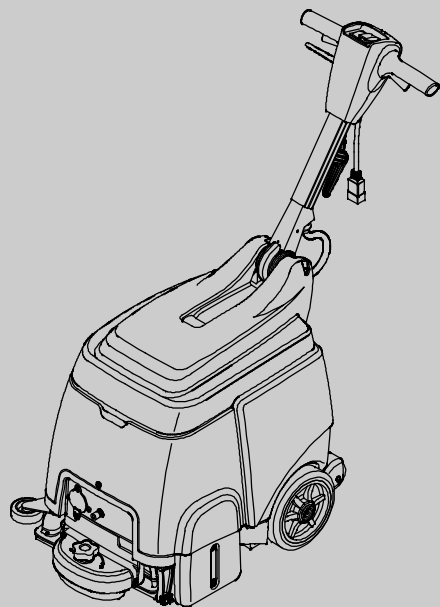


TENNANT[®]

R3

Extractor de Carpetes

Português **PT**
Manual do Operador



Model 9004199-230V

READY SPACE[®]

CE



Para obter os manuais de peças sobressalentes mais recentes e outros manuais de operador noutros idiomas, visite:

www.tennantco.com/manuals

9003717
Rev. 01 (07-2016)



Este manual é fornecido com cada novo modelo. Fornece as necessárias instruções de utilização e de manutenção.

Leia este manual na íntegra e compreenda o modo de funcionamento da máquina antes de a utilizar ou de efectuar operações de manutenção.



Esta máquina prestará um serviço excelente. Contudo, obterá os melhores resultados com os menores custos, se:

- a máquina for utilizada com cuidados razoáveis;
- a máquina for revista regularmente segundo as instruções de manutenção fornecidas para a máquina;
- a manutenção da máquina for feita com peças fornecidas pelo fabricante ou equivalentes.

Para ver, imprimir ou transferir manuais on-line visite www.tennantco.com/manuals

As peças e consumíveis podem ser encomendados online, por telefone, fax ou correio.

DESEMBALAR A MÁQUINA: Verifique cuidadosamente a embalagem para ver se há sinais de danos. Informe o transportador imediatamente no caso de haver danos.

	PROTEGER O AMBIENTE Deite fora o material de embalagem e os componentes usados da máquina de uma forma segura para o ambiente, de acordo com os regulamentos locais de eliminação de resíduos.  Faça sempre a reciclagem.
--	---

TENNANT N.V.
Industrielaan 6 5405 AB
P.O. Box 6 5400 AA Uden- Holanda
europa@tennantco.com
www.tennantco.com

As características técnicas e as peças estão sujeitas a sofrer alterações sem aviso prévio.

Instruções originais, copyright © 2008-2016 TENNANT Company, Impresso na Holanda. Todos os direitos reservados

DADOS DA MÁQUINA

Preencha na altura da instalação para futura referência.

Modelo nº - _____

Nº de série - _____

Opções da máquina - _____

Vendedor - _____

Telefone do vendedor - _____

Número de cliente - _____

Data de instalação - _____

ÍNDICE

MEDIDAS DE SEGURANÇA	3
INSTRUÇÕES PARA A LIGAÇÃO À TERRA	4
ETIQUETAS DE SEGURANÇA	4
COMPONENTES DA MÁQUINA	5
APLICAÇÃO DA MÁQUINA	6
MONTAR A MÁQUINA	6
INSTALAR OS ROLOS	6
ENCHER O DEPÓSITO DE SOLUÇÃO	6
LIGAR O CABO DE ALIMENTAÇÃO	7
FUNCIONAMENTO DA MÁQUINA	7
ANTES DA COLOCAÇÃO EM	
FUNCIONAMENTO	7
LIMPAR CARPETES	8
LIMPAR COM AS FERRAMENTAS	
ACESSÓRIAS (Opção)	9
MANUTENÇÃO DA MÁQUINA	10
APÓS CADA UTILIZAÇÃO	10
APÓS 10 HORAS DE UTILIZAÇÃO	11
APÓS 100 HORAS DE UTILIZAÇÃO	11
MANUTENÇÃO DO MOTOR DA ESCOVA ..	11
ARRUMAR A MÁQUINA	12
ARTIGOS DE STOCK RECOMENDADOS	12
RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS	13
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DA MÁQUINA	14
DIMENSÕES DA MÁQUINA	14

MEDIDAS DE SEGURANÇA

Esta máquina destina-se a uso comercial. Destina-se a limpar carpetes e sofás em interiores e não foi concebida para qualquer outra utilização. Utilize apenas os acessórios recomendados pelo fabricante.

