

**NUNCA SE ESQUEÇA DO SEU EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL: ÓCULOS, PROTETOR DE OUVIDO, LUVAS,**

**IMPORTANTE:** As recomendações contidas neste folheto não são capazes de cobrir todas as condições e situações possíveis que poderão ocorrer. dessa forma, recomendamos o reconhecimento da NR-18 além de manual pormenorizado do equipamento. Tudo isto pode ser encontrado em uma das lojas ponto da locação ou em nosso site: [www.pontodalocacao.com.br](http://www.pontodalocacao.com.br)

### VEJA O QUE TEMOS PARA VOCÊ:



Plânéis Metálicos para Andalmes  
Betoneiras  
Gulchos  
Escadas  
Vibradores de concreto  
Martelletes e Rompedores  
Alisadoras  
Cortadoras de Pisos  
Geradores  
Compressores

Lavadoras  
Bombas d'água  
Placas Vibratórias  
Compactadores de Solo  
Serra Madeira circular  
Serra Mármore  
Plainas  
Furadeiras  
Esmerilhadeiras  
Politrizes  
Roçadeira

Mais informações visitem o nosso site: [www.pontodalocacao.com.br](http://www.pontodalocacao.com.br) onde poderão ver a norma NR-18, visualizar os manuais dos equipamentos e assistir alguns vídeos dos produtos.

Atendimento: (81) 3476-5555 / 98873.3058   
E-mail: [contato@pontodalocacao.com.br](mailto:contato@pontodalocacao.com.br)  
Site: [www.pontodalocacao.com.br](http://www.pontodalocacao.com.br)

PONTO DA  
**LOCAÇÃO**

EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO

## Manual de Instruções

### APARADOR DE CERCA VIVA



**EQUIPAMENTOS CONFORME  
NR 18**

[www.pontodalocacao.com.br](http://www.pontodalocacao.com.br)

Manual/Contrato de Locação Nº \_\_\_\_\_  
Recebi \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_



# APARADOR DE CERCA VIVA

PONTO DA  
LOCAÇÃO

EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO

## FINALIDADE

É um equipamento desenvolvido para realizar serviços como: aparar cercas vivas, sebes e arbustos, diâmetro máximo para corte de galhos menores que 1 (um) cm. Esse equipamento é de uma linha hobby e deverá ser usado para pequenos serviços.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Potência (W)	Tensão (V)	Tipo	Comp. da lâmina (mm)	Peso (kg)
HT-500	500	127/220	Monofásico	510	3,2

## CUIDADOS ESPECIAIS

- ➔ Verifique se a tensão no local é compatível com o equipamento.
- ➔ 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)
- ➔ Observar as recomendações das normas **NR-18 e NR-12**.
- ➔ Utilize somente extensões do tipo **PP**, sem emendas ou fios descascados. Desenrole toda a extensão antes de usa-lá.
- ➔ Para distâncias até 10m – fios 2,5mm<sup>2</sup>; até 20m – fios 4,0mm<sup>2</sup> e até 30m – fios 6,0mm<sup>2</sup>. Acima de 30m, não recomendamos o uso de extensões. Neste caso, sugerimos como alternativa o uso do gerador.
- ➔ Não trabalhe sob chuva.
- ➔ Não utilize equipamentos elétricos em locais úmidos ou na presença de gases e líquidos inflamáveis.
- ➔ Nunca use o aparador sem a saia de proteção para as mãos.
- ➔ Use roupas adequadas, não use roupas soltas ou jóias, pois podem se enganchar nas partes móveis do equipamento.
- ➔ Utilize o equipamento corretamente, não use o aparador para nenhum outro trabalho que não as descritas nestas instruções e para as funções nelas especificadas.
- ➔ Cuide da sua extensão elétrica, conserve-a sempre afastada da área de corte e de obstáculos. Mantenha-a afastada do calor, óleo e de bordas afiadas.
- ➔ Não force o aparador, pois o equipamento fará o trabalho da melhor maneira possível e com mais segurança se for utilizado nas condições designadas.
- ➔ Não trabalhe em condições de riscos, sob e sobre galhos de árvores, locais com fortes desníveis, beiradas de barrancos.
- ➔ **Nota:** Como medida de segurança, recomendamos a utilização de dispositivo de proteção à corrente diferencial-residual (DR) com a atuação inferior ou igual a 30MA (norma NBR-5410).
- ➔ **Verifique se no local das podas não existem fios elétricos, arames e outros objetos que possam causar acidentes.**

- ➔ Se utilizar escada, certifique-se que esteja firmemente posicionada.
- ➔ Mantenha-se alerta, fique atento com o que está acontecendo, não opere a máquina quando estiver cansado, distraído, sob influência de bebidas alcoólicas ou remédios.
- ➔ **Importante:** Faça sempre uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), adequados a cada tipo de equipamento.

## PARA TRANSPORTAR A MÁQUINA

- ➔ 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.

## 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.
- ➔ Ligue o equipamento num circuito com proteção (disjuntor e tomada compatíveis).
- ➔ Nunca transporte o equipamento pelo cabo elétrico.
- ➔ Durante as paradas para descanso, troca de acessórios e até mesmo manutenção, desligue o equipamento sempre puxando pelo plug, nunca pelo fio.
- ➔ Conserve o aparador em boas condições, quando não estiver utilizando, mantenha-o em lugar seco, protegido das intempéries, longe das crianças e pessoas não familiarizadas com o equipamento. Nunca use jato de água para limpar o aparador, limpe com uma esponja ou pano umedecido com detergente neutro.
- ➔ Cuide do equipamento, conservando as lâminas limpas e em perfeitas condições de uso, para que tenha um bom funcionamento e com maior segurança.
- ➔ Cuide para que a extensão não entre em contato com água.
- ➔ Se o aparador lançar algum objeto estranho siga os passos: a) Desligue a máquina imediatamente. b) Retire a extensão elétrica da tomada. c) Em caso de dano ocorrido, encaminhe a máquina para a **PONTO DA LOCAÇÃO**
- ➔ Durante as paradas para descanso, troca de acessórios e até mesmo manutenção, desligue o equipamento sempre puxando pelo plug, nunca pelo fio.

## ACIONAMENTO DA MÁQUINA

- ➔ Por questões de segurança e para evitar acidentes, essa máquina só funciona se o operador estiver com suas mãos no comando. Uma mão acionando a alavanca e outra no gatilho. É proibido usar qualquer artifício para anular este mecanismo da máquina.