

ATENÇÃO: As informações aqui presentes podem não ser suficientes para cobrir todas as situações que possam ocorrer. Recomenda-se o conhecimento pormenorizado da NR-18 e NR-12, bem como do Manual de Instruções completo do equipamento, que pode ser encontrado na INOVA LOCAÇÕES.

Priorize sempre a Segurança!

A operação de máquinas e equipamentos que exponham o operador e terceiros a riscos, só pode ser feita por trabalhador qualificado e identificado por crachá (NR-18.22.1).

UTILIDADE DO EQUIPAMENTO

A Placa Vibratória é a solução ideal para a preparação de pisos, sendo utilizada na compactação de solos, brita e asfalto.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

OBS: Algumas informações podem variar de acordo com o fabricante, por isso recomenda-se a leitura do manual individualizado completo, que pode ser solicitado na INOVA LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS.

| Peso | 60kg | 100kg | 130kg | 160kg | 260kg | 300kg | 170kg |
|--------------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| Potência do Motor | 6 HP – 4 Tempos | 5,5 HP – 4 Tempos | 6 HP – 4 Tempos | 9 HP – 4 Tempos | 9 HP – 4 Tempos | 13 HP – 4 Tempos | 7 HP – 4 Tempos |
| Força Centrífuga (kgf) | 1.070 | 1.500 | 2.550 | 2.750 | 3.875 | 4.590 | 3.100 |
| Frequência da Vibração (vpm) | 5.600 | 6.000 | 4.300 | 5.400 | 4.800 | 4.500 | 4.000 |
| Velocidade de trabalho (m/min) | 24 | 25 | 15 | 25 | 15 | 22 | 15 |
| Dimensões da base (CxL) mm | 500 x 360 | 525 x 500 | 630 x 400 | 700 x 435 | 830 x 640 | 500 x 360 | 730x450 |
| Combustível | Gasolina | Gasolina | Gasolina | Gasolina | Gasolina | Gasolina | Diesel |

IMPORTANTE

Somente operador devidamente habilitado deve operar esta máquina, respeitando também todos os procedimentos de segurança, evitando assim risco ao operador, à terceiros e ao equipamento.

Utilizar sempre seu E.P.I. (Equipamento de Proteção Individual), conforme local e atividade desenvolvida.

Caso persistam dúvidas acerca do funcionamento da máquina/equipamento, suspender sua utilização e entrar em contato com o Setor Técnico da Inova Locação de Equipamentos.

INSTRUÇÕES

- Nunca utilizar o equipamento em local sem ventilação, sob risco de morte, devido ao monóxido de carbono, emitido através dos gases do escapamento;



PLACA VIBRATÓRIA

- Utilizar o equipamento em local plano e firme. Não o inclinar, para não derramar o combustível, afetando partes do motor e ocasionando risco de explosão;
- É proibido o uso desta máquinas nas imediações de gases e/ou líquidos inflamáveis;
- Não compactar próximo à áreas sujeitas a desmoronamento;
- Cuidado com as partes móveis do equipamento, não coloque mãos ou pés próximo;
- Não trabalhar sob chuva;
- Não retirar peças da máquina, nem a utilizar com peças soltas ou danificadas;
- Desligar o motor e deixá-lo esfriar antes de reabastecer. Abastecer em local amplo e arejado;
- Utilizar sempre gasolina de boa qualidade.

NÍVEL DO ÓLEO

- **Óleo do Motor:** verificar com frequência e, sempre que estiver abaixo do nível indicado, completar até o nível máximo indicado. Em caso de coloração escura ou esbranquiçada, ou a cada 200h ou mês de uso, substituir o óleo. Utilizar sempre óleo para motores 4 tempos - SAE 20W40 ou 20W50. O motor deverá estar desligado e frio.

LIGANDO O EQUIPAMENTO

- Verificar o combustível e os níveis de óleo do motor e da placa vibratória;
- Verificar se o filtro de ar está limpo;
- Abrir a torneira de combustível;
- Posicionar o interruptor para a posição "ON"
- Ligar o afogador, caso o motor esteja frio;
- Puxar levemente manopla de partida até sentir resistência e, em seguida, puxar rapidamente até o motor pegar.
- Caso tenha ligado o afogador, após a partida do motor, retornar a alavanca do afogador. Esperar até firmar a marcha lenta.

OBS: Após a partida, deixar o motor ligado em baixa rotação por alguns minutos, principalmente se o clima estiver frio. Verificar se há ruídos anormais e vazamentos de gasolina. Neste caso, parar imediatamente a operação.

DESLIGANDO O EQUIPAMENTO

- Desacelerar a máquina, deixando o motor na lenta;
- Desligar o interruptor colocando-o na posição "OFF";
- Fechar a torneira de combustível;
- Nunca desligar a chave com o motor acelerado.

OBS: Sempre que o equipamento for ficar sem utilização por mais de 24 horas, recomenda-se seguir o procedimento abaixo:

- Desacelerar a máquina;
- Fechar a torneira de combustível e aguardar o motor desligar sozinho;
- Desligar o interruptor colocando-o na posição "OFF".

MANUTENÇÃO

- Certificar-se que o equipamento esteja devidamente desligado e desconectado da rede elétrica (quando for o caso) antes de efetuar qualquer manutenção/limpeza;
- Limpar após o uso;
- Conferir regularmente o aperto dos parafusos da máquina e seus acessórios;
- Observar o nível de óleo, conforme indicado;
- Verificar o filtro de ar com frequência e, sendo necessário, limpá-lo.

TRANSPORTE DA MÁQUINA

- O equipamento deve estar fixo, para evitar danos ao mesmo e à terceiros por deslocamento acidental;
- Esvaziar o tanque de combustível para transportá-lo;
- Em caso de elevação, utilize somente os locais indicados;
- Deve-se respeitar o limite de peso e dimensões do veículo;
- Nunca deitar o equipamento, sob pena de danificar a máquina;
- Em caso de chuva, proteger os componentes elétricos dos equipamentos.

| | | |
|---|------------|----------|
| Instruções vinculadas ao Contrato de Locação n° | | Data / / |
| Nome | Assinatura | |