

ACIONAMENTO DO EQUIPAMENTO

- ➔ Fechar a tampa.
- ➔ Encaixar o plug na tomada
- ➔ Colocar o interruptor principal na posição «1».

Nota:

- ➔ Se ao ligar, o motor da escova não funcionar, aliviar o motor da escova puxando para trás o aparelho.

DESLIGAMENTO DO EQUIPAMENTO

- ➔ Fechar o botão de regulagem da quantidade de água.
- ➔ Conduzir para frente o aparelho ainda 1/2m para aspirar a água restante.
- ➔ Desligar o interruptor de operação de sucção.
- ➔ Levantar o rodo de sucção.
- ➔ Abaixar o rodízio e travá-lo.
- ➔ Colocar o interruptor principal na posição «0» e desconectar o plug.
- ➔ **Atenção!** Após terminar o trabalho, as escovas de disco ou as escovas rotativas devem ser aliviadas (motivo de deformação das escovas).

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.



NUNCA SE ESQUEÇA DO SEU EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL: CAPACETE, BOTAS, AVENTAL, LUVAS, ÓCULOS E ROUPA ADEQUADA, CONFORME LOCAL E ATIVIDADE DESENVOLVIDA.



CAPACETE



BOTAS



AVENTAL DE PROTEÇÃO



LUVAS



ÓCULOS

Versão Julho/2016

casa do
construtor
SOLUÇÃO EM ALUGUEL DE EQUIPAMENTOS

MANUAL DE INSTRUÇÕES

LAVADORA E SECADORA DE PISO



Equipamento em conformidade com a Norma NR-18.



LAVADORA E SECADORA DE PISO



FINALIDADE

Indicada para manutenção e limpeza de superfícies regulares e delicadas de alto brilho. Também indicada para áreas pequenas e médias, como lojas, pequenas indústrias, entre outros.

Além de tornar as tarefas de limpeza mais seguras e eficientes, a lavadora e secadora de piso também assegura economia de água e energia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	BD530	Velocidade da escova rpm	200
Largura de trabalho, escovas (mm)	460	Max. performance da área (m ² /h)	1840
Largura de trabalho, aspiração (mm)	1050	Frequência Hz	60
Potência do motor (W)	Máx. 1700	Voltagem V	220
Tanque de água fresca / sujo (l)	40/40	Peso (kg)	76
Pressão de contato da escova g/cm ²	27	Medidas (c x l x a) (mm)	1250x560x1070

CUIDADOS ESPECIAIS

- Verifique se a tensão no local é compatível com o equipamento, e se a instalação elétrica é adequada à carga.
- O local deverá haver tomadas 3 pinos e aterramento adequado.
- 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)
- O equipamento deverá ser instalado (conforme NR-10) a um painel de controle, por um eletricitista qualificado, conforme orientação do engenheiro da obra.
- 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 2,5mm²; 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.
- Toda instalação elétrica deve ser realizada por um eletricitista qualificado.
- Não trabalhe sob chuva.
- Não utilize equipamentos elétricos em locais úmidos ou na presença de gases e líquidos inflamáveis.
- **Por se tratar de um equipamento elétrico que funciona com água, é necessário utilizar aterramento - PERIGO DE MORTE. Lembre-se: todo equipamento elétrico deve estar devidamente aterrado (tomada com terra).**
- Durante o uso, não deixe o fio elétrico em contato com a água.
- **Importante:** Faça sempre uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), adequados a cada tipo de equipamento.
- O aparelho foi homologado para o serviço sobre superfícies com acive de até 2%
- O aparelho só pode ser ligado quando o recipiente e todas as tampas estiverem

fechados.

- O interruptor principal não deve estar na posição «0» (zero) durante o funcionamento.

PARA TRANSPORTAR

- 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.
- Tirar as escovas para evitar danos nas mesmas.
- 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.
- Instale o equipamento em local nivelado.
- Não utilize com peças soltas. Não retire partes da máquina.
- Durante as paradas para descanso, troca de acessórios e até mesmo manutenção, desligue o equipamento sempre puxando pelo plug, nunca pelo fio.
- **Perigo de lesão!** Antes de executar quaisquer trabalhos no aparelho, colocar o interruptor principal na posição «0» e desconecte o plug da rede elétrica.
- Esvaziar e eliminar a água suja e o líquido de limpeza restante.
- **Atenção!** O rodo de sucção deve estar levantado para empurrar a máquina para trás.
Produtos de limpeza:
- Utilizar somente produtos de limpeza recomendados. Para a utilização de outros produtos de limpeza o usuário arca com os riscos elevados referente a segurança operacional e perigo de acidente.
- Utilizar só produtos de limpeza isento de diluentes. Não utilizar ácido clorídico e ácido fluorídico.
Nota:
- Não utilizar nenhum produto de limpeza muito espumante.
- Abrir a tampa.
- Encher com água limpa (temperatura máxima de 60 °C).
- Adicionar produto de limpeza.
- Observar as instruções de dosagem.