



PT **ATENÇÃO:** ler atentamente as instruções antes da utilização.

INJEÇÃO / EXTRAÇÃO – ASPIRADOR DE LÍQUIDOS – ASPIRADOR DE PÓ

GBP

Technical data plate



PT Dependendo do modelo, existem diferenças no volume de fornecimento.

OPTIONAL PT SE PRESENTE

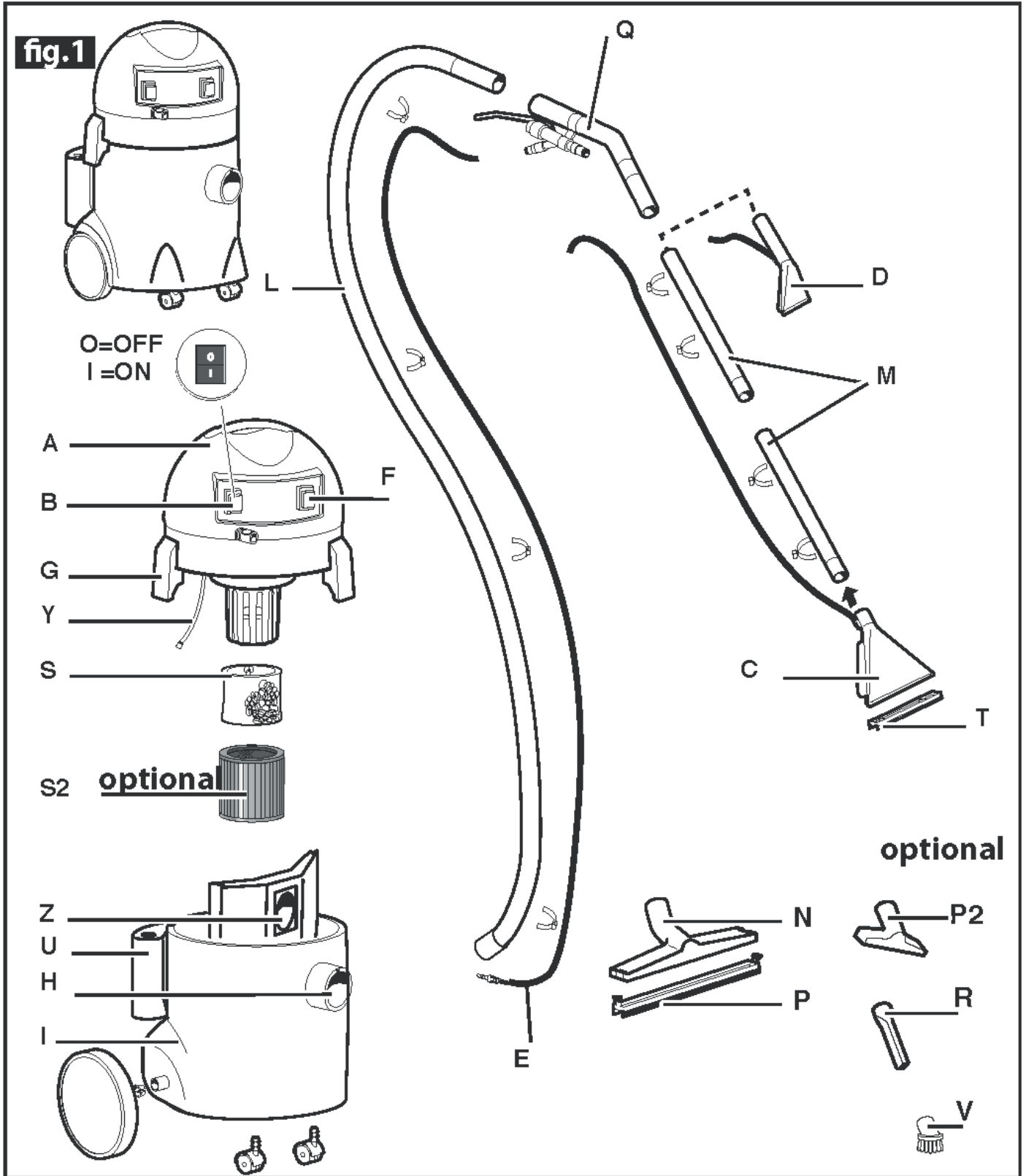


fig.2

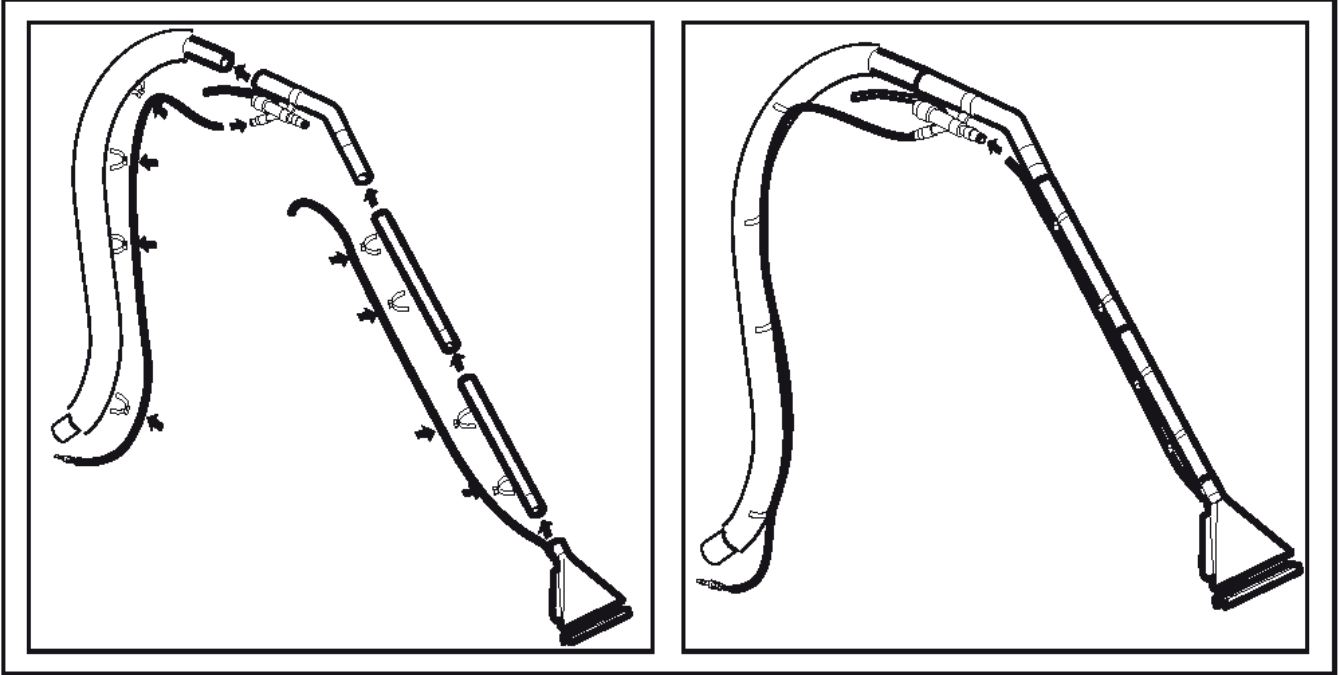
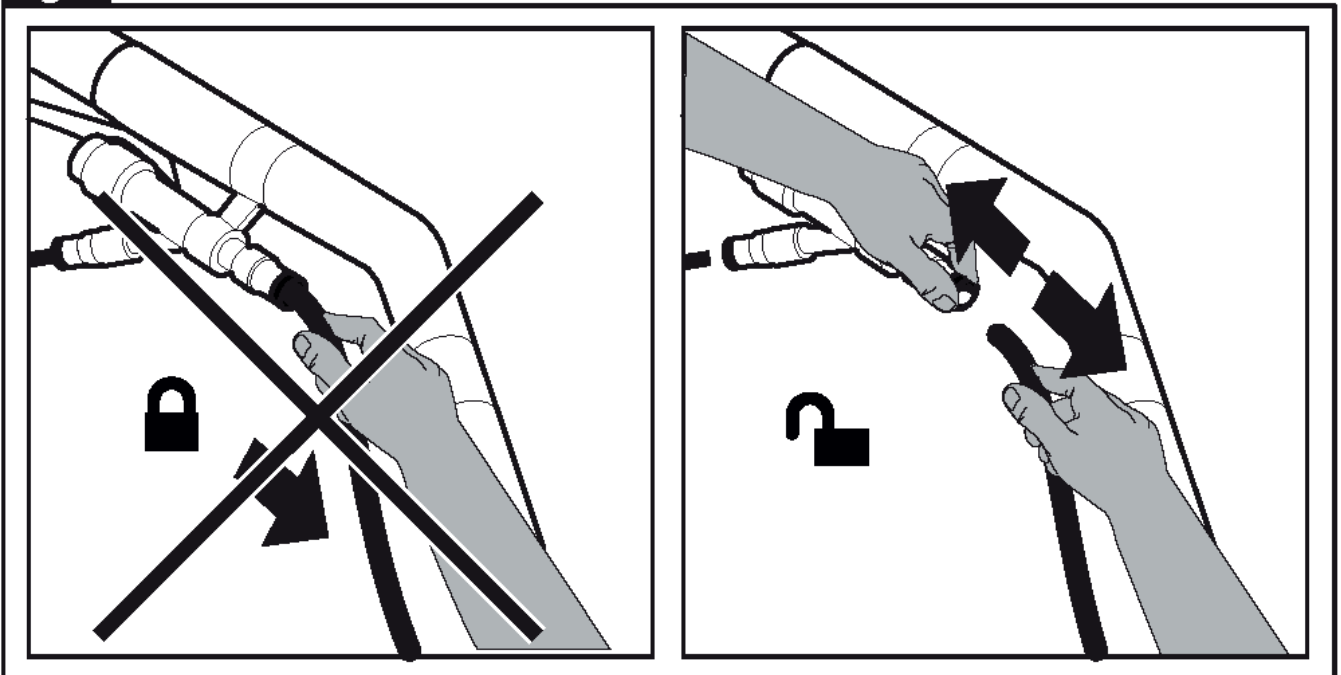
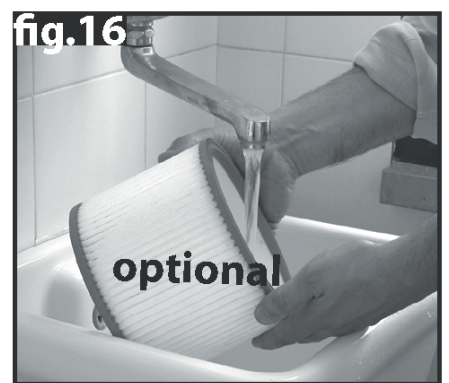
