

# TRADUÇÃO DO MANUAL ORIGINAL DE INSTALAÇÃO



- O ruído, as vibrações excessivas e as fugas de água podem ser causadas por uma instalação incorrecta.
- Nunca desloque a máquina, transportando-a pelo tampo.
- A instalação de máquina de lavar roupa requer, pelo menos, 2 pessoas.
- Respeite as instruções de segurança incluídas no Manual de Instruções.

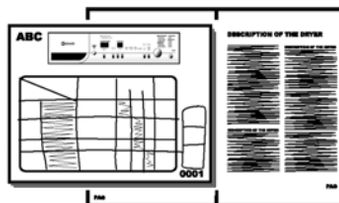
- Leia este "GUIA DE INSTALAÇÃO" antes de operar.
- Guarde este "GUIA DE INSTALAÇÃO" para consultas futuras.
- Leia as recomendações gerais quanto à eliminação da embalagem nas Instruções de utilização.

## PEÇAS FORNECIDAS

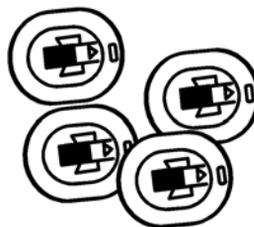
*Saco com peças pequenas*



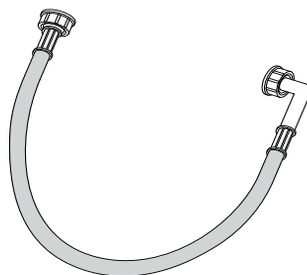
*Instruções de utilização*



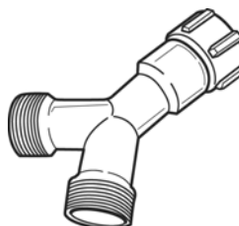
*4 tampões de plástico*



*Mangueira de entrada (no interior da máquina ou já instalada)*

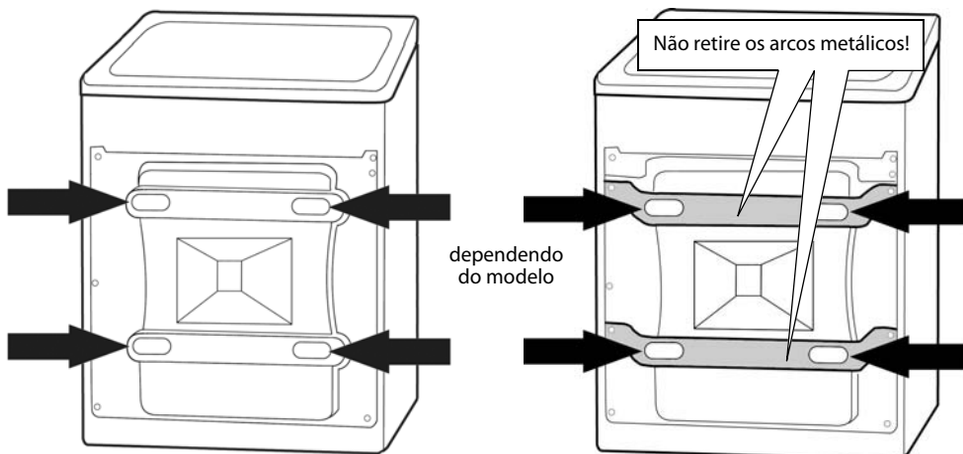


*Adaptador em Y (apenas fornecido com certos modelos)*

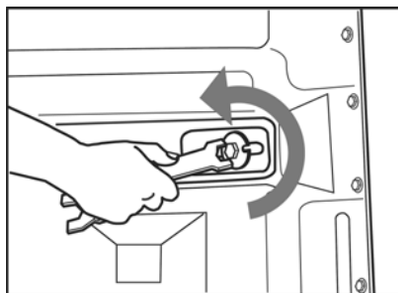


## **IMPORTANTE: PRIMEIRO REMOVA OS PARAFUSOS DE TRANSPORTE!**

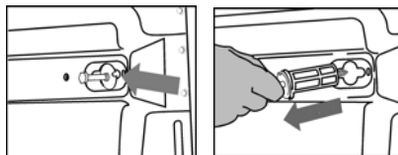
- Se não retirar todos os parafusos de transporte, poderão ocorrer danos na máquina de lavar!  
Guarde os parafusos de transporte para um futuro transporte da máquina de lavar; nesse caso, volte a colocá-los pela ordem inversa (certifique-se de que volta a montar o parafuso de transporte completo, com a parte plástica e não apenas o parafuso).



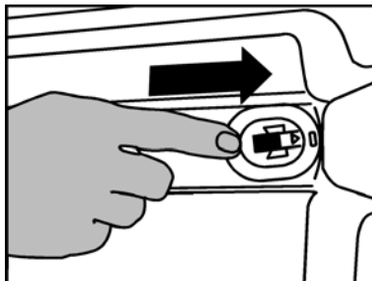
1. - Desenrosque os 4 parafusos de transporte com uma chave de 12 mm; os parafusos são bastante compridos, pelo que tem de desenroscar durante algum tempo até os soltar.