Todos os operadores têm de ler, entender e pôr em prática as seguintes precauções de segurança.

O seguinte símbolo de aviso e o cabeçalho "POR RAZÕES DE SEGURANÇA" são usados ao longo deste manual, conforme indicado na sua descrição:

⚠ AVISO: Para advertir sobre os perigos e as práticas inseguras que podem causar ferimentos graves ou morte.

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Para identificar procedimentos que devem ser seguidos para a utilização segura do equipamento.

As seguintes precauções de segurança assinalam condições potencialmente perigosas para o operador ou para o equipamento.

⚠ AVISO: Perigo de incêndio ou explosão

- Não utilize nem recolha materiais inflamáveis.
- Utilize apenas agentes de limpeza de pavimentos comercializados para a utilização em máquinas.
- Não utilize próximo de líquidos inflamáveis, vapores ou poeiras combustíveis.

Esta máquina não está equipada com motores à prova de explosão. Os motores eléctricos produzem faíscas durante o arranque e durante o funcionamento, o que poderá provocar incêndio ou explosão se a máquina for usada numa zona onde estejam presentes vapores/líquidos inflamáveis ou algum tipo de pó combustível.

⚠ AVISO: Perigo de choque eléctrico

- Não utilize a máquina com um cabo de alimentação danificado.
- Não altere a ficha do cabo de alimentação.
- Desligue o cabo de alimentação antes de efectuar a manutenção da máquina.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou pelo seu agente representante, ou por pessoal de assistência com idênticas qualificações, de modo a evitar todos os riscos.

⚠ AVISO: Escova em rotação. Mantenha as mãos afastadas. Desligue o cabo de alimentação antes de efectuar a manutenção da máquina.

⚠ AVISO: Perigo de choque eléctrico. Não utilize ao ar livre. Não exponha à chuva. Arrume em ambientes interiores.

POR RAZÕES DE SEGURANÇA:

1. A máquina não deve ser utilizada:
 - a não ser por pessoal formado e autorizado;
 - a não ser que o manual do utilizador tenha sido lido e compreendido;
 - numa área onde existam vapores/líquidos inflamáveis ou poeiras combustíveis;
 - se o cabo de alimentação não tiver ligação de terra. Utilize apenas o cabo de alimentação fornecido pelo fabricante, que foi exclusivamente concebido para esta máquina. Não utilize extensões;
 - ao ar livre;
 - se não estiver nas condições de utilização adequadas;
 - sobre água.
2. Antes de utilizar a máquina:
 - verifique se todos os equipamentos de segurança estão instalados e a funcionar correctamente;
 - coloque sinalização de "chão molhado", conforme seja necessário.
3. Ao utilizar a máquina:
 - não ponha a máquina a funcionar sobre o cabo de alimentação;
 - não puxe a máquina pelo cabo de alimentação nem pela respectiva ficha;
 - não puxe pelo cabo de alimentação a contornar ângulos ou cantos pontiagudos;
 - não desligue a máquina puxando pelo cabo de alimentação;
 - não estique o cabo de alimentação;
 - não mexa na ficha com as mãos molhadas;
 - mantenha o cabo de alimentação afastado de superfícies quentes;
 - comunique imediatamente qualquer dano ou avaria da máquina;
 - não permita que crianças brinquem com a máquina nem à volta dela;
 - se a máquina começar a derramar espuma ou líquido, desligue imediatamente a máquina.
4. Antes de abandonar a máquina ou de efectuar operações de manutenção:
 - desligue a máquina;
 - desligue o cabo de alimentação da tomada de parede.

5. Quando efectuar a manutenção da máquina:
- desligue o cabo de alimentação da tomada de parede;
 - evite aproximar-se de peças em movimento. Não utilize casacos, camisas ou mangas largos;
 - não limpe a máquina sob forte pulverização ou qualquer jacto de água. Pode ocorrer uma avaria eléctrica;
 - use peças de substituição fornecidas ou aprovadas pelo fabricante;
 - todas as reparações da máquina devem ser efectuadas por pessoal qualificado;
 - não altere o design original da máquina.
6. Quando transportar a máquina:
- desligue o cabo de alimentação da tomada de parede;
 - obtenha ajuda para levantar a máquina;
 - não utilize as rodas da máquina para subi-la ou descê-las pelas escadas;
 - utilize correias de fixação para amarrar a máquina ao camião ou ao atrelado.

