



REINVENTE O MODO DE LIMPAR NO MUNDO



800

Varredora industrial de condutor sentado

A 800 é a maior e mais poderosa máquina da sua classe – concebida para varrer pesadas concentrações de resíduos industriais, grânulos, rochas e vidro encontrados nos ambientes industriais e de fabrico mais difíceis, tanto no interior como no exterior.

Tecnologias incluídas



Sensor de temperatura
Thermo-Sentry™



Perma-filter™



Sistema de varrimento II-Speed™



Contentor de descarga
de vários níveis

Concebida a pensar na **produtividade**



1. Confie no desempenho consistente, mesmo em ambientes duros e exigentes, com a superestrutura robusta de vigas em T em aço da varredora 800 e suporte de roda traseira em aço resistente a dobras.

2. O sistema de filtragem quádruplo inclui quatro filtros de alta eficiência que retêm partículas e que capturam praticamente toda a poeira transportada pelo ar. Também disponível com filtragem HEPA adicional.

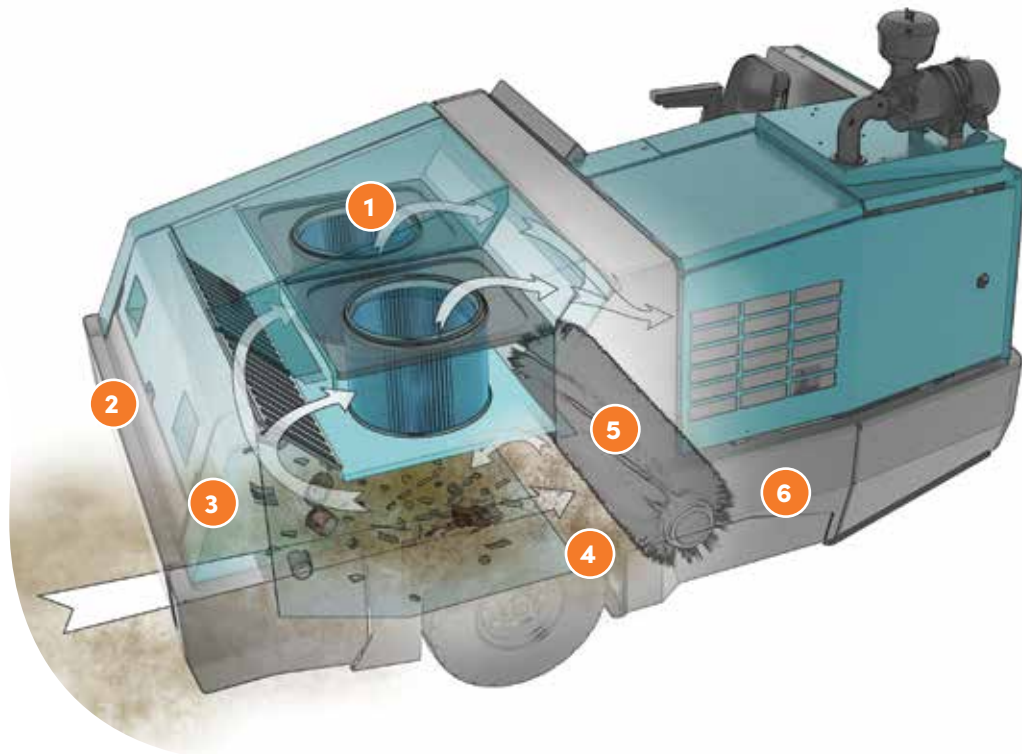
O sistema de filtro regenerativo disponível proporciona um controlo de pó contínuo ao varrer sem ter de parar e sacudir os filtros, levando a uma maior produtividade.

3. Limpe com conforto com um banco do operador com suspensão de luxo e direção assistida com volante inclinável.

4. Alcance de limpeza alargado com o tubo de aspiração opcional, aumentando as aplicações que a máquina pode limpar.

5. Cabine pressurizada opcional com aquecimento e ar condicionado para maior conforto e segurança do operador. Também disponível com filtragem HEPA para maximizar a proteção do operador nos ambientes mais duros.

Dentro da **800**



- 1. Reduza a poeira visível suspensa no ar** com o sistema de filtragem quádruplo que inclui defletor de resíduos, Perma-filter™, filtro de algodão e filtros de cilindro duplo.
- 2. O sensor de temperatura Thermo-Sentry™** monitoriza o contêiner e, em temperaturas perigosamente altas, desliga o aspirador.
- 3. O contêiner de descarga de vários níveis** despeja os resíduos em contêineres até 1,8 m.

