



CRIANDO UM MUNDO MAIS LIMPO, SEGURO E SAUDÁVEL.

EQUIPAMENTO



T600

AUTO-LAVADORA DE PISOS
DE FORÇA INDUSTRIAL

Oferecendo desempenho e fiabilidade de limpeza
excepcionais mesmo nos ambientes mais difíceis.

UMA AUTO-LAVADORA DE CONDUTOR APEADO FIÁVEL DE ALTA PERFORMANCE QUE TRABALHA DURO POR SI TODO O DIA.



A T600 DÁ RESPOSTA AOS SEUS DESAFIOS EMPRESARIAIS FUNDAMENTAIS



REDUZA OS CUSTOS DE LIMPEZA

Aumente as eficiências e reduza o custo de propriedade com soluções abrangentes e de alta qualidade.



MELHORE A SAÚDE E A SEGURANÇA

Ajude a melhorar a saúde e a segurança de operadores e convidados com tecnologias como o sistema automático de hidratação de baterias Smart-Fill™.



MELHORE A IMAGEM DAS INSTALAÇÕES

Forneça resultados consistentes e mantenha a limpeza e a aparência do piso da sua instalação.



MINIMIZE O IMPACTO AMBIENTAL

Diminua o uso de produtos de limpeza diários de piso com tecnologias de limpeza livres de detergente.

DENTRO DA

T600

A consola é padrão com Quiet-Mode™ e Zone Settings™. Os recursos opcionais do LCD Pro-Panel® incluem vídeos de manutenção e informações em 28 idiomas diferentes.

Melhora a ergonomia do operador com o interruptor de mudança de direção e definições de velocidade/calibração variável de fácil acesso

O tabuleiro de detritos amarelos ajuda a impedir a obstrução da máquina

Transporta, convenientemente e facilmente, itens no trilho acessório

Garante uma limpeza simples e fácil com o reservatório de recuperação no topo e o reservatório de solução no fundo

Carregue em qualquer lugar com o conveniente carregador a bordo

Remove facilmente as escovas de limpeza com o pistão de libertação amarelo

O enchimento automático é padrão para o enchimento conveniente da mangueira

Identifique rapidamente quando as escovas precisam de ser substituídas através do indicador de desgaste da escova amarela

Facilmente e ergonomicamente baixe e levante o rodo ativado pelo pé

Aumente a tração com pneus com aderência melhorada

Controle com segurança a remoção do excesso de fluidos através do tubo de drenagem do compartimento da bateria

O fácil acesso à solução do copo do filtro torna a limpeza simples e rápida

Elimine praticamente as gotas de água após a limpeza com uma correia em P integrada

Poupe tempo e assegure uma manutenção adequada com os pontos de contacto amarelos



A Lavagem Orbital é ideal para uma lavagem diária, limpeza de azulejos rebocados ou remoção de acabamentos em pisos sem químicos.

Limpe o reservatório de recuperação de forma fácil e rápida com o bocal de pulverização.

Aceda aos detergentes a bordo para solos difíceis com ec-H2O NanoClean® equipado com o interruptor Severe Environment™.



TECNOLOGIA PARA TORNAR A LIMPEZA MAIS FÁCIL

OPÇÕES DO PAINEL DE CONTROLO T600



Pro-Membrane™ (Padrão)

- botão de arranque 1-Step™
- 3 definições para baixar a pressão
- 4 definições do fluxo de água
- Quiet-Mode™ (tão baixo como 62 dBA)
- Modo de bloqueio do supervisor
- Exibição do código de falha, LEDs BDI
- 3 Zone Settings™



Ecrã Tátil LCD Pro-Panel® (Opção)

- botão de arranque 1-Step™
- 3 definições para baixar a pressão
- 4 definições do fluxo de água
- Quiet-Mode™ (tão baixo como 62 dBA)
- Modo de bloqueio do supervisor
- Exibição do código de falha com alerta no ecrã
- 4 Zone Settings™ com etiquetas personalizáveis
- Início de sessão do ID do operador
- 28 idiomas disponíveis
- Vídeos de formação/manutenção sob demanda

HIDRATAÇÃO AUTOMÁTICA DA BATERIA SMART-FILL™

O Smart-Fill é o primeiro sistema de hidratação de bateria a bordo que enche automaticamente as baterias, no melhor momento do ciclo de carregamento e com uma intervenção humana mínima, facilitando a manutenção da bateria e praticamente sem preocupações.



