



CRIANDO UM MUNDO MAIS LIMPO, SEGURO E SAUDÁVEL.

EQUIPAMENTO



T12

LAVADORA COMPACTA A BATERIA COM OPERADOR A BORDO

POTÊNCIA

Experimente a potência de uma lavadora com operador a bordo para serviços pesados com a manobrabilidade de um lavadora compacta.

PRODUTIVIDADE

Aumente a produtividade da limpeza, utilizando os produtos inovadores da Alfa Tennant e a tecnologia livre de produtos químicos ec-H₂O™.

EXPERIÊNCIA

Mantenha baixos custos e assegure o máximo tempo em operação. Livre de preocupações com um produto durável de fácil manutenção.

A T12 PROPORCIONA UMA GRANDE PRODUTIVIDADE NUMA LAVADORA COMPACTA E VERSÁTIL COM OPERADOR A BORDO



ALTA PERFORMANCE

A combinação de recursos inovadores e alta performance ajuda a reduzir o tempo gasto com a limpeza.

AUMENTO DE PRODUTIVIDADE

Limpe até três vezes mais com um único tanque de água usando a tecnologia ec-H2O™.

BAIXO CUSTO

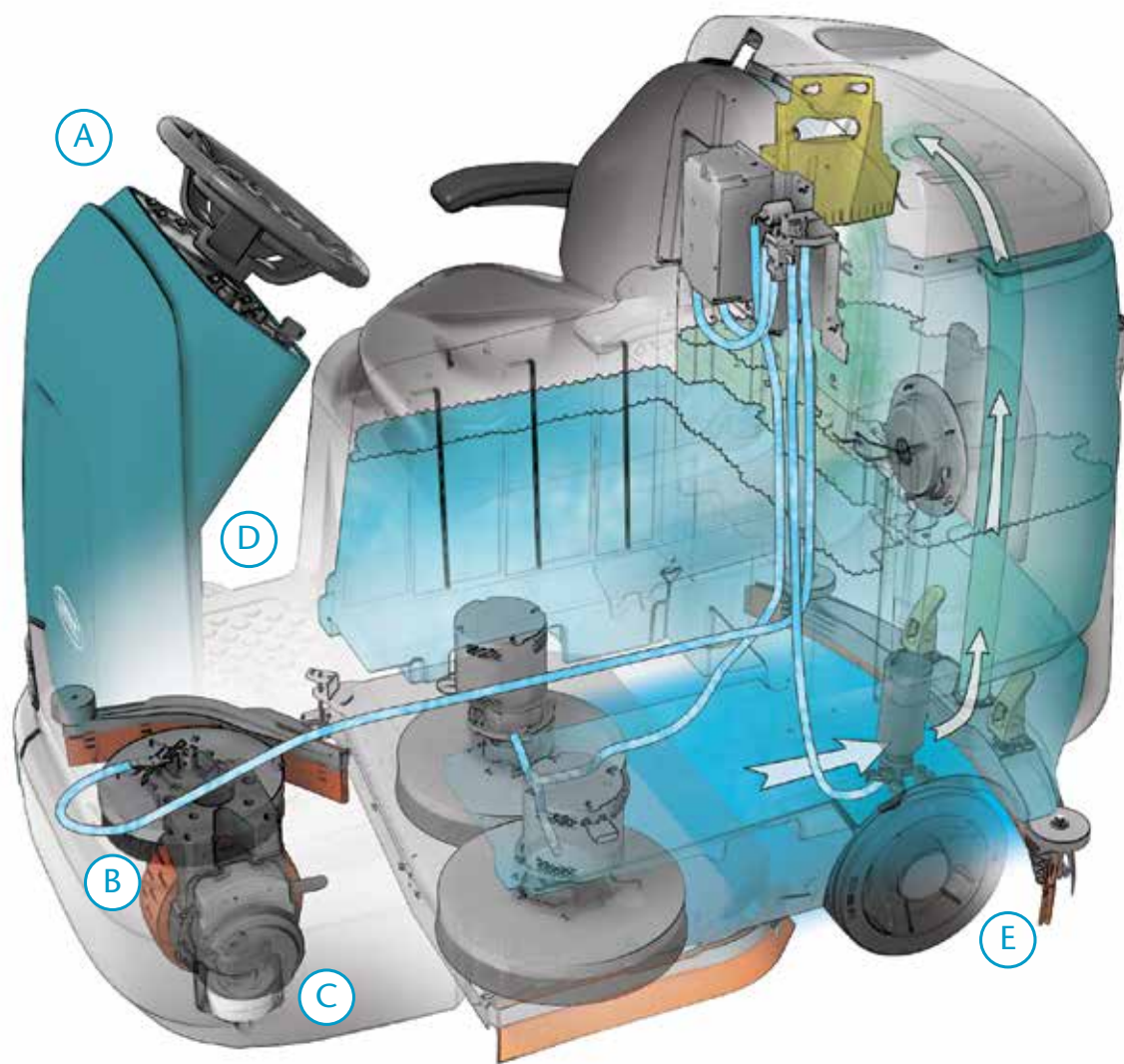
A T12, equipada com uma exclusiva tecnologia de lavação, foi projetada para reduzir até 20% dos custos operacionais e de manutenção quando comparada aos métodos tradicionais de lavação tal como o custo de aquisição, consumíveis e manutenção.