- 4. Simplifique a manutenção** com substituições de escovas e filtros de fácil acesso.
- 5. Maximize a eficácia da limpeza** com o sistema de varrimento II-Speed™ que adapta as velocidades da vassoura e do aspirador aos tipos de resíduos.
- 6. A aba de recirculação acionada por mola** permite que os resíduos que passam por cima da vassoura principal sejam redirecionados para baixo da máquina de modo a serem recolhidos.

Especificações da 800

SISTEMA DE VARRIMENTO

Faixa de limpeza: Escova lateral única Escova lateral dupla	1680 mm 2100 mm
Escova principal: comprimento (tubular) elevação substituição	1270 mm Hidráulico Sem ferramenta
Diâmetro da vassoura lateral	660 mm
Contentor de resíduos: Capacidade de volume Capacidade de peso	850 l 907 kg
Contentor de resíduos: Altura de descarga Alcance de descarga	1830 mm 510 mm

SISTEMA DE CONTROLO DE PÓ

Sistema de filtro (quatro fases, até 4 micrones)	
Fase 1	Defletor de resíduos
Fase 2	Perma-Filter™
Fase 3	Análise prévia envolvente
Fase 4	Recipiente duplo de 18 m ²
Velocidade diâmetro da ventoinha de aspiração	8500 rpm 240 mm

SISTEMA DE PROPULSÃO

Velocidade de propulsão para a frente (variável até)	16 km/h
Velocidade de propulsão em marcha-atrás (variável até)	7,3 km/h
Motor a gasolina: Potência intermitente bruta* Potência controlada da Tennant	49,8 kw a 2800 rpm 42,6 kW a 2400 rpm
Motor a GPL: Potência intermitente bruta* Potência controlada da Tennant	47,1 kw a 2800 rpm 42,0 kw a 2400 rpm
Motor a diesel, Fase V/Nível 4F (ver requisitos de combustível)**:	
Potência intermitente bruta* Potência controlada da Tennant	43,2 kW a 2400 rpm 43,2 kW a 2400 rpm
Motor a diesel, 4i***: Potência intermitente bruta* Potência controlada da Tennant	41,7 kW a 2600 rpm 41,0 kW a 2400 rpm
Capacidade de inclinação: Com contentor cheio Com contentor vazio	8,5° / 15° 15° / 27°

ESPECIFICAÇÕES DA MÁQUINA

Comprimento	3050 mm
Largura	1780 mm
Altura: com proteção superior sem proteção superior	2100 mm 1330 mm
Peso	2948 kg
Raio de viragem mínimo	1780 mm

GARANTIA

Consulte o seu representante local para obter informações sobre a garantia

*De acordo com a SAE J1995

**Os motores a gasóleo de Fase V/Nível 4F da Kubota são utilizados nas varredoras 800 vendidas nos EUA, no Canadá, no Japão, na União Europeia, no EEE e noutros países que requerem máquinas com certificação CE. O motor Fase V/Nível 4F requer que apenas seja usado gasóleo de teor de enxofre ultra baixo (ULSD <15 ppm). Consulte o manual do operador para obter mais informações.

***Os motores a gasóleo Nível 4i da Kubota são utilizados em varredoras 800 vendidas em todos os outros países, exceto os indicados na lista Fase V/Nível 4F. Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Tennant – Reinvente o modo de limpar no mundo

Com o objetivo de ser líder mundial em soluções de limpeza sustentáveis e inovadoras, com as quais os nossos clientes podem criar um mundo mais limpo, seguro e saudável, a Tennant cria soluções que estão a mudar o modo como o mundo limpa.



Estamos onde você está

A Tennant possui a maior estrutura de vendas diretas e de organização de manutenção da indústria e uma rede de distribuidores autorizados com um ótimo suporte em todo o mundo.



Soluções para as suas necessidades específicas

Quaisquer que sejam as suas necessidades de limpeza, a Tennant oferece vários equipamentos de elevada qualidade para o ajudar a aumentar a sua produtividade na limpeza.



Comprar, fazer leasing, alugar

Oferecemos opções flexíveis para que tenha as máquinas de que precisa, independentemente da forma de como precisa delas.



TennantTrue®

Otimize o desempenho do equipamento e proteja o seu investimento com as peças e assistência da TennantTrue®.

Para obter uma demonstração ou informações adicionais, contacte-nos através do **800 20 60 68** ou do e-mail **info@tennant.pt**