



ISO 9001:2000 - Cert. 0192



GE - 20000 LS / GS / EAS

Accionado por:

LOMBARDINI 9LD625/2

GERADOR TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 16 kVA

- Motor Diesel Lombardini - Refrigeração a ar.
- Protecção motor (temperatura/óleo).
- Arranque eléctrico.
- Alternador síncrono trifásico.
- Protecção: magnetotérmico e relé diferencial.
- 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)	18 kVA (14.4 kW) / 400 V / 26 A
Geração trifásica (P.R.P.)	16 kVA (12.8 kW) / 400 V / 23 A
Geração monofásica	9 kVA (7.2 kW) / 230 V / 39.1 A
Tomadas	1 Tomada 400 V / 32 A; 2 tomadas 230 V / 32 A
Cos	0.8
Tipo de isolador	H

MOTOR Diesel, 4-tempos, refrigeração a ar

Marca / modelo	LOMBARDINI mod. 9LD625/2
Potência	25.5 CV (18.8 kW)
Regime	3000 rpm
Cilindrada	1250 cm ³
Cilindros	2
Consumo de carburante (P.R.P.)	250 g/kWh

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Capacidade depósito	26 l
Autonomia (75%)	7.5 h
Protecção	IP 23
Dimensões CxLxA (mm)*	1455x870x880
Peso*	386 Kg
Nível de ruído	99 LWA (74 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-22
Quadro automático EAS-17-805
Kit terra MT-10