INSTRUÇÕES PARA A LIGAÇÃO À TERRA

A máquina deve estar ligada à terra. No caso de a máquina funcionar avariada, a ligação à terra fornece um percurso de menor resistência para a corrente eléctrica de modo a reduzir o risco de choque eléctrico. Esta máquina está equipada com um cabo de alimentação com condutor de terra e respectiva ficha com contacto de terra. A ficha tem de ser ligada a uma tomada que esteja correctamente instalada de acordo com todos os códigos e regulamentos locais.

⚠ AVISO: Uma má ligação do condutor de terra pode resultar em risco de choque eléctrico. Se tiver dúvidas que a tomada esteja correctamente ligada à terra, consulte um electricista ou técnico de assistência. Não modifique a ficha fornecida com a máquina. Se não couber na tomada, mande um electricista instalar uma tomada adequada.

ETIQUETAS DE SEGURANÇA

As etiquetas de segurança aparecem na máquina nas localizações indicadas. Substitua as etiquetas se elas se soltarem ou se ficarem danificadas ou ilegíveis.



POR RAZÕES DE SEGURANÇA:
Leia o manual antes de utilizar a máquina.



⚠ AVISO: Escova em rotação. Mantenha as mãos afastadas. Desligue o cabo de alimentação antes de efectuar a manutenção da máquina.

