



ISO 9001:2000 - Cert. 0192



GE - 60 VSX / EAS

Accionado por:

VM SUN 4105 TE

GERADOR TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 60 kVA

- Motor Diesel VM - Refrigeração a ar.
- Protecção motor (temperatura/óleo/regime de rpm).
- Alternador síncrono.
- Protecção: magnetotérmico (4 polos).
- Gerador predisposto para arranque automático por falta de tensão na rede (Quadro automático EAS opcional).
- Carenagem compacta com isolamento acústico anti-fogo e gancho de elevação para guindaste.
- Super insonorizado.
- Conexão por régua de bornes.

DADOS TÉCNICOS

GERAÇÃO DE CORRENTE **50 Hz, síncrono, trifásico, autoexcitado, autoregulado, sem escovas**

Geração trifásica (stand-by)	66 kVA (52.8 kW) / 400 V / 95.4 A
Geração trifásica (P.R.P.)	60 kVA (48 kW) / 400 V / 86.4 A
Geração monofásica	22 kVA / 230 V / 95.4 A
Cos	0.8
Tipo de isolador	H

MOTOR **Diesel, 4-tempos, refrigeração a ar**

Marca / modelo	VM mod. SUN 4105 TE
Potência	82 CV (60 kW)
Regime	1500 rpm
Cilindrada	3980 cm ³
Cilindros	4
Consumo de carburante (P.R.P.)	210 g/kWh

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Capacidade depósito	100 l
Autonomia (75%)	10 h
Protecção	IP 44
Dimensões CxLxA (mm)*	2400x870x1750
Peso*	1440 Kg
Nível de ruído	90 LWA (65 dB(A) - 7 m)

* Os dados indicados contemplam todos os elementos salientes dos equipamentos na sua configuração básica, sem incluir opções que possam alterar os dados.

OPÇÕES

- Comando à distância TCM-40
- Reboque de obra CTL-22
- Quadro automático EAS-76-805
- Kit terra MT-25