

- Em caso de utilização de cabos de extensão, além de se assegurar de que estejam totalmente distendidos, deve-se respeitar a bitola mínima em função do comprimento:
Até 10m=1,5mm² Até 30m=2,5mm²

IMPORTANTE:

Nunca aspire líquidos inflamáveis, como querosene, gasolina, thinner, álcool, etc, por causa do risco de combustão.

4. IDENTIFICAÇÃO DE FALHAS

IMPORTANTE:

Antes de qualquer serviço de reparo, desconecte a máquina da rede elétrica. A verificação de partes elétricas somente pode ser executada por técnicos autorizados.

Problema	Causa	Reparo
O equipamento não liga.	Não há corrente elétrica.	Verifique o disjuntor, cabo de ligação e tomada e se for necessário substitua através da assistência técnica.
Aspirador desliga.	Na aspiração de líquidos: o nível de água do reservatório está muito alto, o aspirador desliga automaticamente.	Pressione o interruptor liga/desliga. Esvazie o reservatório.
Apotência de aspiração diminui.	O filtro de papel, filtro sanfonado, bocal, mangueira de aspiração ou tubo prolongador estão entupidos. O filtro de papel ou o reservatório estão cheios. Não há filtro sanfonado ou não está montado corretamente.	Verifique e se necessário limpe-o. Substitua o filtro de papel e esvazie o reservatório. Monte corretamente o filtro sanfonado.
Há saída de pó ao aspirar.	A mangueira de sucção não está bem montada. Falta do filtro sanfonado, ou não está bem montado ou está danificado.	Monte corretamente a mangueira de sucção. Monte corretamente o filtro sanfonado ou substitua-o.

Em outras situações, especialmente falhas elétricas, contacte nosso Serviço Técnico Autorizado.

5. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Ligação à rede elétrica			
Tensão	Volts	120	220
Frequência	Hz	50/60	50/60
Proteção da rede	A	15	10
Classe de proteção		II	II
Dados Técnicos			
Potência máx	Watt	1400	1400
Vazão	l/s	67	67
Vácuo	mmca	1730	1730
	mbar	170	170
Volume de água limpa	l	5	5
Volume total	l	18	18
Nível de ruído	dB(A)	72	72
Dimensões			
Comprimento	mm	370	370
Largura	mm	290	290
Altura	mm	470	470
Peso sem acessórios	kg	7	7

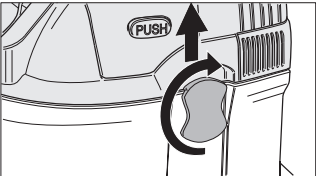
1. COLOCANDO EM FUNCIONAMENTO

Desembalando seu equipamento

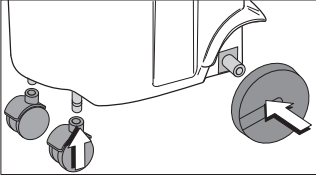
- Ao desembalar seu equipamento, certifique-se da não existência de danos causados pelo transporte e comunique-se imediatamente com seu revendedor caso ocorram.
- A embalagem de seu equipamento é reciclável. Lembre-se disto antes de jogá-la em qualquer tipo de lixo.

Montando seu equipamento

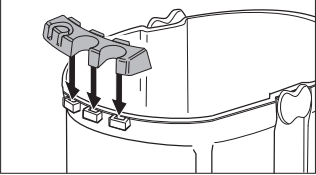
- Destrave o reservatório (gire as travas no sentido horário) e retire o capô superior. Logo em seguida, retire os acessórios de dentro do reservatório.



- Pressione as rodas até encaixarem.
- Monte os dois rodízios, exercendo pressão até que se encaixem.

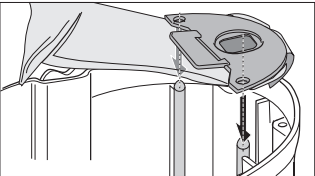
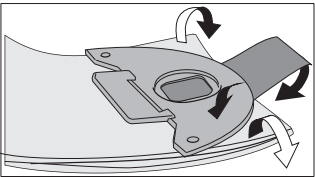


- Encaixe o suporte para acessórios na parte posterior do equipamento.

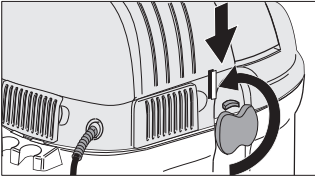


Para aspiração de sólidos:

- Coloque o filtro de papel.