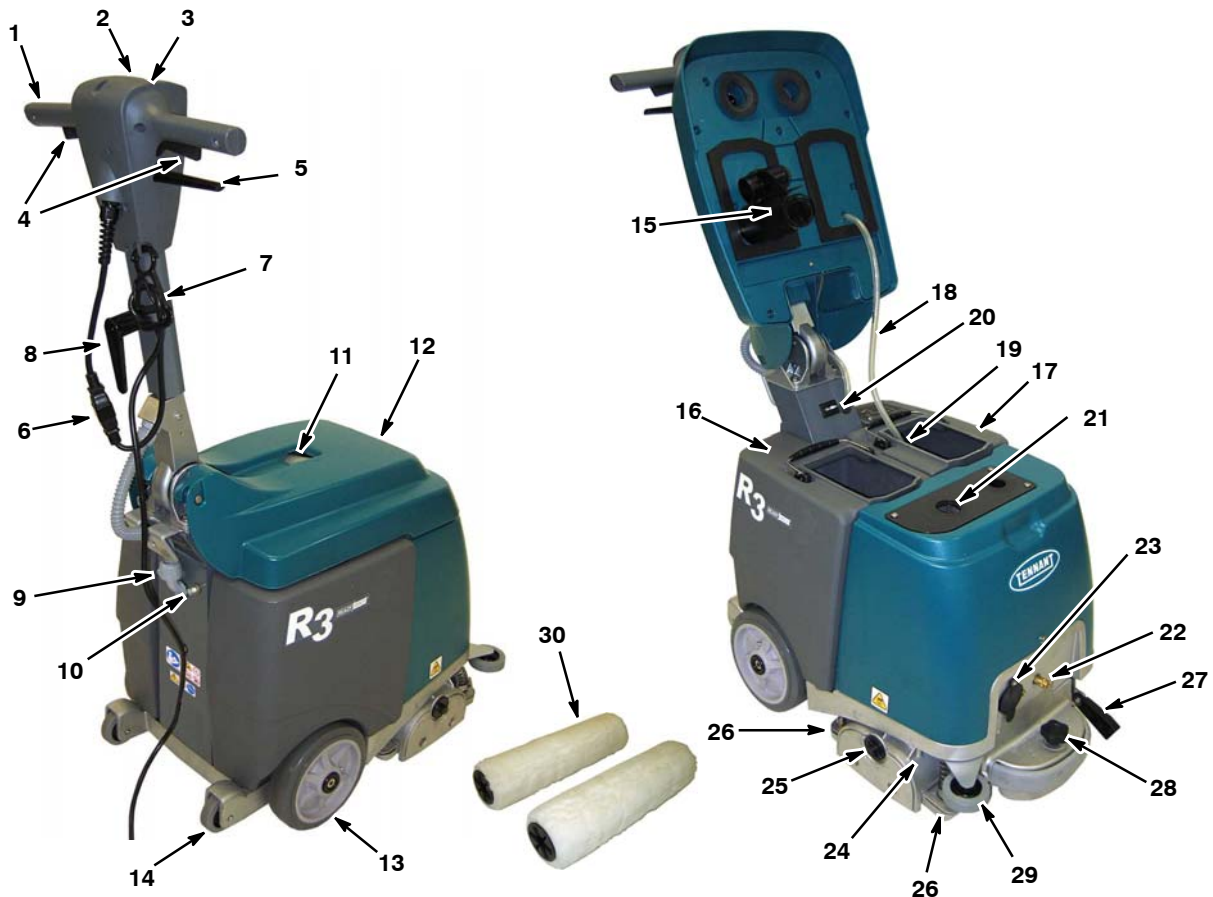


⚠ AVISO: Perigo de choque eléctrico. Não utilize a máquina se o cabo estiver danificado. Desligue o cabo de corrente antes de efectuar operações de manutenção ou reparação na máquina.



⚠ AVISO: Perigo de incêndio ou explosão. Não utilize líquidos inflamáveis. Não apanhe líquidos inflamáveis.

COMPONENTES DA MÁQUINA



- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Pega de controlo ajustável 2. Interruptor de corrente 3. Manómetro dos rolos 4. Gatilhos de activação 5. Alavanca de ajuste da pega 6. Cabo de alimentação de 15 m 7. Fixação de alívio da tensão do cabo de
alimentação 8. Gancho do cabo de alimentação 9. Botão do disjuntor 7.5A da máquina 10. Botão do disjuntor 2.5A das escovas 11. Janela do depósito de recuperação 12. Tapa do depósito 13. Rodas principais 14. Rodas de inclinação/subida de passeios 15. Mecanismo de corte da aspiração 16. Depósito de recuperação | <ol style="list-style-type: none"> 17. Depósito de solução 18. Mangueira de solução 19. Filtro da mangueira de solução 20. Contador de horas 21. Filtro de aspiração 22. Acoplador da mangueira de solução das
ferramentas acessórias 23. Porta da mangueira de aspiração das
ferramentas acessórias 24. Cabeça de lavagem 25. Manípulo de fixação do prato de embraiagem dos
rolos 26. Sapatas do aspirador 27. Suporte 28. Manípulo de ajuste da pressão dos rolos 29. Amortecedor 30. Rolos |
|--|--|

SÍMBOLOS DOS INTERRUPTORES

- | | | |
|-----------------|----------------------|-------------|
| Corrente ligada | ○ Corrente desligada | ✻ Aspiração |
|-----------------|----------------------|-------------|

APLICAÇÃO DA MÁQUINA

Utilize esta máquina para limpar a sujeira visível na superfície de um tapete, diariamente ou conforme necessário para manter um elevado nível de limpeza do tapete. A máquina pode ser utilizada nas horas normais de expediente porque, normalmente, o tapete fica seco em menos de 30 minutos.

Se o tapete estiver muito sujo, limpe primeiro o tapete em profundidade antes de utilizar esta máquina para a limpeza de superfície de rotina.

MONTAR A MÁQUINA

INSTALAR OS ROLOS

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Desligue a máquina e remova o cabo de alimentação da tomada de parede, antes de instalar os rolos.

1. Levante a cabeça de lavagem do chão com o suporte e retire o prato de embraiagem dos rolos (Figura 1). Rode o manípulo de fixação do prato de embraiagem no sentido contrário aos ponteiros do relógio para o retirar.



FIG. 1

2. Encaixe os dois rolos nos eixos de transmissão (Figura 2).



FIG. 2

3. Encaixe o prato de embraiagem nos rolos e volte a instalar o prato de embraiagem. Certifique-se de que os ganchos do prato de embraiagem encaixam na cabeça de lavagem e que o manípulo de fixação está fixo (Figura 3).



FIG. 3

NOTA: Se guardar a máquina por um período de tempo prolongado, levante a cabeça de lavagem com o suporte para evitar que os rolos fiquem com uma zona achatada.

ENCHER O DEPÓSITO DE SOLUÇÃO

1. Levante a tampa e retire o depósito de solução da máquina (Figura 4).
2. Encha o depósito de solução com 19 litros de água limpa (50°C de temperatura máxima) (Figura 5). Encha parcialmente, se não conseguir levantar um depósito cheio.

ATENÇÃO: Não adicione detergentes de limpeza ao depósito de solução. O detergente de limpeza tem de ser previamente pulverizado no tapete com um pulverizador externo.



