



ISO 9001:2000 - Cert. 0192



MOSA

GE - 6000 TBH

Accionado por:

HONDA GX - 270 VX

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 5.5 kVA

- Motor Gasolina Honda - Refrigerado por aire.
- Arranque manual.
- Alternador síncrono trifase.
- Protección: térmico.
- 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 | 5.5 kVA (4.4 kW) / 400 V / 7.9 A |
| Generación monofásica | 2.2 kVA (1.7 kW) / 230 V / 9.5 A |
| Tomas | 1 Toma 400 V / 16 A; 1 toma 230 V / 16 A |
| Servicio | 100% |
| Cos | 1 |
| Tipo de aislamiento | H |

MOTOR Gasolina, 4-tiempos, refrigerado por aire

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Marca / modelo | HONDA mod. GX - 270 VX |
| Potencia | 9 CV (6.6 kW) |
| Régimen | 3000 rpm |
| Cilindrada | 270 cm ³ |
| Cilindros | 1 |

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Capacidad depósito | 6 l |
| Autonomía (75%) | 3.3 h |
| Protección | IP 21 |
| Dimensiones Laxanxal (mm)* | 660x500x565 |
| Peso* | 63 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 GT