

## SGT-900PL

Energía en espera (kVA)	890
Potencia en espera (kW)	712
Potencia principal (kVA)	798
Potencia principal (kW)	638,4
Factor de potencia (cos phi)	0,8

Corriente de espera (A)	1286
Corriente principal (A)	1153
Tensión nominal (V)	400/231
Velocidad del motor (rpm)	1500
Fase	3

### Especificaciones del motor

Marca del motor	PERKINS
Modelo de motor	4006-23TAG3A
Potencia en espera (Kw/hp)	786/1054
Velocidad del motor (rpm)	1500
Desplazamiento total (L)	22,921
Disposición del cilindro	6-L
Diámetro x carrera (mm x mm)	160 x 190
Relación de compresión	13,6:1
Tipo de gobernador	Electrónico
Sistema de aspiración	AAC turboalimentado
Inyección	Directo
Sistema de refrigeración	Enfriado hidráulicamente
Sistema Eléctrico (VCC)	24
Capacidad de aceite (L)	113,4
Capacidad de refrigerante (L)	105
Capacidad del tanque de combustible (L)	External
Temperatura máxima de los gases de escape (°C)	500
Caudal máximo de gases de escape (m3/h)	11580
Contrapresión máxima (kPa)	5,98
Flujo de aire de refrigeración (m3/min)	1200
Consumo de combustible al 50 % (L/h)	88
Consumo de combustible al 75 % (L/h)	132
Consumo de combustible al 100 % (L/h)	175
Tipo de camisa de cilindro	Tipo húmedo reemplazable
Tipo de filtro de aire	Tipo seco reemplazable
Radiador	Tipo tropical hasta 50 °C

### Especificaciones del alternador

Marca del alternador	Leroy Somer
Modelo de alternador	TAL049C
Frecuencia (Hz)	50
Potencia nominal (kVA)	820
Tensión nominal (V)	400
Fase	3
Regulada por	AVR
Regulación de voltaje	± 0.8 %
Corriente de cortocircuito	100% In
Aislamiento	Class H
Clase IP	IP 23
Factor de potencia	0.8
Eficiencia (%)	94.0
THD	< 3.5 %
Tipo de conexión	Conexión en estrella
Número de cables	6
polacos	4 polos
Tipo de rodamiento	Cojinete único



### Dimensiones y peso de tipo abierto

Ancho (mm)	2438
Longitud (mm)	5800
Altura (mm)	2250
Peso (Kg)	6500
Capacidad del tanque de combustible (L)	External

### Tipo de toldo Dimensiones y peso

Ancho (mm)	2440
Longitud (mm)	6060
Altura (mm)	3381
Peso (Kg)	9500
Capacidad del tanque de combustible (L)	External

Starkgen se reserva el derecho de introducir cambios en modelos y características sin previo aviso.



### 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