FIG. 4

FIG. 5

ATENÇÃO: Não utilize o depósito de recuperação para encher o depósito de solução. A sujeira do depósito de recuperação pode causar danos na bomba de solução.

⚠ AVISO: Perigo de incêndio ou explosão. Não utilize nem recolha materiais inflamáveis.

3. Mergulhe o filtro da mangueira de solução no depósito de solução e feche a tampa (Figura 6).



FIG. 6

LIGAR O CABO DE ALIMENTAÇÃO

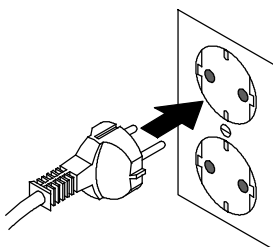
1. Ligue o cabo de alimentação fornecido à máquina e fixe o cabo na fixação de alívio da tensão, tal como ilustrado (Figura 7).

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Não utilize a máquina se o cabo de corrente não estiver correctamente ligado à terra. Utilize apenas o cabo de alimentação fornecido pelo fabricante, que foi exclusivamente concebido para esta máquina. Não utilize extensões.

2. Ligue o cabo de alimentação a uma tomada de parede ligada à terra (Figura 8).



FIG. 7



230V
FIG. 8

⚠ AVISO: Perigo eléctrico. Não utilize a máquina com um cabo de alimentação danificado.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou pelo seu agente representante, ou por pessoal de assistência com idênticas qualificações, de modo a evitar todos os riscos.

3. Enrole o cabo de alimentação na pega e no gancho do cabo quando guardar a máquina. Para remover o cabo de alimentação, rode o gancho do cabo para cima (Figura 9).



FIG. 9

FUNCIONAMENTO DA MÁQUINA

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Não use a máquina sem ter lido e entendido o manual do operador.

ANTES DA COLOCAÇÃO EM FUNCIONAMENTO

1. Inspeccione o cabo de alimentação para ver se há danos.
2. Aspire a carpete e remova a sujidade da zona.
3. Utilizando um pulverizador externo, pulverize a carpete com um detergente de pré-tratamento aprovado (Figura 10).

Contacte o seu representante para saber quais os detergentes de limpeza recomendados.



FIG. 10

⚠ AVISO: Perigo de incêndio ou explosão. Não utilize materiais inflamáveis. Utilize apenas agentes de limpeza de pavimentos comercializados para a utilização em máquinas.

LIMPAR CARPETES

⚠ AVISO: Perigo de incêndio ou explosão. Não utilize nem recolha materiais inflamáveis.

1. Puxe a alavanca de ajuste da pega e ajuste a pega para uma altura de utilização confortável (Figura 11). Liberte a alavanca para fixar a posição.



FIG. 11

2. Coloque o interruptor principal na posição ligada (I) (Figura 12).



FIG. 12

3. Para preparar os rolos para limpeza, incline a máquina para trás sobre as rodas traseiras e puxe os gatilhos de activação durante cerca de 60 segundos para molhar os rolos (Figura 13).

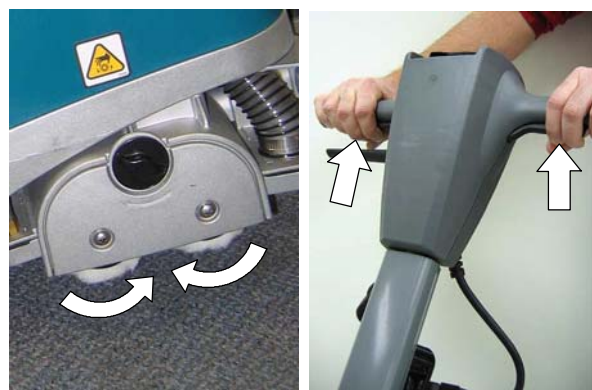


FIG. 13

4. Para iniciar a limpeza, puxe os gatilhos de activação e empurre a máquina lentamente para a frente. Também pode puxar a máquina para trás para limpar (Figura 14).



FIG. 14

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Quando utilizar a máquina, não passe a máquina por cima do cabo de alimentação.

5. Observe o manómetro da pressão dos rolos. O manómetro deve estar na zona verde. Rode o manípulo da pressão dos rolos para ajustar a pressão (Figura 15).

