

T16

Lavadora à Bateria com Operador a Bordo

- Fácil sistema de troca de bateria incluso na lavadora, que permite a utilização da máquina por 2 turnos.
- Limpe diversos locais e a qualquer momento com a silenciosa T16, com ruído de 68 dBA.
- Aumente a produtividade e segurança, utilizando esta lavadora com operador a bordo, que possui controles por toque, fáceis de usar com o painel Touch-n-Go™.



Água eletricamente convertida

Diminua os custos de operação, usando a versátil e inovadora tecnologia de limpeza e fácil manutenção

Menor custo de operação e manutenção

A lavadora T16 foi desenvolvida para reduzir custos de operação e manutenção, principalmente quando equipada com a tecnologia ec-H2O, de limpeza sem químicos. Esta lavadora é fabricada com a mais alta qualidade de peças e materiais, para aumentar o desempenho e a vida útil da máquina.

Operação silenciosa

É a lavadora com operador a bordo mais silenciosa, com apenas 68 dBA de ruído. A T16 realiza uma limpeza discreta em qualquer momento do dia e lugar.

Aumente a segurança do operador, conforto e facilidade na operação

A T16 possui um design atrativo e foi projetada para superar todas as expectativas do operador. Através do controle por toque, Touch-n-Go™, o operador pode configurar as funções da lavadora para que lhe proporcione mais confiança e segurança. Esta lavadora proporciona uma excepcional visibilidade do piso e do trabalho realizado.



Tecnologia Tennant

(Opção inovadora de limpeza)



Água eletricamente convertida

- Aumento da segurança – alta tração (do piso) certificado pela NFSI
- Reduz os custos – eliminando a compra de limpadores diários
- Tipos de químicos – efetivamente substituem limpadores diários de limpeza leve ou pesada.

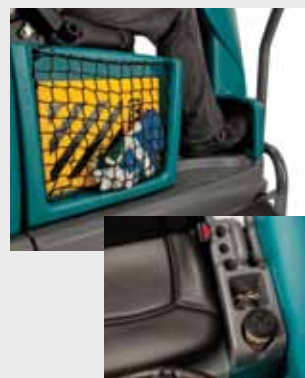
Inovações aumentam a produtividade e reduzem os custos



Controle por toque, Touch-n-Go™ com botão 1-Step™ – aumenta a segurança com controles intuitivos localizados na frente do operador, eliminando a necessidade de remover as mãos do volante para mudar as configurações da lavadora.