AMPLA SEGURANÇA DO OPERADOR, CONFORTO E FACILIDADE NA OPERAÇÃO

O design incomparável da T12 proporciona uma experiência intuitiva e amigável ao operador. A excepcional visibilidade e o excelente conforto da máquina oferecem controle e segurança ao operador.

POR DENTRO DA

T12



A **Opere facilmente.** Reduza a fadiga e os esforços do operador com o Painel de Controles fácil de usar, que também simplifica o treinamento e assegura um consistente desempenho de limpeza.

B **Durabilidade.** Maior vida útil dos componentes, com custo de manutenção reduzido devido ao seu motor de tração corrente alternada sem escovas de carvão que opera de maneira mais eficiente que os motores de corrente contínua convencionais.

C **Resistência.** Reduza os custos de operação com esta máquina robusta que suporta ambientes severos, mas que também é desenhada para prevenir danos em paredes e objetos frágeis.

D **Conforto.** Excelente campo de visão e um assento confortável e de fácil acesso por ambos os lados da máquina. Tudo para reduzir o cansaço e aumentar a segurança do operador.

E **Segurança.** Reduza os custos de manutenção com o sistema de rodo parabólico Dura-Track™, que provém excelente recuperação de água, e também pode ser trocado facilmente sem a utilização de ferramentas.

PROJETADA PARA FÁCIL OPERARAÇÃO E MANUTENÇÃO

Os controles da T12 simplificam o treinamento e mantêm a atenção do operador olhando para frente. O grande botão de partida verde 1-Step™ ativa as funções de lavar, retornando aos últimos ajustes quando religada. Pontos de manutenção amarelos, fáceis de identificar, ajudam a economizar dinheiro e tempo, assegurando que os itens de manutenção sejam verificados e a máquina seja adequadamente mantida e protegida.



CARACTERÍSTICAS DA T12

- Botão verde de partida 1-Step™
- Diagnósticos a Bordo
- Controles e Buzina montados no lado direito do painel.
- Pacote de Luzes de Segurança (faróis e alarme audiovisual de ré)



Fácil identificação de manutenção
através dos pontos amarelos

TECNOLOGIAS TENNANT SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS



A tecnologia ec-H2O™ converte eletricamente a água numa solução inovadora que limpa efetivamente, economiza dinheiro, aumenta a segurança e reduz o impacto ambiental* comparado a métodos que usam produtos químicos na limpeza diária.



LIMPE DE FORMA EFICAZ

Testada no mundo real por clientes e por terceiros mostrou que lavar com a tecnologia ec-H2O™ efetivamente remove a sujidade.

ECONOMIA

Abaixe os custos e melhore a produtividade, com redução de treinamento, compra, armazenamento, manuseio e processos de diluição com os produtos químicos de limpeza de pisos.

MAIOR SEGURANÇA

A NFSI certifica que a tecnologia ec-H2O™ significativamente melhora a tração dos pisos, que pode reduzir os riscos de escorregões e quedas acidentais. O registro NFSI significa que a tecnologia ec-H2O™ é segura para ser usado inclusive em indústrias de alimentos e de bebidas.

REDUZA O IMPACTO AMBIENTAL NEGATIVO*

A tecnologia ec-H2O™ reduz o impacto das operações de limpeza em ambientes em sete categorias de acordo com o estudo executado por terceiros pela EcoForm™. Lavadoras equipadas com a tecnologia ec-H2O™ podem lavar até três vezes mais com um único tanque de água usando até 70% menos água que os métodos convencionais de lavagem de pisos.