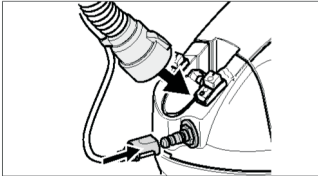


- Encaixe o capô superior no reservatório e trave-o (gire as travas no sentido anti-horário).

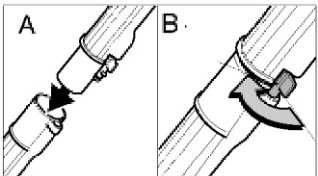


Montando os acessórios

- Pressione a mangueira de aspiração/pulverização na entrada da mangueira até encaixar.



- Una os dois tubos prolongadores, e logo após encaixe na mangueira de sucção.



- Encaixe o bocal no tubo prolongador.

Conectando à rede elétrica

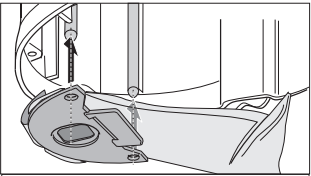
- Observe as especificações técnicas de seu equipamento antes de ligá-lo à rede elétrica.

- CERTIFIQUE-SE DE QUE OS VALORES DE TENSÃO DO EQUIPAMENTO E DA REDE ELÉTRICASÃO CORRESPONDENTES.

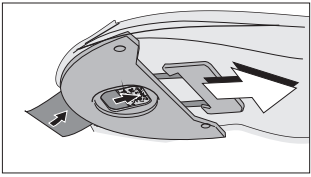
- Não utilize o seu equipamento sem o filtro sanfonado.
- Sempre verifique os filtros do seu equipamento. Limpe-o ou troque-o, se necessário.
- Mangueira de sucção: não dobre, não passe com veículos sobre a mesma, não permita que seja atingida por objetos cortantes, proteja-a de agressões em geral e jamais tente remendá-la.
- Use somente acessórios originais, para evitar danos ao aparelho ou a quem o utilize.

3. CUIDADOS E MANUTENÇÃO

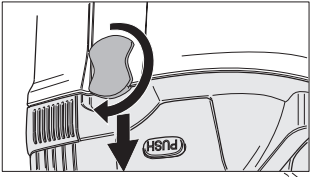
- Coloque o capô superior sobre o reservatório e trave-o (gire as travas no sentido anti-horário).



- Coloque o novo filtro de papel.

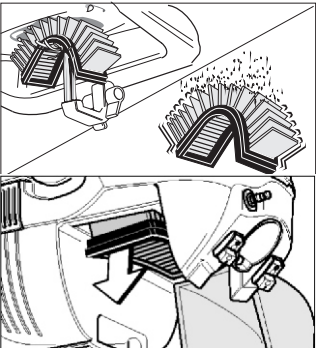


- Retire o filtro de papel do reservatório e feche-o.

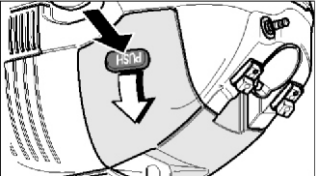


- Destrave o reservatório (gire as travas no sentido horário) e retire o capô superior.
- Desligue o equipamento.

Substituição do filtro de papel



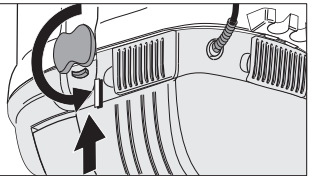
- Retire o filtro sanfonado e sacuda o mesmo. Se a sujeira permanecer ou o filtro estiver danificado, substitua o mesmo.



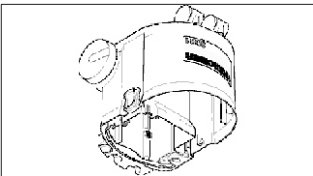
- Desligue o equipamento.
- Pressione o botão e abra a tampa do filtro.

Limpeza e verificação do filtro sanfonado

- Verifique se os bocais, mangueira de sucção e tubos prolongadores não estão entupidos. Se necessário, lave-os com água.



2. UTILIZAÇÃO



- Adicionar no depósito água e detergente neutro conforme o trabalho a ser executado.
- Ligar a bomba de pulverização.

