

GEHFI-123

MOTOR

Fabricante	FPT - Fiat Power Train
Modelo	NEF45 TM2
Potência	145 hp (1800rpm) 116 hp (1500rpm)
Cilindros	4
Cilindrada Total	
Compressão	
Aspiração	Turbo
Combustão	
Consumo	26 l/h
Sistema de Arrefecimento	Radiador, ventilador
Filtros	Ar, combustível e óleo
Sistema Elétrico	12V (com bateria incluída), alternador e carregador de bateria
Painel	RPM, horímetro, temperatura da refrigeração, pressão do óleo, partida
Proteção	Parada do motor por superaquecimento e baixa pressão do óleo



ALTERNADOR

Fabricante	Heimer
Modelo	ATED
Tipo	Síncrono, sem escovas, com imã permanente, 4 polos trifásico ou monofásico
Ligação	Estrela com neutro acessível
Regulação	Regulador de tensão eletrônico à 2%
Ventilação	Ventilador montado no eixo
Isolamento	Classe "H"
Mancais	Mono ou duplo mancal (Disponível sob pedido)



POTÊNCIA

Stand By	123 kVA - 98 KW / 60Hz	98 kVA - 78 KW / 50 Hz
Prime	112 kVA - 89 KW / 60Hz	89 kVA - 71 KW / 50 Hz

DIMENSÕES

Gerador Aberto	1900 mm C x 700 mm L x 1380 mm A - 1200 Kg
Gerador Insonorizado	3000 mm C x 1100 mm L x 1830 mm A - 1560 Kg

Base: Aço com solda MIG com apoios de borracha para o motor e alternador.
Reservatório de combustível incorporado.

Gerador com gabinete: (opcional) insonorizados com 75dB à 7m ou 85dB à 1,5m

PAINEL DE COMANDO E CONTROLE

Equipado com módulos microprocessados para supervisão de rede/gerador bem como proteção ao sistema.



DPC 560



DKG 307



RGK-60



DS-5520



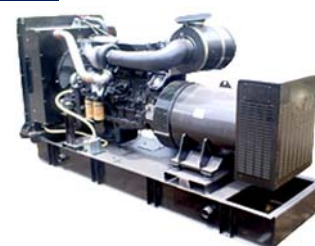
DS-5510



DS-5560



EGCP-2



Acessórios incluídos: Silencioso com conexão flexível e anti-vibratório.
Manuais técnicos de operação e manutenção com diagramas elétricos.

* Fotos meramente ilustrativas.