

ENERGIA Y COMPONENTES, S.L.
C/ Industria, nau 4 – P.I. Les Vives
08295 ST. VICENÇ DE CASTELLET (BARCELONA)
✉ Apartado de correos 768 – 08220 TERRASSA
☎ 902 15 52 25 · 📠: 93/833.15.04
e-mail: info@enerco.es www.enerco.es

GRUPO ELECTROGENO ABIERTO TIPO CTM-105L

PRESTACIONES DEL GRUPO ELECTROGENO

- Potencia en emergencia: _____ 115 KVA = 92 kW
- Potencia continua: _____ 105 KVA = 84 kW
- Tensión: _____ 400/230 V
- Frecuencia: _____ 50 Hz
- Velocidad de trabajo: _____ 1.500 r.p.m.

MOTOR

- Marca: _____ MWM
- Tipo: _____ 6.10T
- Velocidad: _____ 1.500 r.p.m.
- Número de cilindros y cilindrada: _____ 6 en L ; 6.450 cm³
- Ciclo de trabajo: _____ Cuatro tiempos
- Refrigeración por: _____ Agua y radiador

ALTERNADOR

MECCALTE modelo ECO34 2S/4 (o equivalente), 105 kVA, trifásico, 400/231 V, 1.500 r.p.m., 50 Hz, autorregulado, autoexcitado, síncrono, con regulación electrónica sin escobillas, aislamiento clase H, grado de protección IP21

ESTRUCTURA

Motor completo con electroimán a la desexcitación, radiador, escape rígido, alternador y arranque 12 V, filtro de aire, acelerador manual, transmisores aceite y agua, ventilador soplante con protección.

Acoplamiento monoblock, montado en chasis de acero soldado pintado al horno con fosfatado previo. Depósito de 200 litros incorporado en bancada.

Batería de plomo 12 V/110 Ah.

Dimensiones: L= 3.000 mm x An = 1.200 mm x Al = 1.650 mm

Peso: 1.960 kg