Projeção e extração de líquidos

- Desligue o interruptor e limpe o reservatório. Equipamento se desligará automaticamente.
- Quando o depósito estiver cheio, o para não criar lama.
- Limpe o reservatório antes de iniciar o trabalho.
- Trabalhe sem filtro de papel.

Aspiração de líquidos

- aspiradas sem o uso do filtro de papel.
- Sujeiras maiores (areia, pedras, etc) podem ser de papel.

- Sempre aspirar pós finos e secos usando o filtro de papel.
- Nunca aspirar sem o filtro sanfonado. Objetos grandes ou pontiagudos danificam o filtro de papel.

Aspiração de sólidos

- esvazie o reservatório.
- Se for necessário troque o filtro de papel e desconecte o plugue da tomada.
- Desligue o interruptor do equipamento.

Finalizando os trabalhos

- Conecte o plugue à tomada.
- Verifique se o filtro de papel ou reservatório não estão cheios.
- Pressione o interruptor liga/desliga.

Iniciando os trabalhos

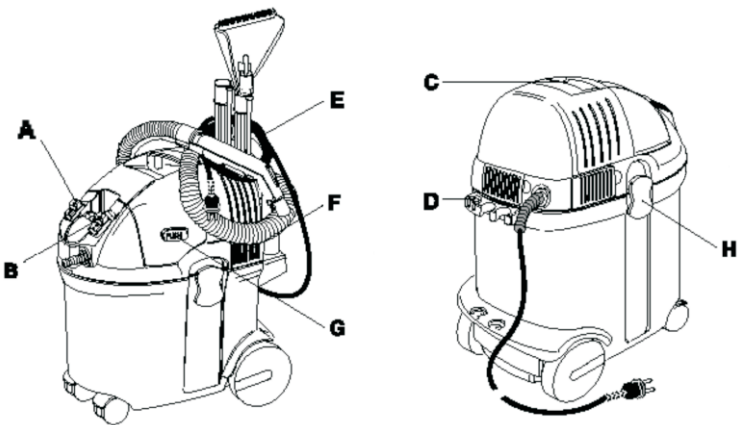
- Verifique se o filtro de papel ou reservatório não estão cheios.

Nunca aspire qualquer parte do corpo. Não permitir o uso do equipamento por pessoas não capacitadas

2. UTILIZAÇÃO

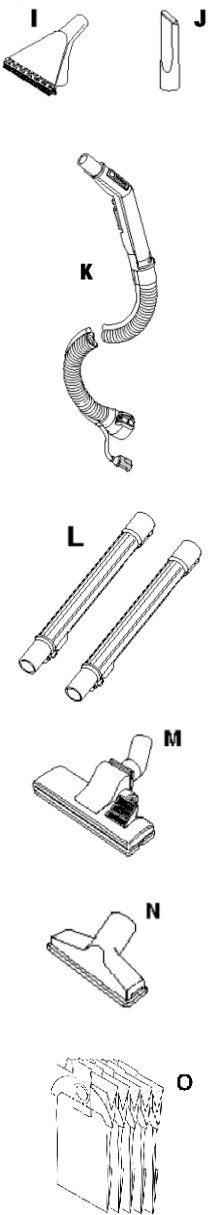
Leia estas instruções de serviço antes de colocar sua máquina em funcionamento e respeite rigorosamente as indicações de segurança.

SE 3001



- A - Interruptor liga/desliga aspiração
- B - Interruptor liga/desliga projeção
- C - Alça de transporte
- D - Suporte para acessórios
- E - Cabo elétrico
- F - Micro-filtro higiênico
- G - Botão abertura capô do filtro
- H - Trava do reservatório
- I - Bocal de projeção/ extração
- J - Bocal de cantos
- K - Mangueira de projeção/aspiração
- L - Tubos prolongadores
- M - Bocal de sucção combinado
- N - Bocal para estofados
- O - Filtro de papel

Acessórios



6. GARANTIA

CONDIÇÕES DE GARANTIA



Leia atentamente o manual de instruções;
Mantenha sempre este certificado junto à nota fiscal/comprovante de aquisição do produto.
Não permita que pessoas não autorizadas efetuem reparos na máquina.Caso o produto apresente falhas, procure um Posto de Serviço Autorizado através do site oficial Kärcher.



0800-176111

A garantia somente terá validade quando acompanhada da nota fiscal de aquisição do produto e manual do usuário, pois é obrigatória a identificação do número de série do equipamento no ato da solicitação da garantia. Enfatizamos que seu manual contém na contracapa a etiqueta com o número de série.