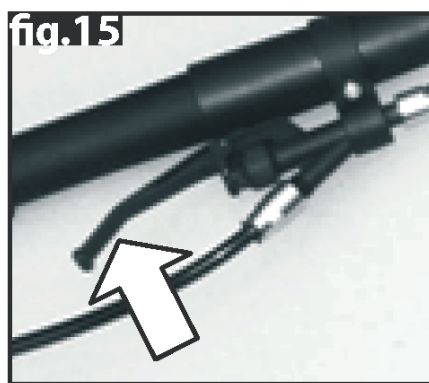
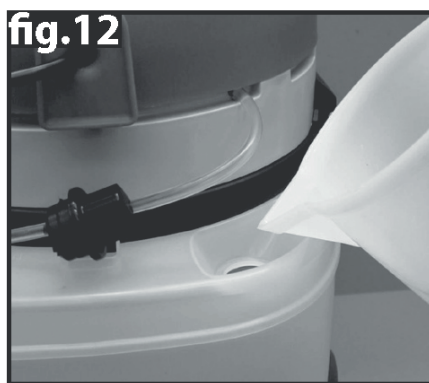
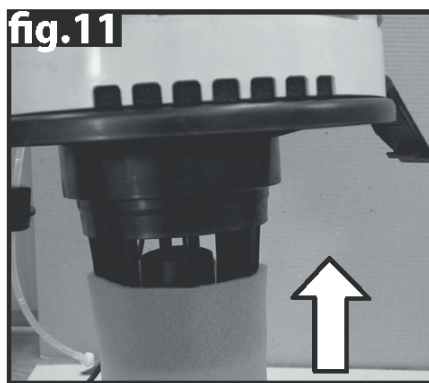
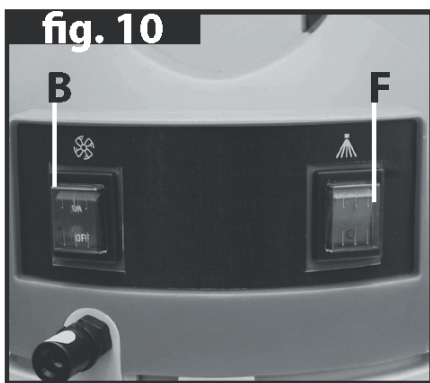
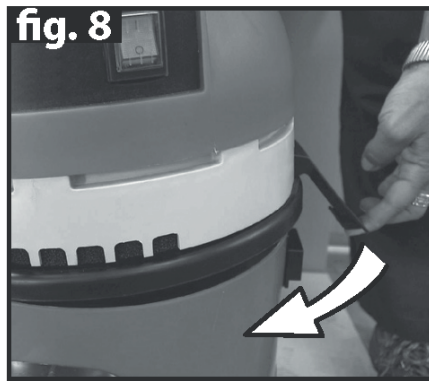
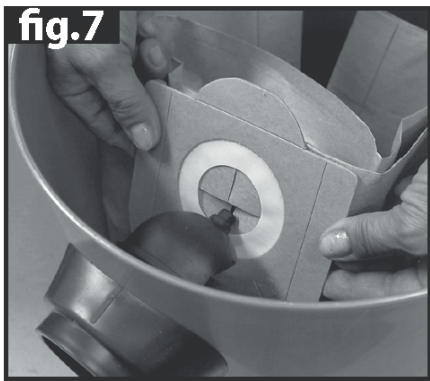
