



ENERGIA Y COMPONENTES, S.L. - C/ Industria, nau 4 – P.I. Les Vives
08295 Sant Vicenç de Castellet (Barcelona)
Tel. 902 15 52 25 - Fax. 93/833.15.04
<http://www.enerco.es> - e-mail: info@enerco.es

FICHA TECNICA

GRUPO ELECTROGENO TIPO CTLD-13

- Versión: ESTANDAR

- Acoplamiento motor/alternador monoblock montado sobre chasis mediante amortiguadores. Bancada de perfil de acero. Pintura Epoxi con fosfatado previo.
- Reserva de combustible para 8 horas de funcionamiento.
- Equipos con arranque eléctrico incluyen batería.
- Dimensiones (mm): L= 1300 x An= 600 x Al= 1100
- Peso (kg): 325

DATOS TECNICOS

1. PRESTACION DEL GRUPO

(según ISO 8528/1)

- Potencia en servicio de emergencia cos ϕ 0.8 :14 Kva
- Potencia en servicio continuo cos ϕ 0.8 :13 Kva
- Potencia en servicio de emergencia cos ϕ 0.8 :11,2 kW
- Potencia en servicio continuo cos ϕ 0.8 :10,4 kW
- Frecuencia : 50 Hz
- Tension disponible : 400/230 V

2. MOTOR

- Marca y tipo : LOMBARDINI 25LD 425.2
- Ciclo diesel – 4 tiempos – refrigerado por aire
- Regulador de giro mecanico
- N. giro/min. : 3000

3. ALTERNADOR

- Marca y tipo : MECC ALTE (o similar)
 - Sincrono con regulación amperimetrica
 - N° polos : 4
 - Clase aislamiento : H
 - Grado de protección : IP 21
 - Potencia continua (50 Hz) :13 Kva
-