



CRIANDO UM MUNDO MAIS LIMPO,  
SEGURO E SAUDÁVEL.

EQUIPAMENTO



# T17

## LAVADORA INDUSTRIAL A BATERIA DE OPERAÇÃO A BORDO

- Aumente a capacidade de limpeza de pisos em áreas industriais.
- Reduza o custo total de aquisição utilizando um projeto inovador que aumenta a produtividade, reduzindo manutenção e serviços.
- Reduza o índice de quedas com o sistema de captação de água que deixa o piso seco em muito menos tempo.
- Aumente a produtividade da limpeza, utilizando tecnologia livre de detergentes ec-H2O™.

# POR DENTRO DA T17

O botão 1-Step™ facilita o treinamento do operador permitindo que todo o sistema de lavação seja ativado com um único e grande botão verde.

A grande autonomia de bateria aumenta a produtividade da limpeza

Compartmento de detritos que evita entupimentos

Frente intereça que oferece maior proteção ao operador

Para-choques de aço protegem o equipamento e seu investimento

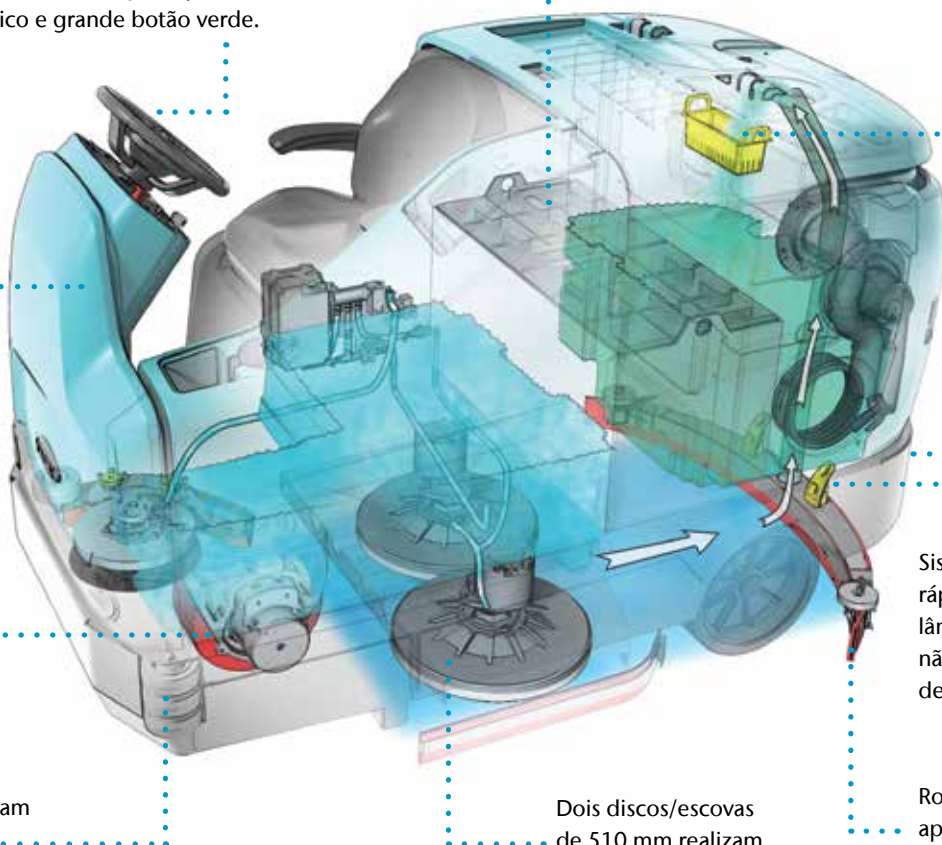
Motor de propulsão selado livre de manutenção, com velocidade controlada e sem escovas de carvão

Sistema de troca rápido e fácil da lâmina do rodo, que não requer utilização de ferramentas

Roletes laterais com amortecimento proporcionam maior proteção durante manobras

Dois discos/escovas de 510 mm realizam a lavação com até 250 Kg de pressão

Rodo parabólico que apresenta excelente captação de água, reduzindo o índice de quedas



Aumente a segurança do operador e também proteja a Lavadora com o suporte protetor do operador.

Evite que o rodo bata nas estruturas ou fique preso em obstáculos com a proteção de aço traseira.

A tecnologia ec-H2O™ converte água em uma solução de limpeza, economiza dinheiro e reduz o impacto ambiental quando comparada aos produtos químicos convencionais.

ES™ Lavagem Estendida é um sistema que recicla a solução de limpeza, aumentando o tempo de trabalho e a produtividade na lavagem dos pisos.

