



ISO 9001:2000 - Cert. 0192



GE - 6500 DS / GS GE - 6500 DES / GS AE

Accionado por:

YANMAR L 100N

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 5,7 kVA

- Motor Diesel Yanmar - Refrigerado por aire.
- Arranque manual.
- Arranque eléctrico (mod. AE).
- 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

GE - 6500 DS / GS

GE - 6500 DES / GS AE

GENERACIÓN DE CORRIENTE

50 Hz, síncrono, trifase, autoexcitado, autoregulado, sin escobillas

Generación trifásica (máxima)

6.5 kVA (5.2kW) / 400 V / 9.4 A

Generación trifásica (continua)

5.7 kVA (4.6 kW) / 400 V / 8.2 A

Generación monofásica (continua)

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 L100N

Potencia

8.8 CV (6.5 kW)

Régimen

3000 rpm

Cilindrada

435 cm³

Cilindros

1

Consumo carburante (75% P.R.P.)

1.2 l/h

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Capacidad depósito

5.5 l

Autonomía (75% P.R.P.)

4.6 h

Protección

IP 23

Dimensiones LaxAnxAI (mm)*

900 x 550 x 620

Peso*

105 Kg

108 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-6/2

Kit tierra MT-10