

T20

Lavadora Industrial com operador a bordo

- Obtenha resultados superiores na limpeza mesmo dos ambientes mais difíceis, utilizando um sistema de limpeza potente, a tecnologia ec-H2O, além dos recursos de engenharia hidráulica MaxPro2™
- Atinja um novo padrão de segurança, com a otimização ergonômica para o operador, a secagem rápida dos pisos, e o uso da tecnologia ec-H2O
- Reduza o custo total de aquisição utilizando um projeto inovador que aumenta a produtividade, reduzindo manutenção e serviços



Resultados superiores na limpeza



A nova T20 é o resultado de excepcionais avanços de engenharia: uma lavadora industrial que dinamiza sua operação de limpeza e reduz os custos sem comprometer a segurança ou o desempenho.

Reduza o custo total de propriedade

As inovações superiores de projeto da Tennant, em tecnologia hidráulica, limpeza do tanque e acesso ao motor, reduzem os custos de manutenção e os tempos de parada improdutivos.

Aumente a segurança no seu ambiente

Estabeleça um novo padrão de segurança, minimizando o risco de danos à sua máquina e instalações. Com o compartimento do operador projetado ergonomicamente, estrutura projetada para serviços pesados, utilização dos roletes protetores Grip-N-Go™ e a tecnologia ec-H2O para obter pisos mais secos e seguros, a segurança será otimizada.

Aumente sua produtividade

Tempos de operação maiores, fácil troca de escovas, além da drenagem rápida do tanque de recolhimento, tornam a T20 uma máquina com a qual você pode contar todos os dias da semana.

Inovação Tennant

Limpe seu piso eficientemente usando somente água da torneira. As máquinas com ec-H2O não utilizam produtos químicos e economizam até 70% de água, aumentando também a produtividade do operador. Elimine resíduos escorregadios e reduza o risco de acidentes com quedas e escorregões. Você terá ambientes mais limpos e seguros com a tecnologia ec-H2O. Confie no poder da água!

Aumente a segurança	<ul style="list-style-type: none">• Alta tração certificada pelo NFSI• Reduza acidentes com produtos químicos
Reduza custos	<ul style="list-style-type: none">• Elimina a compra de produtos de limpeza do dia-a-dia• Reduza o consumo e descarte de água em até 70%
Tipo de resíduos	<ul style="list-style-type: none">• Eficaz em óleos e gorduras vegetais



ECONÔMICA, PRODUTIVA, SEGURA.



A tecnologia EasyOpen™ permite acesso rápido e fácil ao coração da T20, reduzindo o tempo de paradas, serviço e, conseqüentemente, os custos de manutenção.



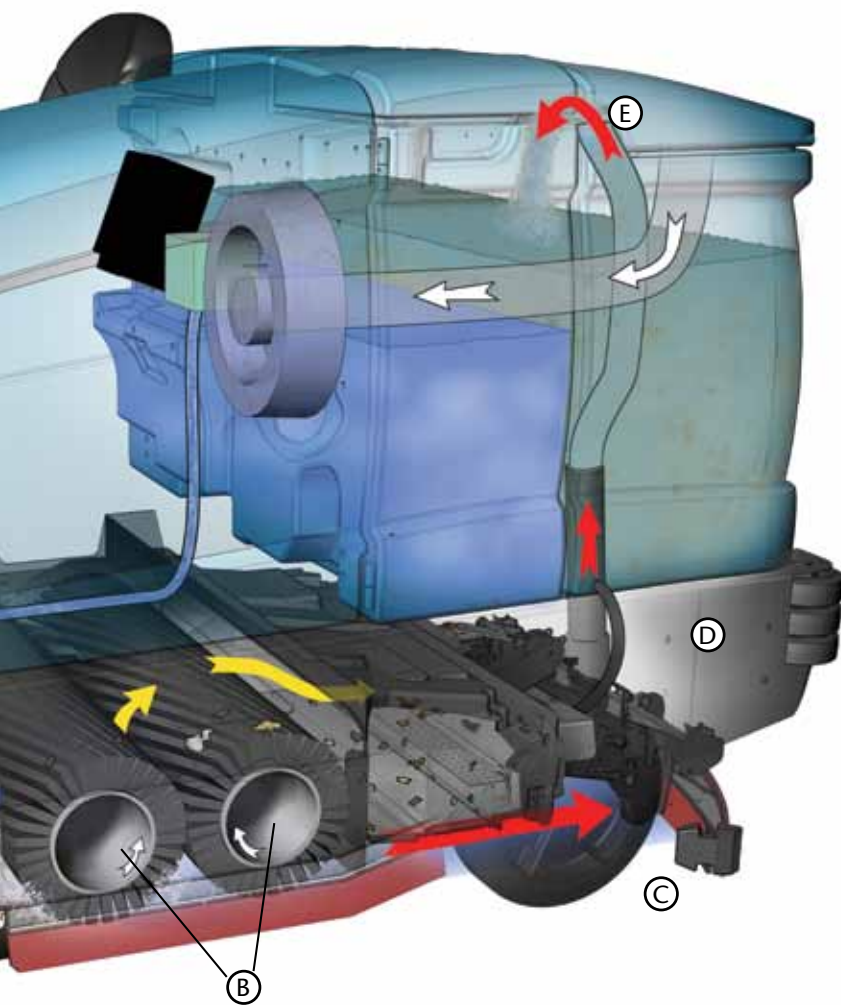
A bandeja de detritos EasyRemove™ desliza para dentro e para fora sobre rodas, aliviando o trabalho dos operadores durante o transporte e esvaziamento, possibilitando um maior tempo de operação.