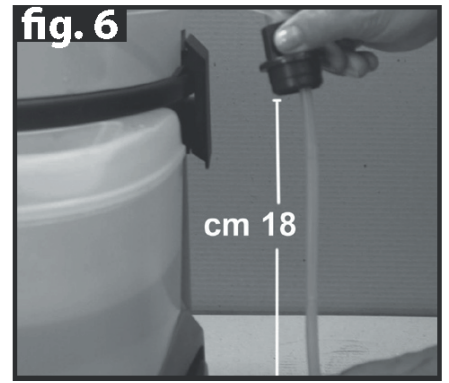
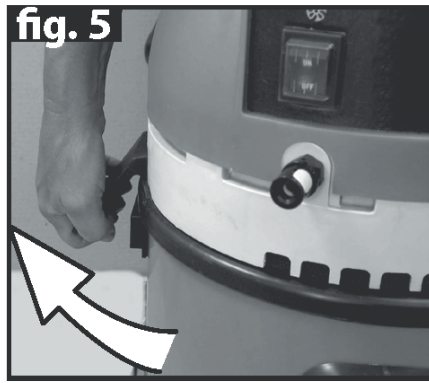
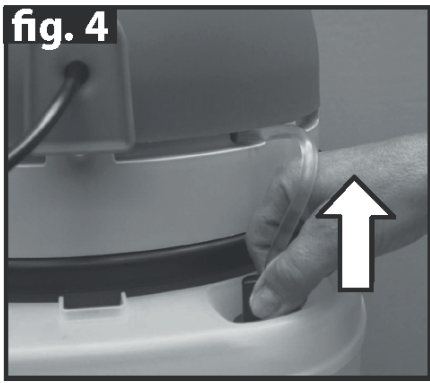
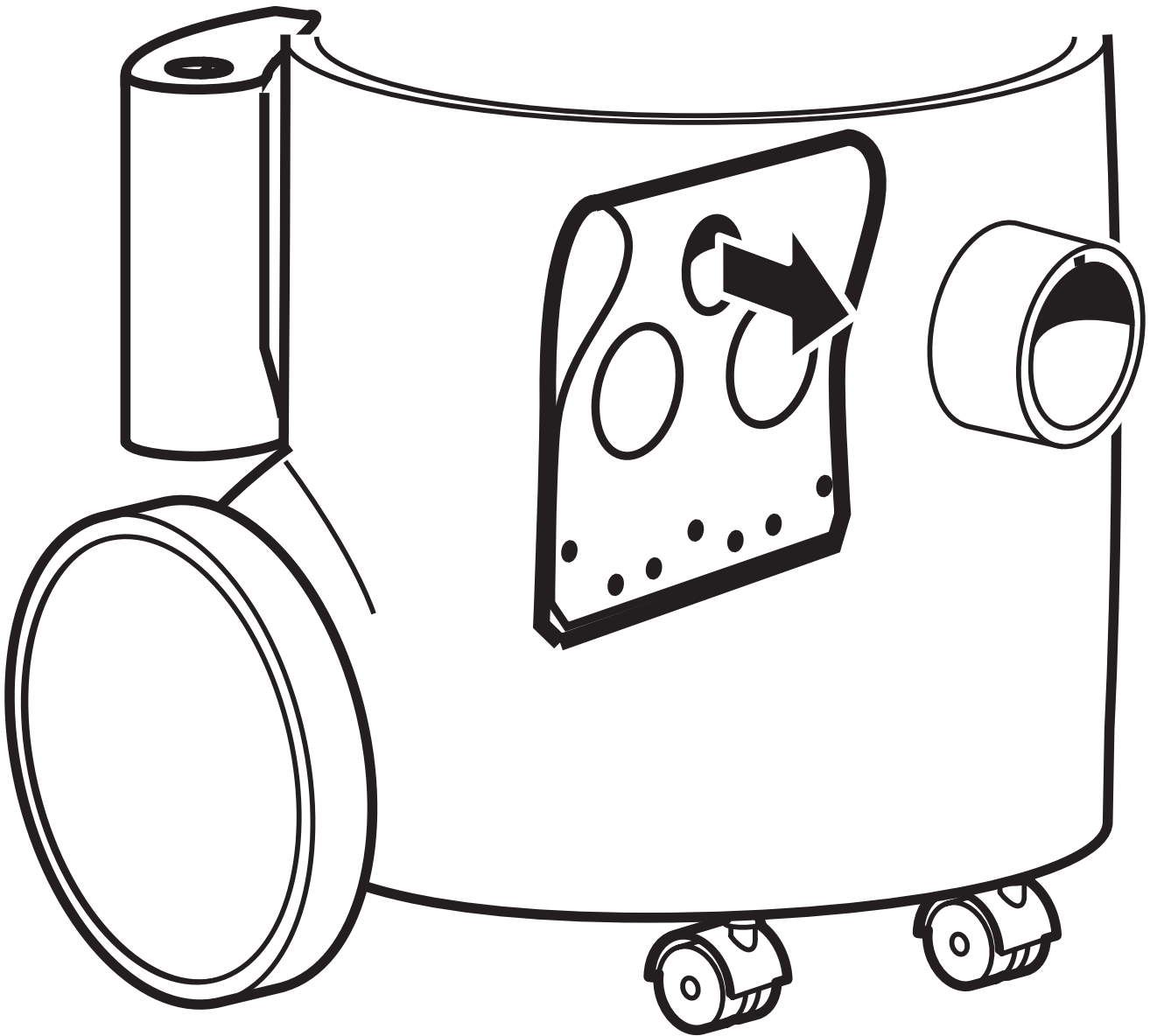
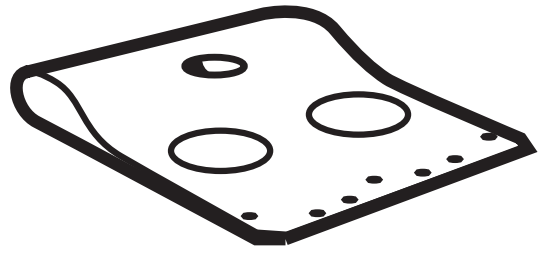