PEÇAS, SERVIÇO E SOLUÇÕES FINANCEIRAS TENNANTTRUE®

- Reduza os custos do trabalho e da segurança usando apenas peças e serviço TennantTrue .
- Aproveite o conhecimento e a experiência de mais de 220 técnicos orientados que utilizam apenas peças TennantTrue para assegurarem um desempenho de limpeza ideal.
- Selecione entre uma ampla gama de planos de serviço TennantTrue concebidos para atender às suas necessidades de equipamentos de limpeza - quer isso inclua paz de espírito e controlo de orçamento, velocidade de resposta ou tempo de atividade.
- Simplifique a orçamentação agrupando planos de serviço TennantTrue, incluindo peças, na compra ou financiamento da sua máquina.

Locação. Usado. Alugado. A Tennant tem opções flexíveis para lhe fornecer as máquinas de que precisa, sempre que precisar.

PORQUÊ ESCOLHER AS ESCOVAS TENNANTTRUE® NA T600?

Poupe dinheiro, tempo de limpeza e água com as genuínas escovas TennantTrue®, concebidas especificamente para máquinas Tennant para maximizar o desempenho de limpeza.

O INSTA-FIT™ ESCOVA DE DISCOS também simplifica a manutenção:

- Retire as conjeturas da manutenção da máquina. O indicador amarelo de desgaste da escova assegurará que as escovas sejam substituídas no tempo de intervalo correto.
- Reduza o tempo e o esforço diários necessários para instalar e remover as escovas, graças aos pontos de contacto amarelos e à interface de auto-alinhamento.



DESEMPENHO DE LIMPEZA COM O QUAL PODE CONTAR COM UMA CONSTRUÇÃO RESISTENTE E UM CONJUNTO DE RECURSOS DE AUMENTO DE PRODUTIVIDADE



- **Lave durante mais tempo entre os ciclos vazios e de enchimento** com um reservatório de solução de grande capacidade e reservatório de recuperação.
- **Limpe praticamente qualquer superfície dura de um piso** com uma ampla variedade de cabeças de limpeza, incluindo uma opção orbital.
- **Maximize a duração da bateria e o tempo de execução** com o sistema de irrigação automático opcional da bateria Smart-Fill™.
- **Ajude a evitar avarias e simplifique a manutenção preventiva** com pontos de contacto de manutenção amarelos, fáceis de identificar.
- **Simplifique a operação e a formação** com controlos fáceis de entender, com um controlo de calibração de velocidade variável, uma propulsão de ajuste e um ajuste de velocidade de fácil acesso.
- **Resiste aos ambientes mais difíceis** com uma construção de nível industrial com uma plataforma resistente à corrosão e corpo e reservatórios de polietileno à prova de ferrugem.

TECNOLOGIAS INOVADORAS E EXCLUSIVAS

SMART-FILL™ HIDRATAÇÃO DA BATERIA AUTOMÁTICA

O Smart-Fill™ torna a manutenção da bateria mais segura, removendo a tarefa de verificar, abrir e encher as baterias molhadas.



A tecnologia ec-H2O NanoClean® converte eletricamente a água numa solução de limpeza inovadora que limpa de forma eficaz, poupa dinheiro, melhora a segurança e reduz o impacto ambiental em comparação com produtos químicos e métodos de limpeza diária de pisos.*



Aumente a produtividade, reduza o custo de limpeza e tome decisões informadas com informações inteligentes do IRIS® Fleet Manager.

* A tecnologia ec-H2O NanoClean™ não é adequada para todo o tipo de sujidades, incluindo fortes concentrações de gorduras e óleos. Dependendo do tipo de sujidade, poderão ser necessários produtos químicos de limpeza convencionais.

