

GEH-20

MOTOR

Fabricante	Heimer
Modelo	YZ485
Potência	24hp
Cilindros	2 Vertical
Cilindrada	1533
Compressão	20,5 : 1
Aspiração	Natural
Combustão	Injeção direta
Consumo	4,7 l/h
Sistema de Arrefecimento	Radiador e ventilador
Filtros	Ar, combustível e óleo
Sistema Elétrico	12V cc (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

HEIMER



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	20 kVA - 16 kW
Prime	18 kVA - 14 kW

DIMENSÕES

Gerador Aberto	1500mm C x 650mm L x 1000mm A
Gerador Insonorizado	2100mm C x 920mm L x 1160mm A

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



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