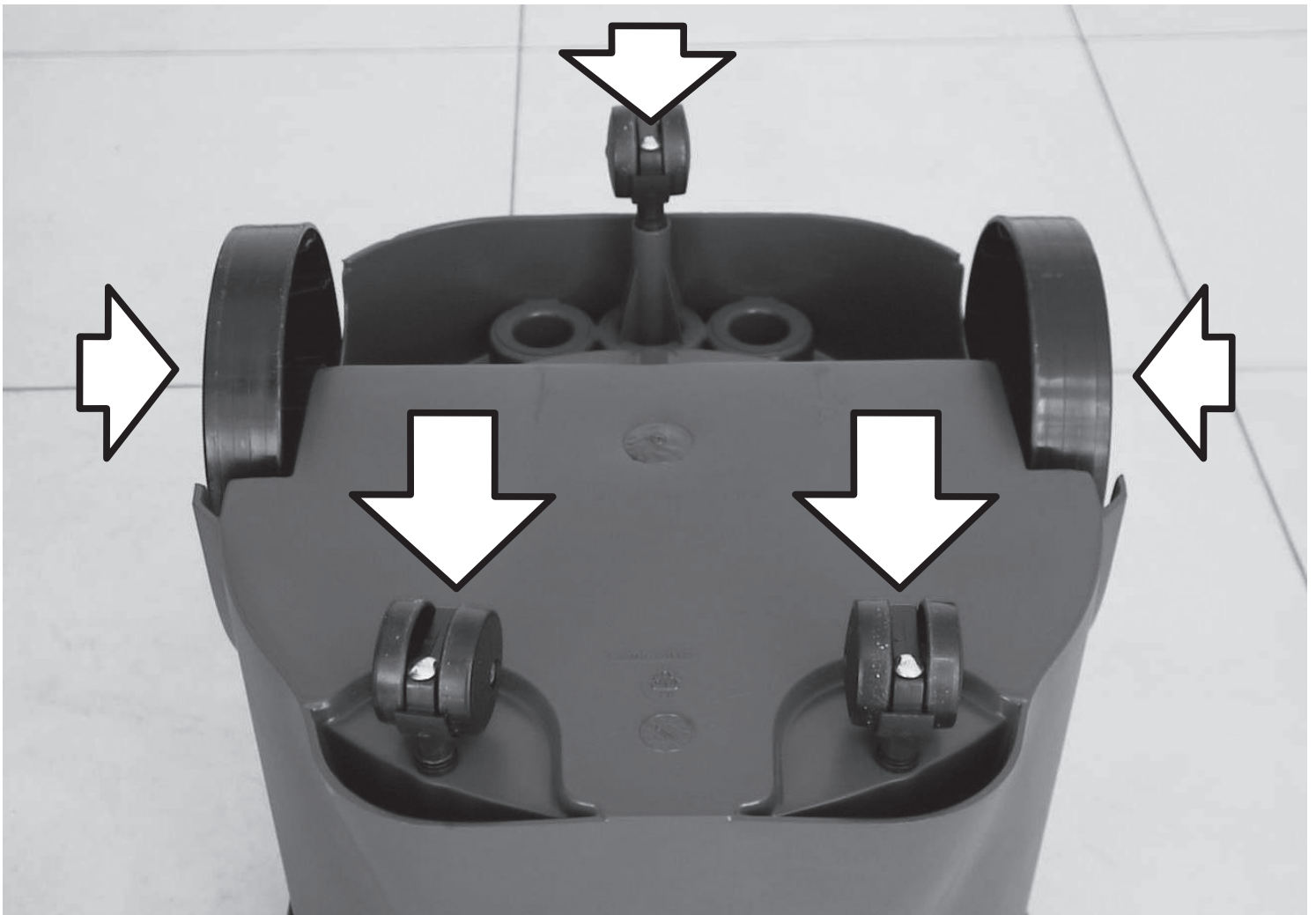
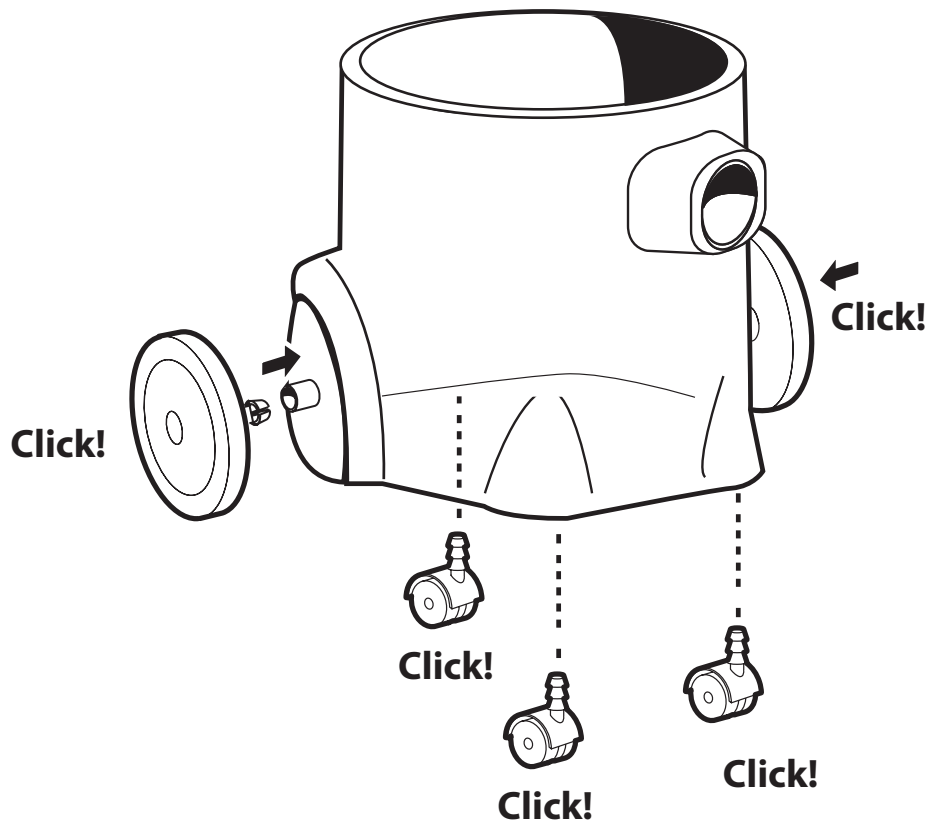
fig.3





