

Acionamento do Equipamento

- Abra a torneira do combustível e ajuste o interruptor do motor para a posição ON (ligado).
- Se o motor estiver frio, ligue o afogador para injetar combustível no carburador.
- Segure e puxe levemente a corda de partida até sentir resistência. Em seguida, puxe-a rapidamente até dar partida.
- À medida que o motor aquece, reajuste o afogador.
- Nunca funcione o motor sem filtro de ar.

Motor à Diesel

- Verifique o nível de combustível e óleo do motor antes de iniciar.
- Atenção: tome cuidado com o abastecimento, motores a diesel possuem maior robustez, po-

rém demandam de uma atenção maior quanto ao seu cuidado. Tenha cuidado para não usar diesel contaminado!

- Abra a válvula de combustível e mova a alavanca de velocidade do motor para a posição "RUN" (PARTIDA).
- Segure e puxe levemente a corda de partida até sentir resistência, então retorne lentamente.
- Pressione a alavanca de descompressão para baixo e solte.
- Puxe a corda de partida forte e rapidamente, puxe-a completamente.
- Caso necessário uma nova partida, repita os passos novamente
- Nunca funcione o motor sem filtro de ar.

Desligamento do Equipamento

- Retorne a alavanca do acelerador à posição inicial, feche a torneira de combustível e posicione a chave do motor na posição OFF (desligado).
- Nunca desligue a chave com o motor acelerado.

Motor à Gasolina

- Para desligar o equipamento retorne a alavanca do acelerador à posição inicial, posicione a chave do motor na posição OFF (desligado).
- Feche a torneira de combustível.
- Nunca desligue a chave com o motor acelerado.

Motor à Diesel

- Para desligar o equipamento retorne a alavanca de velocidade para a posição de "PARADA"
- Feche a válvula de combustível.
- Retorne a alavanca do acelerador à posição inicial, posicione a chave do motor na posição OFF (desligado) e feche a torneira de combustível.
- Nunca desligue a chave com o motor acelerado.

IMPORTANTE: Outros equipamentos similares podem ser incorporados nas lojas da rede com potências e performance diferentes. As recomendações contidas neste folheto não são capazes de cobrir todas as condições e situações possíveis que poderão ocorrer. Dessa forma, recomendamos o conhecimento da NR-18, além do manual pormenorizado do equipamento. Tudo isto pode ser encontrado na CASA DO CONSTRUTOR. Trabalhe com segurança!

Equipamentos em conformidade com as normas vigentes

Utilize os EPI's adequados conforme atividades exercidas

Manual / Contrato de Locação nº _____ Data ____/____/____

Manual de Instruções

casa do construtor
ALUGUEL DE EQUIPAMENTOS

Atualizado conforme portaria: NR18 (Portaria nº3.733 de 10 de fevereiro de 2020 ART 5º esta portaria entra em vigor 1 (um) ano após a data de sua publicação.

VERSÃO 2023

Cortadora de Piso



Veja o vídeo do equipamento

www.casadoconstrutor.com.br

Finalidade do Equipamento

Constitui numa excelente ferramenta para realizar cortes com precisão (juntas de dilatação) em pisos de concreto e asfalto. Também conhecida como cortadora de junta ou serra clipper.



Características Técnicas

Diâmetro do disco	350 a 450mm
Potência do motor	9 a 13hp
Rotação do disco	2850 a 4100rpm
Profundidade do corte	120 a 180mm

Capacidade do tanque de combustível	3,1 a 6,5l
Consumo aproximado de combustível	2,4 a 3,8l/h
Capacidade do reservatório de água	12 a 25l
Consumo aproximado de água	50l/h
Peso	64 a 125kg

Transporte do equipamento

Nos veículos de transporte, fixar o equipamento para evitar que se desloque causando danos ao equipamento, ao veículo, a terceiros e ao próprio condutor.

Pessoas e equipamentos não podem ser transportados no mesmo compartimento.

Certifique-se de levar os complementos e acessórios necessários.

