



GE - 125 JMSX / EAS

Accionado por:

JCB 444 - TCA

GERADOR TRIFÁSICO - MONOFÁSICO 120 kVA

- Motor Diesel Turbo JCB - Refrigeração a água.
- Protecção motor (temperatura/óleo/regime de rpm).
- Conta horas.
- Protecção: magnetotérmico (4 polos) e relé diferencial electrónico.
- 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.
- Conexão por régua de bornes e tomadas.

DADOS TÉCNICOS

GERAÇÃO DE CORRENTE	50 Hz, síncrono, trifásico, autoexcitado, autoregulado, sem escovas
Geração trifásica (stand-by)	120 kVA (96 kW) / 400 V / 173 A
Geração trifásica (P.R.P.)	110 kVA (88 kW) / 400 V / 159 A
Geração monofásica	40 kVA / 230 V / 174 A
Tomadas	1 Tomada 400 V / 125 A; 1 tomada 400 V / 63 A; 1 tomada 400 V / 32 A; 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 água
Marca / modelo	JCB mod. 444 - TCA
Potência	147.4 CV (110 kW)
Regime	1500 rpm
Cilindrada	4400 cm ³
Cilindros	4
Consumo de carburante (P.R.P.)	204 g/kWh

CARACTERÍSTICAS GERAIS	
Capacidade depósito	230 l
Autonomia (75%)	12.5 h
Protecção	IP 44
Dimensões CxLxA (mm)*	2740x1200x1720
Peso*	1800 Kg
Nível de ruído	96 LWA (71 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-35
- Quadro automático EAS-111-805
- Kit terra MT-25