PT Dispositivo para controle de espuma





DESCRIÇÃO E MONTAGEM

- A - Bloco do motor
- B - Interruptor (I) Liga / (O) Desliga do aspirador
- C - Acessório carpete
- D - Acessório tecido E - Tubo hidráulico
- F - Interruptor (I) Liga / (O) Desliga da bomba (luminoso)
- G - Gancho / Trava para fixação do bloco do motor ao tanque
- H - Entrada de aspiração no tanque
- I - Tanque
- L - Mangueira flexível
- M - Tubo de extensão
- N - Bocal combinado
- P - Acessórios escova para pisos
- P2 - Bocal pequeno*
- Q - Empunhadura com manípulo da válvula
- R - Bocal frestas
- S - Filtro de água (aspiração de líquidos)
- S2- Filtro lavável (Aspiração de poeiras)*
- T - Frontal para pisos (inserção tipo trenó)
- U - Reservatório de água
- V - Acessório escova
- Y - Sonda de detecção
- Z - Saco descartável





* OPCIONAL

UTILIZAÇÃO PREVISTA

Este aparelho é adequado para uso comercial, por exemplo em hotéis, escolas, hospitais, fábricas, shopping e escritórios.

- O aparelho foi desenvolvido para sua aplicação como extratora, aspirador de pó e líquido.

SIMBOLOS

-  **ATENÇÃO!** Informação importante a ser tida em consideração por motivos de segurança.
-  **IMPORTANTE**
-  **OPCIONAL (SE PRESENTE)**
-  **Duplo isolamento (SE PRESENTE):** é uma proteção suplementar de isolamento elétrico.

SEGURANÇA

ADVERTENCIAS GERAIS

- ⚠ Os componentes de embalagem (como os sacos descartáveis) são potencialmente perigosos. Não devem estar ao alcance de crianças, pessoas que não tenham consciência dos seus atos e animais.
- ⚠ O equipamento deve ser usado somente para a finalidade que especificamente foi projetado. Outra utilização será considerada imprópria, consequentemente, perigosa. O fabricante não se responsabiliza por nenhum dano causado pelo uso impróprio, incorreto e irracional.
- ⚠ O produto não deve ser usado por crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou que não disponham de adequada experiência e conhecimento, ou enquanto não tiverem sido adequadamente treinadas e instruídas.
- ⚠ Antes de sua utilização, o aparelho deverá ser montado corretamente.
- ⚠ Quando o aparelho estiver em funcionamento, o acessório de aspiração deverá estar afastado de partes delicadas do corpo, tais como: olhos, boca, ouvido, etc.
- ⚠ Verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto antes de ligá-lo.
- ⚠ Desligue o aspirador da tomada sempre que fizer limpeza ou manutenção;
- ⚠ Não mergulhe o equipamento em água para limpeza.
- ⚠ No caso de tombar, é recomendável levantar a máquina antes de desligar.
- ⚠ Não utilizar solventes ou detergentes agressivos.
- ⚠ Não utilizar o aparelho para aspirar água de recipientes tais como: pias, lavatórios, banheiras, etc.
- ⚠ Desligar imediatamente o aparelho em caso de vazamento de líquido ou espuma.
- ⚠ Nunca puxe, arraste ou levante o aparelho pelo cabo elétrico.
- ⚠ Nunca desligue o produto da tomada puxando o cabo elétrico. Use o plugue.
- ⚠ Nunca pegar o plugue da tomada com as mãos molhadas e os pés descalços.
- ⚠ Verificar regularmente o estado de conservação do cabo elétrico, plugue e outras partes do aparelho. Existindo componentes danificados, não utilizar o aparelho, não tente consertá-lo, dirija-se ao serviço autorizado Lavorwash para efetuar a manutenção do mesmo, evitando assim risco de choque elétrico;

- ⚠ Se o cabo elétrico estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, ou eletricista autorizado a fim de evitar risco.
- ⚠ Nunca deixar o aparelho em funcionamento sem vigilância de uma pessoa responsável, principalmente caso tenha crianças ao lado.
- ⚠ Nunca aspirar ou utilizar o equipamento próximo de substâncias inflamáveis, explosivas ou tóxicas (gasolina, álcool, querosene, diluentes, acetona, cinzas, material em chamas ou em brasas).
- ⚠ Antes de esvaziar o recipiente de coleta, desligar o aparelho e tirar o plugue da tomada.
- ⚠ Antes de aspirar líquidos, verifique se a bóia funciona perfeitamente.
- ⚠ Não aspirar poeiras finas, como toner, gesso e cimento, pois podem entupir os poros do filtro ou ir para o motor, causando danos.
- ⚠ Utilizando extensão elétrica, tomar as devidas precauções para que a mesma esteja sempre sobre superfície seca e que a tomada e o plugue sejam a prova d'água, evitando assim o risco de choque elétrico.
- ⚠ Toda manutenção ou conserto deverá ser feito através dos postos de serviços autorizados, tendo a certeza que o aparelho será reparado através de pessoal qualificado (consultar Rede Nacional de Serviço Autorizado). Caso haja necessidade de substituição de peças, utilizar somente peças originais, evita danos ao produto e riscos a quem o manipula.

DESEMBALAGEM

Após desembalar o produto, verifique se o mesmo está acompanhado de todos os acessórios de serie e sem avarias. Em caso de dúvida, não utilize o produto e dirija-se ao estabelecimento comercial que adquiriu o produto, ou entre em contato com o nosso Serviço de Atendimento Lavour (S.A.L.) pelo telefone 0800-770-2715.

