



ISO 9001:2000 - Cert. 0192



GE - 6500 SX / GS - EAS

Accionado por:

YANMAR L 100 AE-DG

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 6.5 kVA

- Motor Diesel Yanmar - Refrigerado por aire.
- Arranque eléctrico.
- Alternador síncrono trifase.
- Protección motor (aceite).
- Protección: magnetotérmico y relé diferencial.
- Grupo predispuesto para arranque automático por caída de red (Cuadro automático EAS opcional).
- Carenado compacto con aislante acústico ignífugo y gancho de alzado para grúa.
- Super insonorizado.
- Acorde a normativas CEE de ruido y seguridad.

DATOS TÉCNICOS

GENERACIÓN DE CORRIENTE **50 Hz, síncrono, trifase, autoexcitado, autoregulado, con escobillas**

Generación trifásica	6.5 kVA (5.4 kW) / 400 V / 9.4 A
Generación monofásica	4 kVA / 230 V / 17.4 A
Tomas	1 Toma 400 V / 16 A; 1 toma 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-DG
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	23 l
Autonomía (75%)	17.5 h
Protección	IP 23
Dimensiones Laxanxal (mm)*	1020x645x930
Peso*	200 Kg
Nivel de ruido	92 LWA (67 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-2
- Mando a distancia TCM-6
- Cuadro automático EAS-5 DT
- Prolongación tubo escape PS7.1
- Kit tierra MT-10