h)	19200
Contre Pression (kPa)	5
Débit d'air de refroidissement (m3/min)	1944
Consommation à 50% (L/h)	162
Consommation à 75% (L/h)	237
Consommation à 100% (L/h)	301
Type de Chemise de Cylindre	Type Humide - Remplaçable
Type de Filtre à Air	Type Sec - Remplaçable
Radiateur	Type Tropical jusqu'à 50 °C

### Spécifications de l'Alternateur

Marque	WEG
Modèle	355MI90E1
Fréquence (Hz)	50
Puissance Nominale (kVA)	1500
Tension Nominale (V)	400
Phase	3
Régulé par	AVR
Régulation de Tension	± 0,5%
Capacité de Court-circuit	250% In
Isolement	Class H
Degré de Protection	IP 23
Facteur de Puissance	0.8
Rendement (%)	93.9
Distorsion Harmonique Totale	<3%
Type de Connexion	Couplage en Etoile
Nombre de Câble	6
Nombre de Pôles	4 pôles
Type de Roulement	Monopalaier



### Dimensions et Poids - Type Ouvert (PRO/BASIQUE)

Largeur (mm)	2150
Longueur (mm)	5680
Hauteur (mm)	2336
Poids (Kg)	10750
Capacité du Réservoir d'Essence (L) (PRO/BASIC)	External

### Dimensions et Poids - Type Insonorisé (PRO/BASIQUE)

Largeur (mm)	2440
Longueur (mm)	9000
Hauteur (mm)	3400
Poids (Kg)	14650
Capacité du Réservoir d'Essence (L) (PRO/BASIC)	External

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



### STARKGEN JENERATÖR PAZARLAMA ve TİC. AŞ

#### Center Office

Hürriyet mah. Yakacık D100 Kuzey Yanyol  
No49/1 34876 Kartal - İstanbul, Türkiye  
T. +90 216 453 0404

#### Factory

Hanlı Sakarya Mah. Başak Sk. No 56/1  
Arifiye - Sakarya, Türkiye  
T. +90 264 295 8300