NOTA: No caso de um novo conjunto de rolos, o manómetro poderá estar na zona vermelha durante um breve período de tempo, até os rolos terem sido estreados.

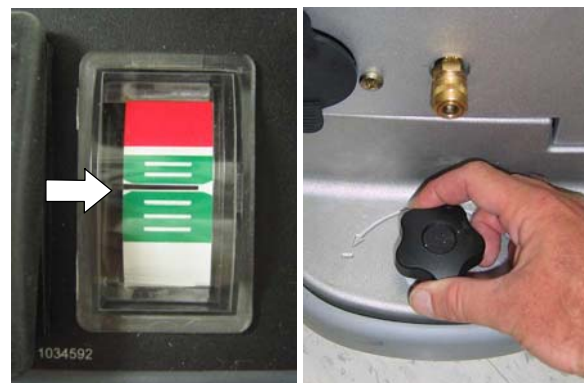


FIG. 15

- O disjuntor do motor dos rolos poderá ser accionado, se os rolos estiverem demasiado baixos ou ficarem obstruídos. Para repor o disjuntor, desligue o cabo de alimentação, determine a causa e reponha o botão do disjuntor de 2.5 Amp (Figura 16).

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Antes de eliminar a obstrução dos rolos, desligue o cabo de alimentação da tomada de parede.

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Ao utilizar a máquina, se ela começar a derramar espuma ou líquido, desligue imediatamente a máquina.



FIG. 16

- Vigie a quantidade de água recolhida através da janela do depósito de recuperação (Figura 17). Quando a recolha de água parar, desligue o cabo de alimentação e esvazie o depósito de recuperação.

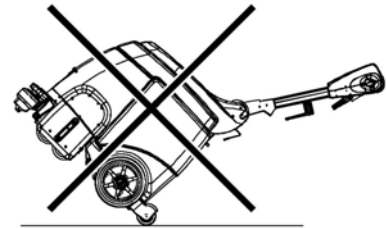
A máquina está equipada com um mecanismo de corte da aspiração que pára automaticamente a recolha de água quando o nível do depósito de recuperação atingir o ponto máximo. Ocorre uma mudança súbita no som do motor.



FIG. 17

ATENÇÃO: Certifique-se de que não haja espuma excessiva no depósito de recuperação. Esvazie o depósito, se a espuma for excessiva. A espuma poderá não activar o mecanismo de corte, resultando em danos no motor de aspiração.

- Quando transportar a máquina, deslize a máquina sobre as rodas principais e as rodas traseiras de inclinação.



POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Quando transportar a máquina, não utilize as rodas da máquina para subi-la ou descê-las pelas escadas.

LIMPAR COM AS FERRAMENTAS ACESSÓRIAS (Opção)

- Ligue as mangueiras das ferramentas acessórios ao acoplador da mangueira de solução e à porta da mangueira de aspiração situados na parte da frente da máquina (Figura 18).



FIG. 18

- Encha o depósito de solução (consulte ENCHER O DEPÓSITO DE SOLUÇÃO na página 6).
- Coloque o interruptor principal na posição ligada (I) (Figura 19).



FIG. 19

4. Utilize a ferramenta acessória (Figura 20).

⚠ AVISO: Perigo de incêndio ou explosão. Não utilize nem recolha materiais inflamáveis.



FIG. 20

MANUTENÇÃO DA MÁQUINA

Para manter a máquina em bom estado de funcionamento, basta seguir os procedimentos de manutenção da máquina.

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Desligue a máquina e retire o cabo de alimentação da tomada de parede, antes de efectuar procedimentos de manutenção.

ATENÇÃO: Contacte um Centro de Serviço Autorizado para execução de reparações na máquina.

APÓS CADA UTILIZAÇÃO

1. Limpe o cabo de alimentação e verifique se está danificado (Figura 21). Enrole o cabo de alimentação na pega e no gancho do cabo quando não estiver a ser utilizado (Figura 22).



FIG. 21



FIG. 22

⚠ AVISO: Perigo eléctrico. Não utilize a máquina com um cabo de alimentação danificado.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou pelo seu agente representante, ou por pessoal de assistência com idênticas qualificações, de modo a evitar todos os riscos.

2. Esvazie os depósitos de recuperação e de solução e enxagúe-os bem com água limpa (Figura 23).



FIG. 23

3. Limpe qualquer acumulação de resíduos no mecanismo de corte da aspiração (Figura 24) e no filtro de aspiração (Figura 25).



