



ISO 9001:2000 - Cert. 0192



GE - 6500 DES / GS-L

Accionado por:

YANMAR L 100 AE-DEG

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 6.5 kVA
CON DEPÓSITO DE GRAN AUTONOMÍA

- Motor Diesel Yanmar - Refrigerado por aire.
- Dotado de depósito de gran autonomía (9.5 h).
- Arranque eléctrico y manual.
- Alternador síncrono trifase.
- Protección: magnetotérmico y relé diferencial.
- Chasis de protección en tubo con silent-blocks y barra de alzado para grúa.
- Acorde a normativas CEE de ruido y seguridad.
- Kit de ruedas (opcional).

DATOS TÉCNICOS

GENERACIÓN DE CORRIENTE 50 Hz, síncrono, trifase, autoexcitado, autoregulado, sin escobillas

Generación trifásica	6.5 kVA (5.2kW) / 400 V / 9.4 A
Generación monofásica	4 kVA / 230 V / 17.4 A
Tomas	1 Toma 400 V / 16 A; 2 tomas 230 V / 16 A
Servicio	100%
Cos	0.8
Tipo de aislamiento	H

MOTOR Diesel, 4-tiempos, refrigerado por aire

Marca / modelo	YANMAR mod. L 100 AE-DEG
Potencia	8.8 CV (6.5 kW)
Régimen	3000 rpm
Cilindrada	406 cm ³
Cilindros	1
Consumo carburante (P.R.P.)	245 g/kWh

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Capacidad depósito	18 l
Autonomía (75%)	9.5 h
Protección	IP 23
Dimensiones Laxanxal (mm)*	910x530x620
Peso*	120 Kg
Nivel de ruido	99 LWA (74 dB(A) - 7 m)

* Los valores indicados contemplan todos los elementos salientes de los equipos en su configuración básica, sin incluir accesorios que puedan alterar dichos valores.

ACCESORIOS OPCIONALES

- Kit de ruedas CTM-10
- Kit tierra MT-10