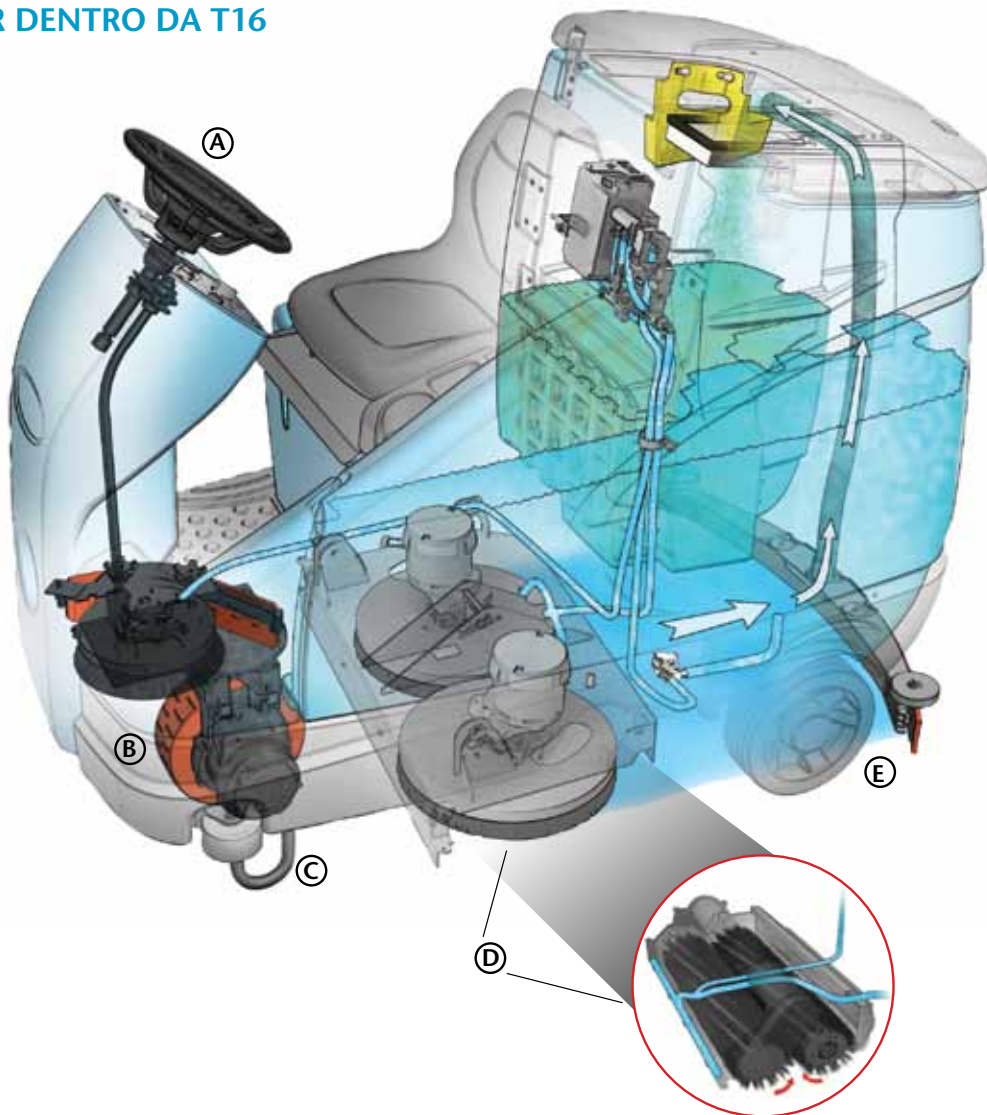


Fácil identificação para manutenção, através dos Pontos de Contato – assegura que os itens de manutenção diária sejam checados e seus investimentos são propriamente mantidos e protegidos.



Mantenha o compartimento do operador limpo e organizado – para alcançar novos níveis de produtividade. A rede de armazenamento lateral e o compartimento de ferramentas removíveis, deixam o equipamento mais organizado, limpo e livre de detritos.

POR DENTRO DA T16



- A** Reduza os esforços do operador com o sistema de direção do eixo flexível, que provém direção suave e fácil.
- B** Maior vida útil dos componentes, com custo de manutenção reduzidos devido ao motor de tração CA sem escovas que opera de maneira mais eficiente que os motores CC convencionais.
- C** Reduza os custos de operação com esta robusta fabricação que suporta ambientes severos, mas também é designada para prevenir danos em paredes e objetos frágeis.
- D** Amplie os resultados de limpeza equipando a T16 com a escova que preferir para a sua aplicação.
- E** Reduza os escorregões/queda e 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.

Opções de qualidade que garantem o desempenho



Maior desempenho de recuperação em áreas de difícil acesso, utilize o canister in-line.



Reduza os custos de reparo e proteja o rodo traseiro com o kit de proteção.



Proteja o operador com o suporte protetor e também proteja a T16 de danos, batidas com um rígido pára-choque.



Já incluso na máquina, o sistema simples e rápido de troca de bateria (roll-out) permite a utilização da máquina por 2 turnos. (Não inclui os carrinhos que devem ser adquiridos junto com o jogo extra de bateria)

Comprometimento com o Meio Ambiente



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 apropriadamente os regulamentos de segurança das indústrias de 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.



Conserva Recursos



Reduz Detergentes



Aumenta a Segurança



Melhora a Qualidade do Ar



Reduz o Ruído

T16 LAVADORA À BATERIA COM OPERADOR A BORDO

CARACTERÍSTICAS

Sistema de Lavagem

Faixa de Limpeza	910 mm
Cabeçote do disco	
Velocidade	300 rpm
Baixa pressão do peso (variável)	114 kg
Diâmetro da escova (2)	460 mm
Escova do motor (2)	0.75 kW
Cabeçote cilíndrico	
Velocidade	500 rpm
Baixa pressão do peso (variável)	91 kg
Diâmetro da escova (2)	205 mm
Escova do motor (2)	0.75 kW

Tanques

Tanque de solução	190 L
Tanque de recuperação	225 L
Câmara anti-espuma	38 L
Ventilador a vácuo	0.56 kW
Velocidade	14,000 rpm
Coluna d'água	1,650 mm

Sistema Propulsor

Velocidade de avanço (variável)	9 km/h
Velocidade reversa (variável)	4 km/h
Impulsioneamento do motor	1.2 kW
Subida em rampas	
Transporte do peso bruto	8 deg/14.1%
Lavagem (operação)	4 deg/7%

Dimensões da Máquina

Comprimento	1,880 mm
Largura	1,040 mm
Rodo traseiro	1,070 mm
Altura	1,475 mm
Com o suporte protetor	2,080 mm
Peso	500 kg
Com as baterias padrões 235 AH	860 kg
Corredor mínimo para curva	2,110 mm

Nível de Ruído

Para o operador	
Disco: Modo número 1	68 dBA
Cilíndrico: Modo número 1	71 dBA

(O nível de ruído foi testado pelo ISSO 11201, e recomendado pela AACEM e OSHA.)

Garantia: Entre em contato com os nossos representantes locais para maiores informações sobre a garantia.

Distribuidor Autorizado

alfa
Uma Empresa Tennant

Rua Barão de Campinas, 715
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