Evite que o rodo bata nas estruturas ou fique preso em obstáculos com as proteções de aço, traseira e lateral.

POR DENTRO DA T20





A Reduza o tempo de treinamento com o painel de controle Touch-N-Go™ e os recursos de lavagem 1-STEP™

B Maximize a produtividade com escovas cilíndricas longo da bandeja de detritos EasyRemove™.

C Maximize a coleta de água e reduza a manutenção com o uso do rodo Dura-Track™ com SmartRelease™

D Conte com a estrutura de aço durável e os roletes protetores para cantos Grip-n-Go™ para enfrentar os ambientes mais difíceis.

E Limpeza rápida e fácil dos tanques de solução e recuperação com tanques Hygenic™ de fácil acesso.

COMPARATIVO DA LAVADORA INDUSTRIAL T20 COM AS CONVENCIONAIS DE MERCADO

	NOVA LAVADORA T20	LAVADORAS CONCORRENTE	
Maior segurança	ec-H2O Certificada pelo NFSI pelo aumento de tração	Deixam resíduos escorregadios	
	Compartimento do operador ErgoSpace™ Para Melhor visibilidade	Visibilidade limitada para o operador	
	Roletes protetores para cantos Grip-N-Go™ Proteção das instalações e máquina	Proteção da estrutura inferior	
	Conectores elétricos com tripla vedação Proteção do sistema certificada pelo UL	Conectores elétricos de pressão simples	
Custos reduzidos	Diagnóstico a bordo Manutenção fácil e rápida	Tentativa e erro	
	Rodo SmartRelease™ Menor número de peças de reposição	Rodo fixados por parafuso	
	Escovas CleanWedge™ Vida mais longa, desgaste mais lento	Escovas genéricas	
	Troca de rodo e escova sem ferramentas Os operadores podem passar mais tempo limpando	Porcas-borboleta e parafusos	
Produtividade máxima	Direção suave na roda dianteira Facilidade e precisão de manobra	Incômoda direção nas rodas traseiras	
	Acesso para manutenção EasyOpen™ Manutenção rápida, maior tempo em operação	Acesso restrito, visibilidade limitada	
	Operação Touch-N-Go™ Menor tempo de treinamento, maior produtividade	Processo de partida ineficiente e multietapas	
	Tanques Hygenic™ Tempo mínimo de paralisação com fácil acesso e perfeita limpeza	Limpeza difícil do tanque	
	Válvulas de drenagem variáveis Drain Valves™ Sem confusão, sem desordem	Controle mínimo, drenagem desordenada	





PEÇAS ORIGINAIS TENNANT, SUPRIMENTOS & MANUTENÇÃO

Vantagem das Peças Originais Tennant

Opere sua máquina com confiança, escolhendo peças originais da Tennant. Somente elas foram projetadas em conjunto com o equipamento Tennant.

Para anos de operação sem preocupações, aceite apenas peças e suprimentos originais.

Tenha a certeza de obter um excelente atendimento também após adquirir o equipamento. A equipe de assistência técnica local da Alfa Tennant, está em constante treinamento para melhor atendê-lo quando mais precisar.

LAVADORA INDUSTRIAL T20 COM OPERADOR A BORDO

Sistema de Limpeza Integrado

Faixa de limpeza	1020 mm
Com escova lateral para lavagem	1370 mm
Com escova lateral para varrição	1420 mm
Escovas principais cilíndricas	
Velocidade da escova	480 rpm
Pressão da escova (até)	177 kg
Diâmetro da escova (2)	300 mm
Escova lateral tipo disco	
Velocidade da escova	150 rpm
Diâmetro da escova de lavagem	410 mm
Diâmetro da escova de varrição	530 mm
Tanques	
Tanque de solução	303 litros
Tanque de recolhimento	360 litros
Câmara de remoção de névoa	57 litros
Bandeja de detritos	
Capacidade em volume	31L
Capacidade em peso	50 kg
Ventoinhas de aspiração	
Velocidade	11.000 rpm
Coluna d'água	890 mm

Sistema de Tração

Velocidade de deslocamento para frente (variável até)	13 km/h
Velocidade de deslocamento de ré (variável até)	6,4 km/h
Motor gasolina/GLP (1.6 L)	41kw/55 hp
Motor diesel (Kubota)	28kw/38 hp
Capacidade de rampa	
Transporte com peso bruto	10°/18%
Trabalhando (limpeza)	8°/14%
Altura do solo	76 mm

Dimensões da Máquina

Comprimento	2410 mm
Largura	
Estrutura	1270 mm
Rodo traseiro	1300 mm
Com escova lateral	1470 mm
Altura	1470 mm
Com protetor do operador	2120 mm
Peso (vazio)	1.497 kg
Corredor mínimo para giro	2790 mm