

## CARACTERÍSTICAS GENERALES GRUPO ELECTRÓGENO GLU 1250 SP

		PRP	ESP
Potencia	KW/KVA	920/1150	984/1230
Régimen de Funcionamiento	r.p.m.	1.500	
Tensión Estándar	V	400	
Corriente Nominal	A	1800	

1

## DATOS MOTOR - PERKINS

Modelo	4008-30TAG3
Tipo de Motor	Diesel 4 tiempos
Tipo de Inyección	Directa
Tipo aspiración	Turboalimentado e intercooler
Cilindros, número y disposición	8 cilindros en línea
Relación de compresión	13.6:1
Rpm	1500 Rev./min
Potencia nominal	1105 KW
Regulador	Electrónico
Cilindrada total	30600 cm <sup>3</sup>
Voltaje de arranque	24v

### ACCESORIOS TOT COTXES SLU

OFICINA CENTRAL:  
C/VALENCIA 13 -1- 2  
07760 CIUTADELLA (SPAIN)



0034 971 487 708

info@lucla.es

## DATOS ALTERNADOR- STAMFORD

Modelo		S6L1D-F
Nº Fases		3
Tensión	V	400
Grado de protección mecánica		IP23
Sistema de excitación		Auto excitado, sin escobillas
Regulador de voltaje	%	+ - 0.5
Clase de aislamiento		H
Factor de potencia (cos)		0,8
Potencia	KVA	1230
Frecuencia	Hz	50

## PANEL DE CONTROL - DEEPSEA DSE6320MKII

2

### FUNCIONES PROTECTORAS:

- ✓ Baja presión de aceite
- ✓ Alta temperatura del agua
- ✓ Alto-bajo voltaje
- ✓ Alta temperatura motor y sobre velocidad
- ✓ Regulador de voltaje y de frecuencia
- ✓ Parada de emergencia
- ✓ Transferencia de inicio automático

## COMBUSTIBLE

Capacidad depósito	L	1500
Consumo 100% carga	L/h	244
Consumo 75% carga	L/h	188
Consumo 50% carga	L/h	120

### ACCESORIOS TOT COTXES SLU

OFICINA CENTRAL:  
C/VALENCIA 13 -1- 2  
07760 CIUTADELLA (SPAIN)



0034 971 487 708

info@lucla.es

## DIMENSIONES:



Altura: 2500mm

Ancho: 2300mm

Largo: 7500mm

Distribuidor local

*Lucla se reserva el derecho de modificar cualquier característica sin previo aviso.*

*Se pueden incluir accesorios opcionales. Las características corresponden con la información en el momento de la impresión salvo error tipográfico. Ilustraciones e imágenes orientativas.*

### ACCESORIOS TOT COTXES SLU

OFICINA CENTRAL:  
C/VALENCIA 13 -1- 2  
07760 CIUTADELLA (SPAIN)



0034 971 487 708

info@lucla.es