2. - Desloque os parafusos para o centro dos orifícios e retire-os puxando-os para fora.



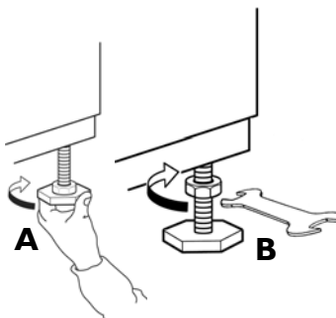
3. - Para fechar os orifícios, insira os tampões de plástico fornecidos na parte larga dos orifícios e empurre-os na direcção do rebordo do aparelho, até encaixarem no lugar.



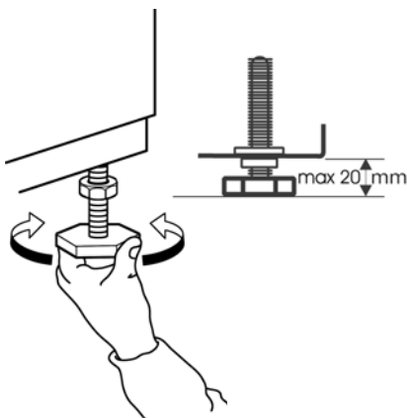
## AJUSTE DOS PÉS

- A máquina deve ser instalada numa superfície sólida e nivelada (se necessário, utilize um nível de bolha de ar). Se o chão for de madeira ou flutuante, distribua o peso colocando-a numa folha de contraplacado, no mínimo com 60 x 60 cm e 3 cm de espessura, aparafusada ao chão. Se o chão for desnivelado, ajuste os 4 de nivelamento conforme necessário; não coloque pedaços de madeira, etc. por baixo dos pés.
- Durante o processo de ajuste dos pés necessita da ajuda de uma segunda pessoa para segurar a máquina de lavar numa posição inclinada.

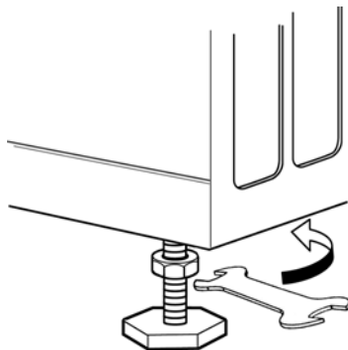
4. - Desenrosque manualmente os pés da máquina de lavar (A) dando 2 a 3 voltas para a direita e, a seguir, afrouxe a porca rodando-a para a direita com uma chave de 13 mm (B).



5. - Ajuste a altura de cada pé rodando-o. Tenha em atenção que a distância entre o fundo da máquina de lavar e o chão não pode exceder os 20 mm.

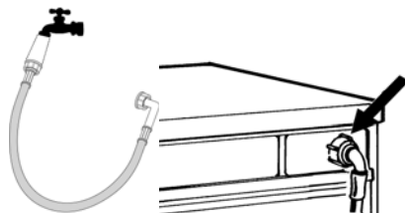


6. - Importante: aperte a porca no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio na direcção da máquina de lavar roupa.



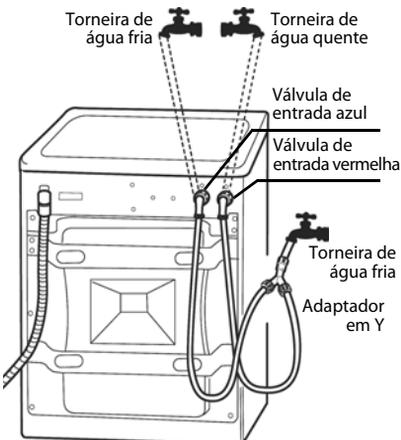
## LIGAR A MANGUEIRA DE ENTRADA DE ÁGUA

7. - Se a mangueira de entrada de água ainda não estiver instalada, deverá aparafusá-la à máquina.  
Se a sua máquina de lavar roupa tiver uma válvula de entrada na traseira: ligue-a apenas à torneira de água fria.



8. - Se a máquina de lavar roupa tiver duas válvulas de entrada na parte traseira, **deverá ligar ambas as válvulas ao abastecimento de água:**

- ligue a válvula de entrada vermelha à torneira de água quente e a válvula de entrada azul à torneira da água fria
  - ou ligue ambas as válvulas de entrada à torneira da água fria utilizando um adaptador em Y.
- Certifique-se de que todas as ligações estão bem apertadas.



