

## CARACTERÍSTICAS GENERALES GRUPO ELECTRÓGENO GLU 50 SP

		PRP	ESP
Potencia	KW/KVA	36/45	40/50
Nivel sonoro	Db. (7m)	<_ 63	
Régimen de Funcionamiento	r.p.m.	1.500	
Tensión Estándar	V	400/230	
Corriente Nominal	A	72	

## DATOS MOTOR - PERKINS

Modelo		1103A-33TG1
Tipo de Motor		Diesel 4 tiempos
Tipo de Inyección		Directa
Tipo aspiración		Turboalimentado
Cilindros, número y disposición		3 cilindros en línea
Relación de compresión		17,25:1
Rpm		1500 Rev./min
Potencia nominal		45.6 KW
Regulador		Mecánico
Cilindrada total		3300 cm <sup>3</sup>
Voltaje de arranque		12v

## DATOS ALTERNADOR - STAMFORD

Modelo		S1L2-R1
Nº Fases		3
Tensión	V	400/230
Grado de protección mecánica		IP23
Sistema de excitación		Auto excitado, sin escobillas
Regulador de voltaje	%	+ - 1%
Clase de aislamiento		H
Factor de potencia (cos)		0,8
Conexiones Externas		3p 230v, 4p+6p 400v
Potencia	KVA	50
Frecuencia	Hz	50

## PANEL DE CONTROL - DEEP SEA 6120MKII AMF

### 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

## COMBUSTIBLE

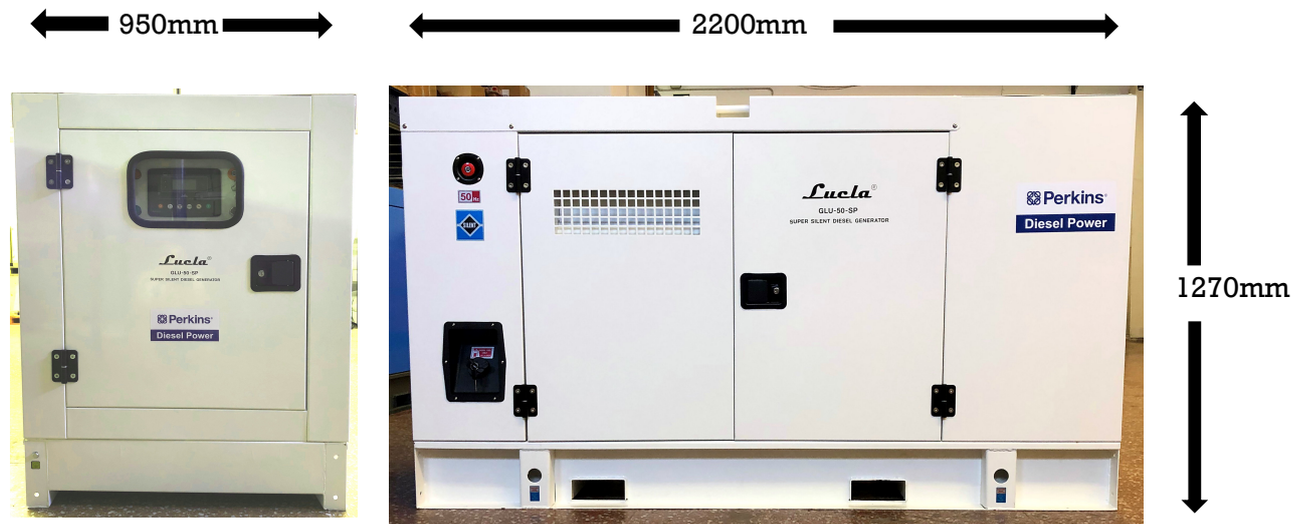
Capacidad depósito	L	90
Consumo 100% carga	L/h	10,8
Consumo 75% carga	L/h	8,2
Consumo 50% carga	L/h	5,8

### ACCESORIOS TOT COTXES SLU

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

 0034 971 487 708  
 [info@lucla.es](mailto:info@lucla.es)

**DIMENSIONES Y PESO:**



Altura 1270 mm

Ancho 950 mm

Largo 2200 mm

Peso 860 kg.

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