⚠ Os dados técnicos apresentados podem sofrer alterações em relação à variação da rede elétrica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo:	GPB 20 Pro	GPB 20 Pro
Tensão:	127V	220V
Potência (W):	1200 máx	1200 máx
Reservatório de Aspiração (L):	20	20
Sucção de ar (L/s):	70	70

Nível de pressão acústica: LPA = 85dB

Aceleração efetiva (valor relativo a vibração mão/braço: 0,10m/s² 15%K

USE

INSTRUÇÕES DE USO

- Antes de separar a cabeça (A) do corpo (I), retire a tampa do reservatório (fig. 4).
- Destrave os ganchos (G) e eleve a cabeça (A) (fig. 5).
- ⚠ Certifique-se de que a distância mínima entre a tampa e o filtro é de 18 cm (fig. 6), para permitir a descarga correta do líquido do reservatório
- ⚠ Utilize o saco descartável (Z) (fig.7) apenas com o tanque e os acessórios secos

ASPIRAÇÃO DE POEIRAS

- Nunca utilize o aspirador sem ter colocado o filtro ou o saco descartável.
- Monte o filtro (S2) OPTIONAL (fig. 11B-11C).
- Monte a cabeça de aspiração (A) no corpo (I) e fixe-a com os ganchos (G) (fig. 8).
- Introduza a mangueira (L) no conector de aspiração (H) (fig. 9).
- Na extremidade da mangueira (L), encaixe as extensões (M) e ligue o acessório mais adequado (fig.2) (fig.3).
- Ligue o aparelho a uma tomada de corrente adaptada, na mesma voltagem do aparelho.
- Acione a aspiração, pressionando o interruptor (B) (fig.10)

⚠ Nunca utilize o aspirador sem ter colocado o filtro.

- A utilização do aparelho com poeira particularmente fina (dimensão inferior a 0,3µm) requer adoção de filtros específicos fornecidos opcionalmente (Hepa - cód. 5.212.0010)

ASPIRAÇÃO DE LÍQUIDOS

- Introduza o filtro (S) sob a cabeça (A) (fig.11).
- Despeje no reservatório (I), o aditivo anti espuma (opcional)
- Monte a cabeça de aspiração (A) no corpo (I) e fixe-a com os ganchos (G) (fig. 8).
- Introduza a mangueira (L) no conector de aspiração (H) (fig. 9).
- Na extremidade da mangueira (L), encaixe as extensões (M) e ligue o acessório mais adequado.
- Ligue o aparelho a uma tomada de corrente adaptada na mesma voltagem do aparelho.
- Acione a aspiração, pressionando o interruptor (B) (fig.10)

⚠ Nunca utilize o aspirador sem ter colocado o filtro!

LAVAGEM COM SISTEMA DE INJEÇÃO / EXTRAÇÃO

Preparação:

- Introduza o filtro (S) sob a cabeça (A) (fig.11).
- Despeje o detergente no reservatório (U) (fig.12)
- ✍ Recomendamos o uso de detergentes com PH neutro de baixa espumação. Leia atentamente as instruções do fabricante antes do uso.
- Monte a cabeça de aspiração (A) no corpo (I) e fixe-a com os ganchos (G) (fig. 8).
- Introduza o tubo hidráulico (Y) no reservatório (U) (fig. 13).
- Introduza a mangueira (L) no conector de aspiração (H) (fig. 9).
- Introduza a extremidade do tubo hidráulico (E) no engate rápido situado na cabeça (fig. 14).
- Introduza o acessório (D) nas extremidades da mangueira (L) ou introduza as extensões (M) com os acessórios (C e T).
- Fixe os tubos hidráulicos com as respectivas molas (fig. 2).

⚠ Nunca utilize o aspirador sem ter colocado o filtro!

Utilização:

- Ligue o aparelho a uma tomada de corrente adaptada.
- Pressione o manípulo da válvula (Q) (fig. 15) e ambos os interruptores (F) (B) (fig. 10).
- ✍ Mantenha o manípulo pressionado e aguarde a saída do detergente.

- Para proceder a lavagem, apoie o acessório na superfície e, pressionando o manípulo da válvula, puxe-o em sua direção.
- Após o uso, é necessário desligar os interruptores (F) e (B) (fig.10)

✍ Para evitar danificar a própria bomba, não a deixe ligada sem detergente no reservatório ou sem colocar detergente durante mais de 5 minutos.

CUIDADO E MANUTENÇÃO

⚠ Desconectar o aparelho da rede eléctrica antes de realizar qualquer intervenção de manutenção e limpeza.

- Limpe o exterior de aparelho com um pano seco.
- Mova o aparelho apenas segurando a alça.
- Manter o aparelho e acessórios em um local seco e seguro, fora do alcance das crianças.

LIMPEZA DE FÍLTRO (S2)

- 1 - Limpe o filtro periodicamente
 - 2 - Desconecte o filtro
 - 3 - Lave com água e deixe secar em local seco e arejado
- ⚠ Não utilize o filtro se o mesmo estiver molhado ou danificado. Se o filtro estiver danificado, substitua por outro filtro original.

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 da Lavorwash:
http://www.lavorwash.com.br/postos_autorizados.php ou ligue 0800-770-2715.

A garantia somente terá validade quando acompanhada da nota fiscal de aquisição do produto e número de série identificado no equipamento, pois é obrigatória a identificação do número de série do equipamento no ato da solicitação da garantia.

