



GE - 10 SXC / EAS

Accionado por:

LOMBARDINI 9LD625/2

GERADOR TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 9 kVA

- Motor Diesel Lombardini - Refrigeração a ar.
- Protecção motor (temperatura/óleo).
- Alternador síncrono.
- 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)	10 kVA (8 kW) / 400 V / 14.4 A
Geração trifásica (P.R.P.)	9 kVA (7.2 kW) / 400 V / 13 A
Geração monofásica	4.5 kVA / 230 V / 19.5 A
Tomadas	1 Tomada 400 V / 16 A; 2 tomadas 230 V / 16 A
Cos	0.8
Tipo de isolador	H

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

Marca / modelo	LOMBARDINI mod. 9LD625/2
Potência	15 CV (11 kW)
Regime	1500 rpm
Cilindrada	1250 cm ³
Cilindros	2
Consumo de carburante (P.R.P.)	225 g/kWh

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Capacidade depósito	26 l
Autonomia (75%)	13 h
Protecção	IP 23
Dimensões CxLxA (mm)*	1455x870x880
Peso*	450 Kg
Nível de ruído	93 LWA (68 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-400
Quadro automático EAS-17-805
Kit terra MT-10