

Manual de Instruções



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.

Extratora



Veja o vídeo
do equipamento

www.casadoconstrutor.com.br

Finalidade do Equipamento

Tem como propósito fazer a limpeza de carpetes, tapetes e estofados, sendo este ideal para a limpeza de qualquer tipo de material, como lã pura, sintéticos, nylon, fibra de planta, cobertores de lã tricotada e cobertores de lã compridos e curtos. Seu uso suaviza as fibras dos carpetes, recupera a elasticidade e prolonga o uso destes. Possui uma capacidade de alto vácuo e a taxa de absorção, com a secagem de aproximadamente 90% (Pode haver variação de tempo conforme temperatura do ambiente).



Características Técnicas

Características técnicas	
Potência	1200 a 2000 W
Reservatório de água suja	15 a 75 l
Reservatório de detergente	4 a 25 l
Acessórios	Mangueira e bicos
Voltagem	110 ou 220v
Peso	9 a 33 Kg

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. Sempre que disponível, transportar o equipamento na sua embalagem padrão, tipo maleta ou caixa.

Fixe a máquina com cinta, em pé, na posição de trabalho.

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



Cuidados Especiais

- Observar as recomendações das normas NR-18 e NR-12.
- 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.
- Não trabalhe sob chuva.
- Importante: Faça sempre uso dos Equipamentos de

Proteção Individual (EPIs), adequados a cada tipo de equipamento.

- Somente inicie o trabalho após ter verificado todas as condições de segurança do local e da Máquina.
- Nunca use o equipamento em função para qual não foi projetado.
- Não faça adaptações com outros acessórios.
- 18.10.2.7 É proibida a utilização de ferramenta elétrica portátil sem duplo isolamento.
- Utilize somente extensões do tipo PP, sem emendas ou fios descascados. Desenrole toda a extensão antes de usá-la.
- Para distâncias até 10m – fios 2,5mm²; até 20m - fios 4,0mm² e até 30m – fios 6,0mm².
- Acima de 30m, não recomendamos o uso de extensões. Neste caso, sugerimos como alternativa o uso do gerador.
- Não utilize equipamentos elétricos em locais úmidos ou na presença de gases e líquidos Inflamáveis.
- O uso do equipamento deve ser associado a um detergente profissional, fornecido pelo fabricante, próprio para limpeza de tecidos como carpetes e estofados. No tanque de água limpa, diluído o detergente segundo a recomendação

do fabricante.

- Limpe os reservatórios antes e após utilizar.
- Certifique-se que o reservatório de detergente esteja livre de água, sujidade ou pó, limpe-o antes de utilizar.
- Após aspirar, o filtro de pó deve ser limpo.
- Para assegurar que a pressão de água da bomba não tem problemas, é necessário que retire o filtro regularmente para limpar sujidades. Retire o filtro da parte do bocal para limpar. (ele se encontra acoplado na parte debaixo do motor)
- Atenção: Quando for executar somente a aspiração, não sendo necessária água para a limpeza, ou quando o tanque de água limpa estiver vazio, não acione o interruptor de aspersão de água, poderá ocorrer a queima da bomba d'água.
- Verifique se a tensão no local é compatível com o equipamento.
- ATENÇÃO: alguns tecidos podem manchar somente com o uso de água. Faça um teste prévio antes de utilizar qualquer limpador, umedecendo um pano branco e limpo, esfregando em local pouco visível. Se o pano ficar pigmentado com a cor do tecido, não recomendamos utilizar este produto e a máquina.

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.
- Isole o local onde se vai trabalhar, não permita o acesso de outras pessoas, principalmente crianças.
- Retire do local tudo que possa atrapalhar o serviço.
- Durante as paradas de descanso, troca de acessórios e até mesmo manutenção, desligue o equipamento.
- Cuide para que a extensão não entre em contato com água.
- O equipamento não deve ser utilizado no ambiente com estas substâncias: Pó nocivo, substâncias chamuscadas, por exemplo: cigarros acesos, cinzas quentes, líquidos inflamáveis (petróleo, solventes, ácido e líquidos corrosivos alcalinos) e pó inflamável (exemplo: pó de magnésio e alumínio).
- Atenção: O reservatório de água suja estando no seu limite de capacidade, automaticamente a extratora para de funcionar, desconecte o reservatório e descarte toda a água suja.
- Devolva o equipamento com os reservatórios vazios e limpos.

Detergente para uso na extratora

- O uso de detergente em nossas extratoras, devem ser exclusivamente de produtos fornecidos pelas nossas lojas, pois os mesmos são fornecidos pelos fabricantes dos equipamentos.
- O detergente da marca IPC possui dois tipos de preparação: para limpeza pesada a diluição é 1:40 (para cada 1 litro de água, 25 ml de detergente) e para limpeza de manutenção é 1:60 (para cada 1 litro de água, 17 ml de detergente).
- O detergente da marca Karcher em pó a diluição é de 10g para cada 1 litro de água e o tipo líquido a diluição é de 10ml para cada 1 Litro de água.
- O detergente da Karcher ou da IPC podem ser utilizados em qualquer extratora.
- Importante: Nunca utilize detergente comum, ou produtos encontrados no mercado para limpeza de carpetes e estofados, somente utilize o detergente fornecido pela CASA DO CONSTRUTOR, o uso de produtos incorretos causam a queima da máquina.

Acionamento do Equipamento

- Encha o tanque de água limpa com a quantidade apropriada ou solução com agentes de limpeza. O tanque de água limpa deve ser mantido a 5 cm abaixo da entrada de água do tanque, de modo a evitar transtorno quando em operação. Feche bem a tampa do tanque.
- Conecte bem os componentes, fixe o bocal triangular transparente de sucção ao tubo gatilho e ajuste para a direção de operação apropriada
- Conecte o plug da extensão elétrica na tomada, se atentando a tensão da rede.
- Insira a mangueira flexível da mangueira de sucção à ponta da mangueira de sucção, e insira o componente conector de mangueira de água ao conector rápido da saída da bomba de água, na extratora
- Ligue o equipamento no botão “liga”.

Desligamento do Equipamento

- Desligue o equipamento no botão “desliga”
- Remova o plug da extensão elétrica da tomada.

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