



GE - 9000 TBH RENTAL GE - 9000 TBH / AE RENTAL

Accionado por:

HONDA GX - 390 VX

GRUPO ELECTRÓGENO TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 8.5 kVA

- Motor Gasolina Honda - Refrigerado por aire.
- Arranque manual.
- Arranque eléctrico (mod. AE).
- Alternador síncrono trifase.
- Cuentahoras.
- 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

Generación trifásica	8.5 kVA (6.8 kW) / 400 V / 12.3 A
Generación monofásica	3.4 kVA / 230 V / 14.7 A
Tomas	1 Toma 400 V / 16 A; 2 tomas 230 V / 16 A
Servicio	100%
Cos	1
Tipo de aislamiento	H

MOTOR Gasolina, 4-tiempos, refrigerado por aire

Marca / modelo	HONDA mod. GX - 390 VX
Potencia	13 CV (9.5 kW)
Régimen	3000 rpm
Cilindrada	389 cm ³
Cilindros	1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Capacidad depósito	6.5 l
Autonomía (75%)	2.4 h
Protección	IP 23
Dimensiones Laxanxal (mm)*	770x520x520
Peso*	87 Kg
Nivel de ruido	100 LWA (75 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