ITENS OPCIONAIS



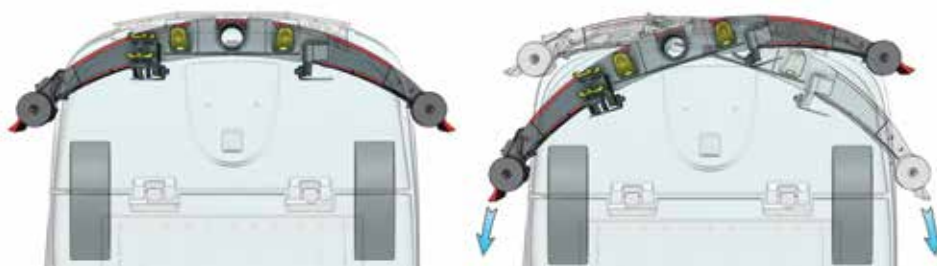
# INOVAÇÕES QUE AUMENTAM A PRODUTIVIDADE



T17 com Pré-Varrimento (Opcional)

## TECNOLOGIA QUE AJUDA A MANTER SEUS PISOS SECOS

O rodo parabólico Dura-Track™ deixa piso seco e proporciona sucção uniforme em toda a lâmina do rodo para uma excepcional coleta de água.



Botão de Start 1-Step™



Degrau de acesso ao tanque de recolhimento

Dois motores de aspiração proporcionam muito mais vácuo e sua construção resistente à corrosão faz com que durem muito mais do que um sistema simples.



Dois motores de aspiração

Sistema de captação de água que reduz o gotejamento pois elimina quase toda umidade da mangueira de recolhimento.



Sistema de captação de água

A válvula de controle de fluxo auxilia no esvaziamento do tanque de recolhimento. A mangueira de 77 cm de diâmetro permite que o tanque seja esvaziado mais rapidamente.



Válvula de controle de fluxo

O conjunto de pré-varrimento é equipado com duas escovas laterais e uma escova cilíndrica principal que capturam detritos e poeiras com eficiência. Pode armazenar até 37 litros de detritos e possui um sistema simples para descarte dos mesmos, além de manter a poeira mais fina retida num filtro descartável.



## PRESERVAÇÃO 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 a regulamentação apropriada da 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](http://www.usgbc.org)



Conserva recursos



Reduz detergentes



Aumenta a segurança



Melhora a qualidade do ambiente



Reduz o ruído

## LAVADORA INDUSTRIAL A BATERIA DE OPERAÇÃO A BORDO

### SISTEMA DE LAVAGEM

Faixa de limpeza	101,5 cm
Com Sistema de Pré-Varrição (Opcional)	125,4 cm
Cabeçote Disco	
Velocidade da escova	315 rpm
Diâmetro da escova (2)	51 cm
Pressão da escova (variável até)	250 kg
Motor da escova	1.5 hp / 1.125 kW
Sistema de Pré-Varrição (Opcional)	
Capacidade da caçamba de detritos	37 L
Capacidade do filtro descartável	28 L
Tanques	
Tanque de solução	285 L
Tanque de solução com ES™ (Opcional)	435 L
Tanque de recolhimento	346 L
Câmara de névoa	61 L
Motores de Aspiração	2 x .8 hp / 2 x .6 kW
Velocidade	14,500 rpm
Coluna D'Água	165 cm

### SISTEMA DE PROPULSÃO

Velocidade de transporte (variável até)	9 km/h
Velocidade de lavação (variável até)	6,5 km/h
Velocidade de transporte em Ré (variável até)	5 km/h
Controle de velocidade	Eletrônico
Subida de Rampas	
Transporte (vazia)	12° / 21%
Transporte (cheia)	7° / 12%
Lavando	5° / 8.7%

### BATERIA

Baterias	36V, 510 AH
	36V, 750 AH

### ESPECIFICAÇÕES DA MÁQUINA

Comprimento	223 cm
Comprimento com Pré-Varrição (Opcional)	287 cm
Largura	116,8 cm
Altura (no topo do volante)	148 cm
Com protetor do operador	209,6 cm
Peso (com bateria 510AH)	1.525 kg
Raio de giro	237 cm
Nível de ruído (no ouvido do operador)	65 dBA
Nível de ruído testado de acordo com IEC 60335-2-72	

### GARANTIA

Consulte seu representante local para informações sobre garantia. As especificações poderão ser alteradas sem aviso prévio. As lavadoras de piso utilizam insumos e necessitam de revisões periódicas.

## VEJA EM AÇÃO

Para obter informações adicionais ou uma demonstração mande um e-mail para: [info.brasil@tennantco.com](mailto:info.brasil@tennantco.com)

**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](http://www.alfatennant.com.br)  
[info.brasil@tennantco.com](mailto:info.brasil@tennantco.com)