



ISO 9001:2000 - Cert. 0192



GE - 12000 HBS / GS RENTAL

Accionado por:

HONDA GX - 630

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 11.5 kVA

- Motor Gasolina Honda - Refrigerado por aire.
- Protección motor (aceite).
- Arranque eléctrico.
- Alternador síncrono trifase.
- Cuentahoras.
- Protección: magnetotérmico, relé diferencial y 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 (máxima) | 13 kVA (10.4 kW) / 400 V / 18.7 A |
| Generación trifásica (continua) | 11.5 kVA (9.2 kW) / 400 V / 16.6 A |
| Generación monofásica | 6 kVA / 230 V / 26 A |
| Tomas | 1 Toma 400 V / 32 A; 1 toma 230 V / 32 A; 1 toma 230 V / 16 A |
| Servicio | 100% |
| Cos | 0.8 |
| Tipo de aislamiento | H |

MOTOR Gasolina, 4-tiempos, refrigerado por aire

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Marca / modelo | HONDA mod. GX - 630 |
| Potencia | 19.7 CV (14.5 kW) |
| Régimen | 3000 rpm |
| Cilindrada | 688 cm ³ |
| Cilindros | 2 |
| Consumo carburante (P.R.P.) | 3.9 l/h |

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Capacidad depósito | 18 l |
| Autonomía (75%) | 4.5 h |
| Protección | IP 23 |
| Dimensiones Laxanxal (mm)* | 935x525x645 |
| Peso* | 142 Kg |
| Nivel de ruido | 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