CERTIFICADO DE GARANTIA

A Lavorwash Brasil oferece ao aparelho constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final, fornecida pelo revendedor o prazo de 01 (um) ano, já incluso o prazo de garantia legal de 3 (três) meses e contratual de 9 (nove) meses.

Garantia Legal: A Lavorwash Brasil garante o aparelho contra qualquer defeito de fabricação ou de material que ocorrer no prazo de 90 (noventa) dias, mediante a lei nº 8.078/90 - Código de Defesa do Consumidor, que será da data de entrega do aparelho constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

Garantia contratual será regida pelas seguintes condições:

01. Para fins desta garantia contratual o desgaste natural de: acessórios de série, anéis «o» (o'ring), gaxetas de água ou de óleo, anéis de apoio e distanciadores, válvulas de pressão, sucção e recirculação, desvio de segurança (by-pass), vedações, bico de alta pressão, cabo elétrico e partes plásticas externas não serão considerados defeitos de fabricação;

02. O consumidor final deve obedecer rigorosamente às instruções contidas no manual fornecido pela Lavorwash, com relação ao armazenamento, colocação em uso, instalação, utilização adequadas, manutenção preventiva condições ambientais e características elétricas do produto adquirido, conforme descrito no manual de instruções;

03. Todo e qualquer reparo deve ser executado pelo Posto Autorizado Lavorwash;

04. A garantia abrange a troca gratuita das peças que apresentarem defeito, além da mão-de-obra para execução do reparo e não causam nem uma prorrogação e sequer reinício de tempo de garantia. As partes e peças substituídas passam a ser de propriedade da Lavorwash. Este serviço será executado dentro dos prazos acima, mediante apresentação da cópia da 1ª via da Nota Fiscal;

05. A garantia não cobre os custos de remoção e transporte do aparelho para conserto;

06. Será excluído da garantia, o aparelho que não possuir a etiqueta com número da série da máquina, ou este estiver adulterado;

07. Não será coberta pela garantia a utilização de insumo não adequados à especificação técnica ou capacidade, conforme definido no manual de instruções, como por exemplo: utilizar água não tratada (lavadoras); utilizar qualquer tipo de produto químico (lavadoras e aspiradores), danos causados por transporte; uso inadequado ou para fins diferentes daqueles especificados no manual; instalação inadequada, errada ou imprópria; instalação contrária às advertências mencionadas no manual de instalação, ou em tensão elétrica diferente da especificada; manuseio ou qualquer alteração das características originais do produto realizada por técnico, empresa ou qualquer outra pessoa não autorizada pela Lavorwash; violação, adulteração ou dano dos lacres existentes no aparelho; operações de acidente ou agente da natureza (raio, incêndio, descarga elétrica, enchente, etc.); defeito e danos equipamento em ambiente físico ou operacional inadequado, que ocasione sobre-aquecimento, ou contato de equipamento com agentes químicos agressivos.

O equipamento foi desenvolvido para uso restrito naquele descrito no manual de instruções e não para atender propósitos específicos do consumidor.

As garantias acima especificadas são limitadas às peças e produtos, não incluindo qualquer espécie de dano decorrente do uso dos equipamentos, e isenta-se de qualquer responsabilidade por eventuais danos materiais e/ou pessoais.

Obs.: A Lavorwash Brasil reserva-se ao direito de alterar os produtos sem prévio aviso, devido as constantes inovações e desenvolvimentos.

Lavorwash Brasil Industrial e Comercial Ltda.
Rodovia Engenheiro Ermênio de Oliveira Pentead, Av. Helvetia, km 57 + 980, Bairro Tombadouro, CEP: 13337 - 300 - Indaiatuba - SP - Brasil
Telefone: (19) 3115-0200 | S.A.L.: 0800-770-2715
www.lavorwash.com.br



PT **DECLARAÇÃO CE/UE DE CONFORMIDADE** nos termos das Directivas (e modificações posteriores):

2006/42/EC
(+2009/127/EC)

2014/30/EU
2011/65/EU

LAVORWASH S.p.a. Via J.F.Kennedy, 12 - 46020 Pegognaga (MN) ITALY

PT Declara sob própria responsabilidade que a maquina:

PT PRODUTO: INJEÇÃO/EXTRACÇÃO -ASPIRADOR DE LÍQUIDOS -
ASPIRADOR DEPÓ

MODELO - TIPO:

P82.0675

PT está em conformidade com as directrizes **CE/UE** e as suas sucessivas modificações bem como com as normas EN e as suas sucessivas modificações.

EN 60335-1
EN 60335-2-69
EN 62233:2008
EN 50581

EN 55014-1:2006 +A1:2009+A2:2011
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014.
EN 61000-3-3:2013.

PT Processo técnico em:

LAVORWASH S.p.a.
Via J.F.Kennedy, 12
- 46020 Pegognaga
(MN) ITALY

Pegognaga 2020/11/13

Paolo Bucchi
(Legal Representative
Lavorwash S.p.A.)

LpA 75 dB(A) Kpa [2dB(A)]

PT Nível da pressão acústica

0,10 m/s² - 15% K (uncertainty)

PT Aceleração efectiva, valor relativo à vibração mão-braço.

Le misure sono state fatte in accordo con la norma / Values according to standard: EN 60335-2-69

cod. 7.300.0669-03

05/2021