

## CARACTERÍSTICAS GENERALES GRUPO ELECTRÓGENO GLU 20 SP

		PRP	ESP
Potencia	KW/KVA	16/20	17.6/22
Nivel sonoro	Db. (7m)	<_ 63	
Régimen de Funcionamiento	r.p.m.	1.500	
Tensión Estándar	V	230/400V	
Corriente Nominal	A	28,3	

## DATOS MOTOR - PERKINS

Modelo	404A-22G1
Tipo de Motor	Diesel 4 tiempos
Tipo de Inyección	Directa
Tipo aspiración	Atmosférico
Cilindros, número y disposición	4 cilindros en línea
Relación de compresión	23.3:1
Rpm	1500 Rev./min
Potencia nominal	20.6 KW
Regulador	Mecánico
Cilindrada total	2216 cm <sup>3</sup>
Voltaje de arranque	12v

## DATOS ALTERNADOR – LEROY SOMER

Modelo		TAL 040 F
Nº Fases		Trifásico
Tensión	V	230/400
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
AVR		R120
Potencia	KVA/KW	21.5/17.2
Frecuencia	Hz	50

## PANEL DE CONTROL – COMAP AMF25

- 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	50
Consumo 100% carga	l/h	5.3
75% carga	l/h	4.0
50% carga	l/h	2.9

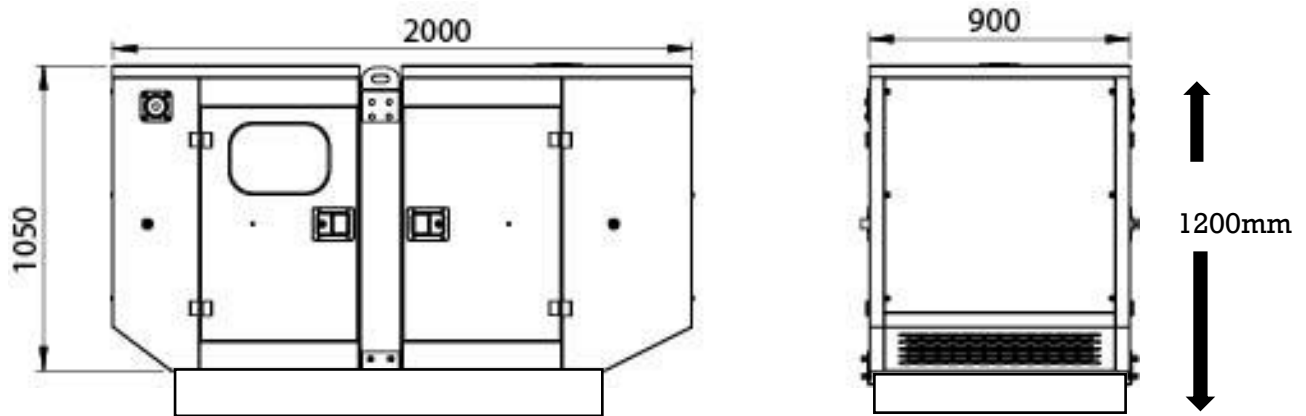
### ACCESORIOS TOT COTXES SLU

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

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

**CHASIS:** Insonorizado, chapa galvanizada de 1.2 mm en la carcasa y 3.0 mm en la base.

## DIMENSIONES Y PESO:



Altura 1200 mm

Ancho 900 mm

Largo 2000 mm

Peso kg. 750

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](mailto:info@lucla.es)