

CARACTERÍSTICAS GENERALES GRUPO ELECTRÓGENO GLU 55 SK

		PRP	ESP
Potencia	KW/KVA	40/50	44/55
Nivel sonoro	Db. (7m)	<_ 63	
Régimen de Funcionamiento	r.p.m.	1.500	
Tensión Estándar	V	400/230	
Corriente Nominal	A	72,2	

DATOS MOTOR - RICARDO

Modelo		R4105ZDS
Tipo de Motor		Diesel 4 tiempos
Tipo de Inyección		Directa
Tipo aspiración		Turboalimentado
Cilindros, número y disposición		4 cilindros en línea
Relación de compresión		17:1
Rpm		1500 Rev./min
Potencia nominal		56 KW
Regulador		Mecánico
Cilindrada total		4330 cm ³
Voltaje de arranque		24v

DATOS ALTERNADOR - LUCLA

Modelo		LU224D (STAMFORD TECHNOLOGY)
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	55
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	145
Consumo 100% carga	L/h	14,56

ACCESORIOS TOT COTXES SLU

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

 0034 971 487 708
 info@lucla.es

DIMENSIONES Y PESO:



Altura 1250 mm

Ancho 1000 mm

Largo 2280 mm

Peso 860 kg.

3

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