AUTO-LAVADORA DE PISO DE CONDUTOR APEADO T600

	DISCO DUPLO			CILÍNDRICO		ORBITAL
	700 MM	800 MM	900 MM	700 MM	800 MM	700 MM
SISTEMA DE LAVAGEM						
Produtividade (por hora) Máx. Teórico	3.434 m ² /h	3.924 m ² /h	4.415 m ² /h	3.434 m ² /h	3.924 m ² /h	3.434 m ² /h
Cobertura estimada* - Convencional	2.230 m ² /h	2.573 m ² /h	2.916 m ² /h	2.230 m ² /h	2.573 m ² /h	2.230 m ² /h
Cobertura estimada* - ec-H2O NanoClean®	2.681 m ² /h	3.094 m ² /h	3.248 m ² /h	2.681 m ² /h	3.094 m ² /h	2.681 m ² /h
SISTEMA DE TRANSMISSÃO DAS ESCOVAS						
Motor de lavagem	2 x 36 VDC, 1,0 hp / 0,75 kW / 30A	2 x 36 VDC, 1,0 hp / 0,75 kW / 30A	2 x 36 VDC, 1,0 hp / 0,75 kW / 30A	2 x 36 VDC, 0,9 hp / 0,67 kW / 22A	2 x 36 VDC, 0,9 hp / 0,67 kW / 22A	1 x 36 VDC, 0,75 hp / 0,56 kW / 18,5A
RPM da pastilha de escova	300 rpm	300 rpm	300 rpm	760 rpm	760 rpm	2.200 rpm
Pressão descendente da escova	Baixa:	45 kg	45 kg	23 kg	23 kg	48 Kg
	Méd.:	68 kg	68 kg	32 Kg	32 Kg	61 Kg
	Alta:	90 Kg	90 Kg	41 Kg	41 Kg	77 Kg
SOLUÇÃO/SISTEMA DE RECUPERAÇÃO						
Capacidade do reservatório de solução	121 L	121 L	121 L	121 L	121 L	121 L
Capacidade do reservatório de recuperação	140 L	140 L	140 L	140 L	140 L	140 L
Motor de vácuo	36 VDC, 0,75 hp 0,56 kW, 15,6 A	36 VDC, 0,75 hp 0,56 kW, 15,6 A	36 VDC, 0,75 hp 0,56 kW, 15,6 A	36 VDC, 0,75 hp 0,56 kW, 15,6 A	36 VDC, 0,75 hp 0,56 kW, 15,6 A	36 VDC, 0,75 hp 0,56 kW, 15,6 A
Elevador de água a vácuo	1.270 mm	1.270 mm	1.270 mm	1.270 mm	1.270 mm	1.270 mm
TECNOLOGIA DE LIMPEZA						
Convencional	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
ec-H2O NanoClean®	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
SISTEMA DE BATERIA						
Voltagem do sistema	36 volt	36 volt	36 volt	36 volt	36 volt	36 volt
Tipos de bateria	Wet 180AH	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
	Wet 210AH	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
	Sealed 180AH	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
	Tempo de funcionamento da bateria Wet 210AH (até horas)**	5,1	5,1	5,0	7,3	6,1
Smart-Fill™ Hidratação Automática da Bateria	4 L	4 L	4 L	4 L	4 L	4 L
Capacidade do Reservatório (Opção)						
SISTEMA DE PROPULSÃO						
Velocidade de lavagem	4,8 kph	4,8 kph	4,8 kph	4,8 kph	4,8 kph	4,8 kph
Velocidade de transporte	5,3 kph	5,3 kph	5,3 kph	5,3 kph	5,3 kph	5,3 kph
ESPECIFICAÇÕES DA MÁQUINA						
Comprimento	1.617 mm	1.671 mm	1.761 mm	1.637 mm	1.625 mm	1.590 mm
Largura	764 mm	856 mm	955 mm	792 mm	892 mm	746 mm
Altura	1.107 mm	1.107 mm	1.107 mm	1.107 mm	1.107 mm	1.107 mm
Largura do rodo	973 mm	1.049 mm	1.234 mm	973 mm	1.049 mm	973 mm
Largura do espaço de manobra	1.650 mm	1.700 mm	1.775 mm	1.700 mm	1.713 mm	1.540 mm
Peso (com as baterias mais pesadas)	487 kg	488 kg	490 kg	494 kg	495 kg	498 kg
GVWR	608 kg	610 kg	612 kg	616 kg	617 kg	620 kg
Nível de som (ouvido do operador)***	69,5 dBA	69,5 dBA	69,5 dBA	69,2 dBA	69,2 dBA	69,5 dBA
Quiet-Mode™ (ouvido do operador)***	62,2 dBA	62,2 dBA	62,2 dBA	62,2 dBA	62,2 dBA	62,3 dBA

GARANTIA

Consulte o seu representante local para obter informações sobre a garantia

*As taxas de cobertura estimadas usam a velocidade prática e os padrões de tempo de vazio/enchimento do manual ISSA 612 Cleaning Times & Tasks de 2014.

**Até os tempos de execução se baseiam em tempos contínuos de esfrega, baterias 210AH, pressão baixa, e o ec-H2O desligado.

***Níveis sonoros segundo o ISO 11201 conforme recomendado pela American Association of Cleaning Equipment Manufacturers (AACEM) e pela OSHA.

Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.



A tecnologia ec-H2O NanoClean® é certificada pelo NFSI (National Floor Safety Institute [Instituto Nacional de Segurança dos Pisos])



A tecnologia ec-H2O NanoClean® está registada pelo NSF International

VER PARA CRER

Se desejar uma demonstração
ou informações adicionais contacte-nos:

Tennant Portugal - Equipamentos de Limpeza,
Sociedade Unipessoal, LDA

Linha verde (Telf.): 800 20 60 68
+351 21 9235251

info@tennant.pt