FIG. 24



FIG. 25

4. Limpe o filtro da mangueira de solução (Figura 26).



FIG. 26

5. Limpe a máquina com um detergente multiusos e com um pano húmido (Figura 27).



FIG. 27

3. Retire e limpe qualquer sujidade da parte debaixo da cabeça de lavagem (Figura 30).

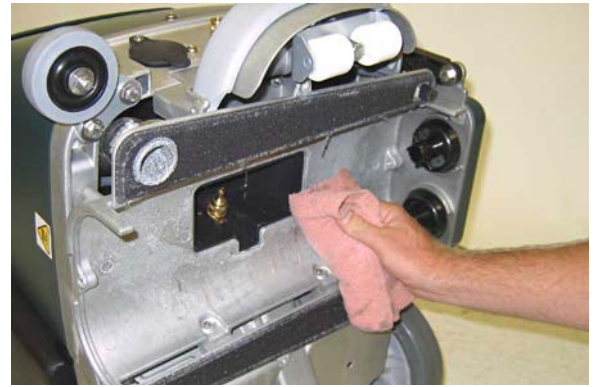


FIG. 30

APÓS 10 HORAS DE UTILIZAÇÃO

1. Tire os rolos e volte a colocá- los pela outra ponta (Figura 28). Substitua os rolos a cada 100 horas de utilização.

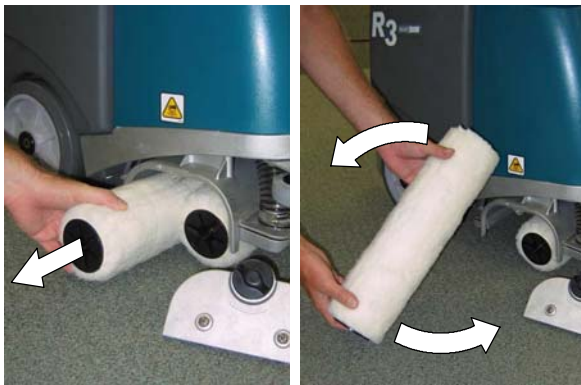


FIG. 28

2. Retire e limpe qualquer sujidade nas sapatas dianteira e traseira do aspirador (Figura 29). Para retirar as sapatas do aspirador, desaperte o manípulo das sapatas do aspirador.

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Antes de inclinar a máquina para trás, desligue o cabo de alimentação da tomada de parede.



FIG. 29

APÓS 100 HORAS DE UTILIZAÇÃO

1. Substitua os rolos. Substitua sempre os rolos em conjunto.
2. Irrigue o sistema de solução com vinagre para remover eventuais depósitos minerais. Deite 2,2 litros de vinagre no depósito de solução e utilize a máquina durante 1- 2 minutos; em seguida, deixe o vinagre repousar durante um máximo de seis horas. Enxagúe o sistema de solução com água. Retire os rolos antes de irrigar.
3. Retire a ponteira do spray e mergulhe-a em vinagre para evitar obstruções. Não utilize objectos pontiagudos para limpar a ponteira do spray, pois poderão ocorrer danos (Figura 31).

POR RAZÕES DE SEGURANÇA: Antes de inclinar a máquina para trás, desligue o cabo de alimentação da tomada de parede.

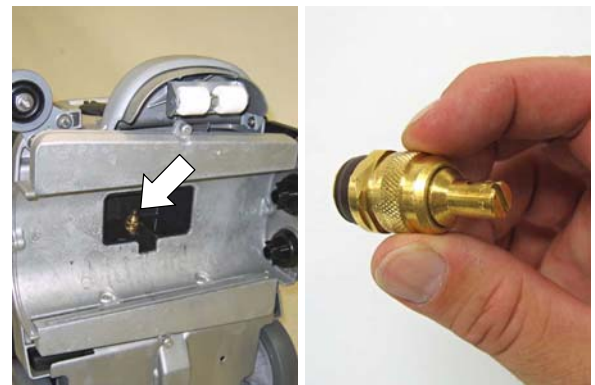


FIG. 31

MANUTENÇÃO DO MOTOR DA ESCOVA


Contacte o seu Centro de Serviço Autorizado para a substituição das escovas de carbono.

Substituição da escova de carbono	Horas
Motor dos rolos	500

ARRUMAR A MÁQUINA

Esvazie os depósitos e arrume a máquina num local seco, na posição vertical. Levante a cabeça de lavagem com o suporte para evitar que os rolos fiquem com uma zona achatada. Enrole o cabo de alimentação na pega e no gancho do cabo.