Em tempos chuvosos cuidar para que os componentes elétricos do equipamento não fiquem expostos.

O transporte deve ser realizado respeitando-se o limite de peso e dimensões do veículo, fixando os equipamentos.

Remova o disco de corte.

Esvazie o tanque de combustível.

Para o içamento (levantamento), utilizar somente os lugares indicados.

Fixe a máquina com corda, de preferência em pé, na posição de trabalho, para evitar danos à máquina, ao veículo e/ou a terceiros.

Não tombe a máquina, poderá sair o óleo do cárter ou subir para o pistão e danificar a máquina.



Cuidados Especiais

- 18.10.2.1 Os trabalhadores devem ser capacitados e instruídos para a utilização das ferramentas, seguindo as recomendações de segurança desta NR e, quando

aplicável, do manual do fabricante.

- Observar as recomendações das normas NR-18 e NR-12.

- Não trabalhe sob chuva.
- Não utilizar em recinto fechado. Há risco de morte, pois os gases do escape contêm monóxido de carbono, um gás venenoso, sem cheiro e mortal.
- Nas imediações de uso desta máquina é proi-

No Local de Trabalho

- Verifique se o equipamento não sofreu alguma avaria durante o transporte. Todo e qualquer problema, inclusive de funcionamento, deverá ser comunicado no ato à
- CASA DO CONSTRUTOR, que tomará as providências necessárias.
- Retire do local tudo que possa atrapalhar o serviço.
- Isole o local onde se vai trabalhar, não permita o acesso de outras pessoas, especialmente crianças.
- Utilize o equipamento em local nivelado
- Não utilize com peças soltas ou danificadas. Não retire partes da máquina.
- Marque o corte utilizando régua ou similar.
- O reabastecimento de combustível somente deve ser feito com o motor desligado e de ma-

bido fazer fogo, fumar, bem como utilizá-la em locais sujeitos a gases e líquidos inflamáveis.

- Não coloque mãos e pés próximos das partes móveis da máquina.
- Importante: Faça sempre uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs).

neira que o combustível não possa entrar em contato com as partes quentes do máquina.

- Utilize somente os discos de tamanho apropriado.
- Não utilize disco com diâmetro fora das especificações (de 350mm a 450mm).
- Se o disco ficar preso dentro do corte, desligue a máquina e retire o disco antes de dar a partida novamente. (Verifique a tensão da correia e se a porca do flange está apertada - rosca esquerda).
- Não cortar superfícies inclinadas.
- Não cortar arcos estreitos.
- Não desligue a máquina com o motor acelerado.
- Não tombe (incline) a máquina.

Acionamento do Equipamento

- Verifique os níveis de óleo do motor e o combustível.
- Verifique e limpe o filtro de ar diariamente ou a cada turno de trabalho
- Abra a torneira do combustível e ajuste o interruptor do motor para a posição ON (ligado). Se o motor estiver frio, ligue o afogador para injetar combustível no carburador. Segure e puxe levemente a corda de partida até sentir resistência, em seguida puxe-a rapidamente até dar partida.
- À medida que o motor aquece, reajuste o afogador.
- Posicione a roda de guia na marca de corte.
- Durante o corte, trabalhar com aceleração total e somente para a frente.
- Atenção: esta máquina possui um dispositivo de segurança que desliga o motor automática-

mente quando o nível de óleo estiver abaixo do mínimo.

- Regule a altura de corte através da manivela localizada na parte traseira da máquina.
- Para juntas de dilatação geralmente basta cortar 1/3 da altura total do piso.
- Para cortes acima de 10cm de profundidade faça o corte em 2 ou 3 etapas.
- A utilização de água para resfriamento do disco durante o corte aumenta sua vida útil e reduz a quantidade de pó.
- Não coloque mãos e pés próximos das partes móveis da máquina.
- Nunca funcione o motor sem filtro de ar.

Motor à Gasolina

- Verifique os níveis de óleo do motor e do combustível.



Recebi: /

Data / /

Manual / Contrato de Locação nº