



ISO 9001:2000 - Cert. 0192



GE - 6000 DES / GS-L

Accionado por:

YANMAR L 100

GRUPO ELECTRÓGENO MONOFÁSICO 5 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.
- 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, monofase, autoexcitado, autoregulado, sin escobillas

Generación monofásica (máxima) 5.7 kVA (5.1 kW) / 230 V / 24.8 A (calculado a $\cos \varphi = 0.9$)

Generación monofásica (continua) 5 kVA (4.5 kW) / 230 V / 21.7 A (calculado a $\cos \varphi = 0.9$)

Tomas 1 Toma 230 V / 32 A; 1 toma 230 V / 16 A

Tipo de aislamiento H

MOTOR Diesel, 4-tiempos, refrigerado por aire

Marca / modelo YANMAR mod. L 100

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 18 l

Autonomía (75%P.R.P.) 15 h

Protección IP 23

Dimensiones LaxAnxAI (mm)* 910 x 530 x 620

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