Se a máquina for arrumada num local com temperaturas geladas, purgue toda a água do sistema de solução e da bomba.

 AVISO: Perigo de choque eléctrico. Não utilize ao ar livre. Não exponha à chuva. Arrume em ambientes interiores.

ARTIGOS DE STOCK RECOMENDADOS

Consulte o Manual da Lista de Peças para se informar dos artigos de stock recomendados.

Para ver, imprimir ou transferir manuais on-line visite www.tennantco.com/manuals

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
A máquina não funciona.	Cabo de alimentação defeituoso.	Substitua o cabo de alimentação.
	O disjuntor foi accionado.	Desligue o cabo de alimentação e determine a causa. Reponha o botão do disjuntor de 7.5 Amp. Contacte o Centro de Serviço, se o disjuntor continuar a ser accionado.
Os rolos não giram.	O disjuntor foi accionado.	Volte a ajustar o manípulo da pressão dos rolos. Reponha o botão do disjuntor de 2.5 Amp. Desligue o cabo de alimentação e veja se os rolos estão obstruídos. Reponha o botão do disjuntor de 2.5 Amp.
	Correia da escova partida.	Contacte o Centro de Serviço.
	Motor dos rolos avariado ou escovas de carbono gastas.	Contacte o Centro de Serviço.
Deficiente recolha de água.	Tampa da porta da mangueira de aspiração das ferramentas acessórias solta.	Verifique a tampa da porta da mangueira de aspiração.
	Rolos gastos.	Substitua os rolos.
	Mecanismo de corte obstruído.	Limpe a sujidade do mecanismo de corte.
	Filtro de aspiração obstruído.	Limpe a sujidade no filtro de aspiração.
	Sapatas do aspirador obstruídas.	Limpe a sujidade das sapatas do aspirador.
	Mangueira da sapata do aspirador obstruída.	Contacte o Centro de Serviço.
	Juntas da tampa do depósito gastas.	Substitua as juntas.
	Avaria no motor de aspiração.	Contacte o Centro de Serviço.
Spray irregular ou nenhum spray.	Depósito de solução vazio.	Encha novamente o depósito de solução.
	Ponteira do spray obstruída.	Limpe ou substitua a ponteira.
	Ângulo incorrecto da ponteira do spray.	Ajuste o ângulo da ponteira do spray.
	Ponteira do spray defeituosa.	Substitua a ponteira do spray.
	Filtro da mangueira de solução obstruído.	Limpe a sujidade no filtro do depósito de solução.
	Mangueira de solução danificada.	Contacte o Centro de Serviço.
	Bomba de solução defeituosa.	Contacte o Centro de Serviço.
Espuma excessiva no chão.	Foi adicionado detergente de limpeza ao depósito de solução.	Drene e enxagúe o depósito de solução e volte a enchê-lo apenas com água; não adicione detergente de limpeza.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DA MÁQUINA

MODELO	R3
COMPRIMENTO	749 mm com a pega dobrada
LARGURA	485 mm
ALTURA	709 mm com a pega dobrada
PESO	53 kg
CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE SOLUÇÃO	19 litros
CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE RECUPERAÇÃO	19 litros
TAXA DE PRODUTIVIDADE - MÉDIA	302 m ² /h
LARGURA DA TRAJECTÓRIA DE LIMPEZA	380 mm
PRESSÃO DOS ROLOS	14,5 kg
MOTOR DOS ROLOS	230V, 0,2 kW, 0,8 A, 450 rpm da escova
MOTOR DE ASPIRAÇÃO	230V, 0,88 kW, bifásico 5,7, 3,6 A
ELEVAÇÃO DE ÁGUA/FLUXO DE AR	2184 mm
BOMBA DE SOLUÇÃO	230V, 0,081 kW, 0,35 A
DÉBITO DA SOLUÇÃO	0,76 l/min
TENSÃO	230 CA
CONSUMO DE ENERGIA TOTAL	5.5 A
COMPRIMENTO DO CABO DE CORRENTE	15 m
TAXA DE DECIBÉIS NO OUVIDO DO OPERADOR, INTERIOR	69 dBA
GRAU DE PROTECÇÃO	IPX3
VIBRAÇÕES NOS CONTROLOS	<1,8 m/s ²

DIMENSÕES DA MÁQUINA