*Baseado em um estudo pela EcoForm™. Visite www.tennantco.com para mais informações.



GESTÃO AMBIENTAL



A tecnologia ec-H2O™ é certificada pelo NFSI (Instituto Nacional de Segurança em Pisos). A certificação do NFSI assegura que um produto passou por um processo de teste de 2 fases, provando que o produto ajuda a reduzir potenciais acidentes com escorregões e quedas.



A tecnologia ec-H2O™ é registrada pela NSF International. A NSF International é uma organização independente, sem fins lucrativos que assegura que a formulação e os rótulos desses produtos atendem regulamentos apropriados de segurança em alimentos.



A tecnologia ec-H2O™ pode contribuir para pontos de LEED ou LEED-EBOM (Construções Existentes: Operações & Manutenção), desde que outros critérios apropriados sejam atendidos. Para mais informações sobre como obter pontos LEED, acesse o website USGBC em: www.usgbc.org



OTIMIZE O DESEMPENHO DE LIMPEZA COM A ALFA TENNANT®

- Maximize o tempo de atividade e a vida útil do seu equipamento com as peças e os serviços Alfa Tennant.
- Melhore a produtividade com peças e suprimentos de qualidade, projetados para melhorar os resultados do equipamento.
- Confie na Alfa Tennant para auxiliar a maximizar a eficácia das operações de limpeza.

T12

LAVADORA COMPACTA A BATERIA DE OPERAÇÃO A BORDO

SISTEMA DE LAVAGEM

Faixa de limpeza com escova lateral de lavagem	81 cm 104 cm
--	-----------------

SISTEMA DE ACIONAMENTO DE ESCOVA

Capacidade de Limpeza (teórica)	até 4.920 m ² /h
Capacidade de Limpeza (prática)	até 1.900 m ² /h
Motor da escova (2)	1.0 hp / 0.75 kW
Velocidade da escova	325 rpm
Pressão de lavagem (variável até)	114 kg
Diâmetro da escova (2)	40,5 cm

SISTEMA DE SOLUÇÃO

Tanque de solução	132 L
-------------------	-------

SISTEMA DE RECOLHIMENTO

Tanque de recolhimento	166 L
Câmara anti-espuma	34 L
Ventoinha de aspiração	0.6 kW
Velocidade	14.500 rpm
Coluna d'água	165 cm

SISTEMA DE TRAÇÃO

Tipo de bateria	sistema 36V (6 x 6V), 325 Ah
Velocidade de deslocamento à frente (variável até)	8 km/h
Velocidade de deslocamento reverso (variável até)	4 km/h
Motor de tração	0.89 kW
Rampas	
Transporte com peso duplo	8° / 14.1%
Trabalhando (lavando)	4° / 7%

ESPECIFICAÇÕES DA MÁQUINA

Comprimento	171 cm
Largura	94,5 cm
Rodo traseiro (estrutura)	99 cm
Altura	142 cm
Peso	468 kg
Com baterias	664 kg
Corredor mínimo para giro	185,5 cm
Nível de ruído (ouvido do operador)	
Disco: Modo #2*	62 dBA; Kpa 3 dBA
Nível de pressão de som testado por IEC 60335-2-72)	

* Aspiração ligada, rodo abaixado, escovas ligadas, escovas levantadas

GARANTIA

Consulte seu representante local para obter informações sobre a garantia

Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.

As lavadoras de piso utilizam insumos e necessitam de revisões periódicas.

VEJA EM AÇÃO

Para obter uma demonstração ou informações adicionais, envie um e-mail para info.brasil@tennantco.com

1,056.001.BR.PT Catálogo T12 8/14

©2014 O logotipo da Tennant Company e outras marcas comerciais designadas pelo símbolo "®" são marcas comerciais da Tennant Company registradas nos Estados Unidos e/ou em outros países. Os produtos da Tennant Company são vendidos e oferecidos pelas subsidiárias da Tennant Company e seus distribuidores. Todos os direitos reservados.

alfa
Uma Empresa Tennant

Rua Barão de Campinas, 715
Campos Elíseos

São Paulo, SP - 01201-902

Vendas: (11) 3320-8550
Assist. Técnica: (11) 3320-8555
Fax: (11) 3320-8551

www.alfatennant.com.br
info.brasil@tennantco.com