

GERADOR A GASOLINA MANUAL DE INSTRUÇÃO

MAKFIL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Marca: Zmax

Modelo: ZG7200GTE

Frequência: 60 Hz

Cilindrada: 389 cm³

Partida manual: Sim

Capacidade tanque de óleo: 1,1 l

Capacidade tanque de combustível: 25 l

Sensor de óleo: Sim

Voltímetro: Sim

Peso: 84 kg

FINALIDADE

O gerador tem por sua finalidade transformar energia mecânica (queima de combustível) em energia elétrica. O gerador é utilizado para a alimentação de máquinas em locais onde a eletricidade não está disponível.

Cuidados especiais no local de trabalho:

- Está máquina requer atenção e cuidados especiais quanto ao seu uso e instalação, que somente profissional qualificado poderá fazê-lo.
- Recomendamos ao profissional que antes de iniciar a sua utilização, certifique-se de todo o conhecimento e orientação necessária.
- A operação de máquinas que exponham o operador e terceiros a riscos, só pode ser feita por trabalhador qualificado.
- Não trabalhe sob a chuva.
- Não utilizar em recinto fechado. Há risco de morte, pois os gases do escape contém monóxido de carbono, um gás venenoso e sem cheiro.
- Nas imediações de uso desta máquina é proibida a utilização de fogo (fumar) e utilizá-la em locais sujeitos a gases, líquidos e inflamáveis.

Importante: Faça sempre uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), adequados a cada tipo de máquina.

Atenção: Nunca use o gerador como fonte de energia para máquinas de solda.

Para transportar a máquina:

- Nos veículos de transporte, fixar a máquina para evitar que se desloque causando danos á mesma, ao veículo e ao condutor.
- Pessoas e máquinas não podem ser transportadas no mesmo compartimento.
- Certifique-se de levar os complementos e acessórios necessários.
- Em tempos chuvosos cuidar para que os componentes elétricos da máquina não fiquem expostos.
- O transporte deve ser realizado respeitando-se o limite de peso e dimensões do veículo, fixando as máquinas.
- Esvazie ou feche a válvula do tanque de combustível.

GERADOR A GASOLINA

MANUAL DE INSTRUÇÃO

MAKFIL

Desligamento da máquina:

- Desligue toda a carga elétrica.
- Deixe o motor funcionar por alguns minutos sem carga e coloque o interruptor do motor na posição OFF (desligado).
- Feche a válvula de combustível.

No local de trabalho:

- Verifique se o equipamento não sofreu alguma avaria durante o transporte.
- Isole o local onde se vai trabalhar, não permita o acesso de outras pessoas.
- Instale o equipamento em local nivelado.
- Não utilize com peças soltas ou danificadas.
- O reabastecimento de combustível somente deve ser feito com o motor desligado e de maneira que o combustível não possa entrar em contato com as partes quentes da máquina
- Acione o gerador sem carga.
- Cuidado: Motores elétricos consomem três vezes sua capacidade nominal na partida.
- Certifique-se de que a soma da potência dos equipamentos utilizados não exceda a capacidade do gerador
- Os equipamentos alimentados pelo gerador devem ser projetados para funcionar dentro da variação de voltagem de 10% e de frequência de 3% das especificações do gerador, com risco de queima das máquinas.
- Certifique-se de aterrar o gerador.

ITENS A SEREM VERIFICADOS	AÇÃO	DIÁRIA	MENSAL
Óleo do gerador	Verificar o nível	X	
Óleo do gerador	Trocar		X
Filtro de ar	Verificar/Limpar	X	
Filtro de combustível	Substituir		X
Vela de ignição	Limpar/Regular		X
Nível de combustível	Limpar	X	
Mangueira de combustível	Verificar/Trocar		X