



ISO 9001:2000 - Cert. 0192



## GE - 6500 DES / GS-L

Accionado por:

**YANMAR L 100 N**

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 5,7 kVA  
CON DEPÓSITO DE GRAN AUTONOMÍA

- Motor Diesel Yanmar - Refrigerado por aire.
- Dotado de depósito de gran autonomía (15 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

<b>Generación trifásica (máxima)</b>	6.5 kVA (5.2kW) / 400 V / 9.4 A
<b>Generación trifásica (continua)</b>	5.7 kVA (4.6 kW) / 400 V / 8.2 A
<b>Generación monofásica (continua)</b>	4 kVA / 230 V / 17.4 A
<b>Tomas</b>	1 Toma 400 V / 16 A; 2 tomas 230 V / 16 A
<b>Servicio</b>	100%
<b>Cos</b>	0.8
<b>Tipo de aislamiento</b>	H

#### MOTOR Diesel, 4-tiempos, refrigerado por aire

<b>Marca / modelo</b>	YANMAR L 100 N
<b>Potencia</b>	8.8 CV (6.5 kW)
<b>Régimen</b>	3000 rpm
<b>Cilindrada</b>	435 cm <sup>3</sup>
<b>Cilindros</b>	1
<b>Consumo carburante (75% P.R.P)</b>	1.2 l/h

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

<b>Capacidad depósito</b>	18 l
<b>Autonomía (75% P.R.P.)</b>	15 h
<b>Protección</b>	IP 23
<b>Dimensiones LaxAnxAI (mm)*</b>	910 x 530 x 620
<b>Peso*</b>	126 Kg
<b>Nivel de ruido</b>	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