



GE - 22 VSX / EAS

Accionado por:

VM SUN 2105

GERADOR TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 20 kVA

- Motor Diesel VM - Refrigeração a ar.
- Protecção motor (temperatura/óleo).
- Alternador síncrono.
- Protecção: magnetotérmico, relé diferencial e térmico.
- 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.
- De acordo com as normas da CEE de ruído e de segurança.

DADOS TÉCNICOS

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

Geração trifásica (stand-by)	22 kVA (17.6 kW) / 400 V / 31.8 A
Geração trifásica (P.R.P.)	20 kVA (16 kW) / 400 V / 28.9 A
Geração monofásica	7.3 kVA / 230 V / 31.8 A
Tomadas	1 Tomada 400 V / 32 A; 1 tomada 230 V / 32 A; 2 tomadas 230 V / 16 A
Cos	0.8
Tipo de isolador	H

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

Marca / modelo	VM mod. SUN 2105
Potência	28 CV (20.6 kW)
Regime	1500 rpm
Cilindrada	1990 cm ³
Cilindros	2
Consumo de carburante (P.R.P.)	210 g/kWh

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Capacidade depósito	60 l
Autonomia (75%)	17.9 h
Protecção	IP 23
Dimensões CxLxA (mm)*	1720x980x1080
Peso*	840 Kg
Nível de ruído	94 LWA (69 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-28-805
Kit terra MT-10