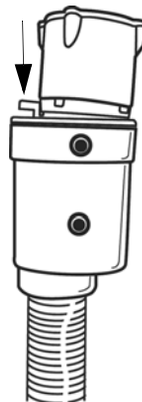
Enrosque **manualmente** a mangueira de entrada à torneira e à válvula de entrada e aperte a porca. **Não utilize nenhuma ferramenta para fixar a mangueira de entrada.**

### **Atenção**

- Certifique-se de que a mangueira não está torcida!
- A máquina **não deve** ser ligada à torneira de mistura de um aquecedor de água não pressurizado.
- Abra completamente a torneira para verificar se as ligações da máquina estão vedadas.
- Se o comprimento da mangueira não for suficiente, substitua-a por uma mangueira resistente à pressão (1000 kPa mín, EN 61770 tipo aprovado).
- Inspeccione regularmente o estado da mangueira e substitua-a se necessário.
- A máquina de lavar roupa pode ser ligada sem uma válvula de retenção.

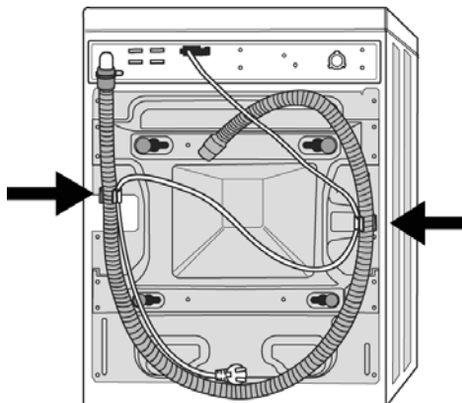
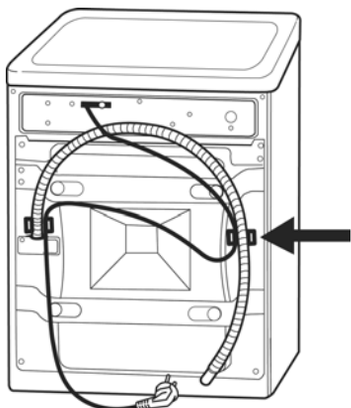
- **Para modelos com mangueira Acqua Stop:**

Se o comprimento da mangueira flexível não for o suficiente, substitua-a por uma mangueira "Acqua Stop" mais comprida (disponível no Serviço Pós-Venda ou no seu revendedor).  
Se a sua mangueira "Acqua Stop" tiver uma alavanca de desbloqueio (ver seta), tem de pressionar a alavanca enquanto desenrosca a mangueira.

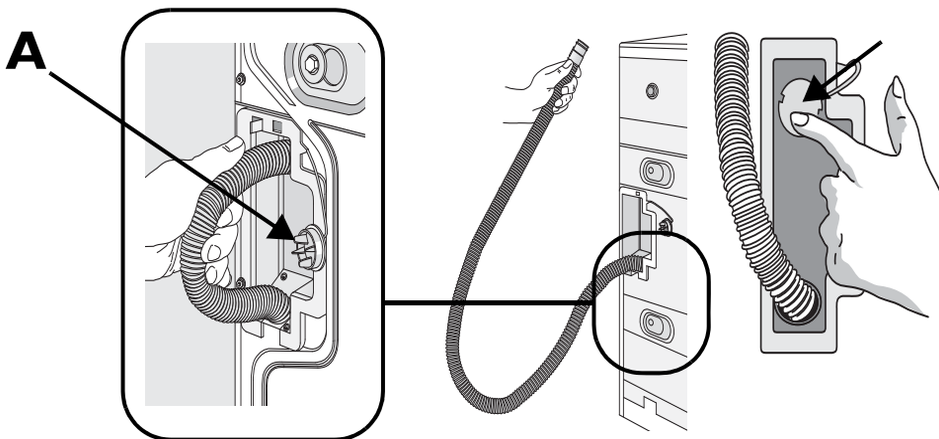


## LIGAR A MANGUEIRA DE ESCOAMENTO

9. - Desprenda a mangueira de escoamento dos suportes marcados pelas setas (dependendo do modelo).



- Se a mangueira de escoamento for instalada no interior da máquina de lavar roupa, retire completamente a mangueira do suporte e tape o orifício com o tampão "A" fornecido.



10.- Ligue a mangueira de escoamento ao sifão ou ao tubo da canalização para escoamento de água. Se necessário, pode obter uma "peça em U" (que é fixa na extremidade da mangueira de escoamento) através do nosso Serviço Pós-Venda.

### **Importante**

- Certifique-se de que a mangueira não está torcida.
- Certifique-se de que a mangueira está bem fixa ao sifão ou ao tubo da canalização.
- Altura para a fixação da extremidade da mangueira de escoamento: mínimo 60 cm, máximo 125 cm.
- Máx. comprimento total da mangueira de escoamento: 2,50 m (neste caso, a altura máxima de fixação da extremidade da mangueira é de 90 cm).

## **LIGAÇÃO ELÉCTRICA**



- Utilize uma tomada com ligação à terra.
- Não use extensões eléctricas ou adaptadores para tomadas.
- O cabo de alimentação eléctrica deve ser substituído apenas por um técnico qualificado.
- As ligações têm de corresponder com os regulamentos locais em vigor.