A Kärcher Ind e Com Ltda, por sua própria conta ou por terceiros autorizados, nesta e melhor forma de direito, certifica estar entregando ao consumidor um produto em perfeitas condições de uso e adequado aos fins a que se destina. Nos termos e limites da lei nº 8.978 de 11 de setembro de 1990, todo e qualquer eventual defeito de fabricação poderá ser reclamado dentro do prazo de noventa dias (90) da data de entrega da máquina.

A Kärcher, confiando na qualidade dos seus produtos, concede além da garantia legal de 3 meses (90 dias), uma cobertura complementar de 9 meses (270 dias), atingindo no total 1 ano de garantia (12 meses), a partir da data da emissão da nota fiscal de aquisição do produto.

Para efeito de cobertura da garantia legal (3 meses iniciais), considera-se:

Garantia total do produto (cobertura contra defeitos de fabricação ou de material), considerando todas as instruções deste TERMO DE GARANTIA.

Para efeito de cobertura da garantia complementar (De 9 meses – 270 dias, CONTADOS A PARTIR DO 3º MÊS DA DATA DA COMPRAATÉ O 12º MÊS) NÃO se constituem defeitos:

- Desgaste natural de gaxetas, pistões, válvulas, vedações, contadores e relés (para Lavadoras de Alta Pressão).
- Desgaste natural de escovas, lâminas de borracha, filtro, PADS, mangueiras, correias, vedações (para Limpadoras e Secadores de Piso e Varredeiras)
- Desgaste natural de filtros, membranas, areia, carvão ativado, mangueiras, tubulações vedações (para equipamentos de Tratamento de Água).
- Desgaste natural de mangueiras, escovas, rodos, panos, prolongadores, filtros (para aspiradores, limpadoras de carpete e limpadoras a vapor)
- Danos à acessórios como: mangueiras, pistolas, tubearas, bicos e bocais.
- Itens considerados de desgaste natural pelo fabricante.

Observações:

- Eventuais despesas de transporte serão de responsabilidade do comprador.
- À Kärcher reserva-se o direito de promover alterações técnicas sem prévio aviso.
- Eventuais atrasos na execução dos serviços não conferem ao cliente direito à indenização e nem a extensão do prazo de garantia.
- A Kärcher Ind e Com Ltda não se responsabiliza por qualquer dano pessoal ou material oriundo do uso inapropriado do equipamento.
- Não é de responsabilidade do fabricante danos causados a pisos e superfícies e outros objetos que tenham sido tratados de forma diferente da indicada no manual de instruções.
- A garantia não será prorrogada após uma eventual troca de peça(s) ou serviço(s) realizado(s) dentro do período de vigência da garantia.
- Após o prazo de garantia, ao fabricante não implica mais nenhuma responsabilidade diante de defeitos, porém é recomendado que para eventuais serviços de manutenção a máquina seja encaminhada a um Posto de Serviço Autorizado Kärcher.

A garantia será nula se o produto:

- For utilizado para fins diferentes ao do uso para o qual foi projetado.
- For instalado em rede elétrica inadequada.
- Sofrer danos provocados por acidentes, agentes da natureza ou uso indevido.
- Trabalhar com água suja (no caso de Lavadoras de Alta Pressão e Limpadoras a Vapor), produtos químicos inadequados (Lavadoras de Alta Pressão, Aspiradores e Limpadoras e Secadoras de Piso), detergentes espumantes (No caso de Limpadoras e Secadoras de Piso) ou ainda utilizar qualquer produto químico (No caso de Limpadoras a Vapor).
- For locado para terceiros.
- Não tiver a etiqueta de identificação com número de série.
- For consertado por oficinas e/ou técnicos não autorizados e/ou com peças não originais.

0800 - 176111

CENTRAL DE ATENDIMENTO

Somente em território Brasileiro

9.356-049.0 - 11/10 Ind. b

AV. PROF. BENEDITO MONTENEGRO, 419 - BETEL - 13.140-000 - PAULÍNIA - SP
CORRESPONDÊNCIA: CAIXA POSTAL 34 - 13.140-000 - PAULÍNIA - SP
CENTRAL DE ATENDIMENTO (TERRITÓRIO BRASILEIRO): 0800-176111
www.karcher.com.br

KÄRCHER INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

