



## GREEN MACHINE 414



# Excelente resultado na limpeza urbana com a versátil Green Machine 414.

Dos centros urbanos às áreas de universidades, parques nas cidades e zoológicos, esta linha popular de Green Machines é suficientemente compacta para limpar praticamente qualquer espaço ao ar livre. O estilo especialmente atraente da 414, em conjunto com seus recursos de varrição eficazes demonstram seu compromisso com o meio ambiente.



- Limpe com a confiança proporcionada pela facilidade de manobra, sem esforço, em espaços restritos e em torno de obstáculos
- Trate melhor o meio ambiente; a Green Machine 414 trabalha com menos combustível e menor nível de ruído graças a seu motor diesel Kubota
- Sua mangueira de 2,5 metros permite a limpeza em espaços extremamente apertados
- Faça uma varrição mais inteligente, cobrindo mais área em menos tempo, graças a seus reduzidos ciclos de esvaziamento com a compactação dos dejetos a até 33% de seu tamanho original



## Opções

- Converta facilmente a Green Machine 414, de varredeira com operador a pé para um modelo com operador a bordo, utilizando um confortável assento de dobrar e recolher
- Seja reconhecido por seu programa de limpeza; personalize a cor de qualquer modelo de Green Machines para adequação à imagem de seu espaço público



## A ESCOLHA RÁPIDA E SEGURA

- Chegue ao local de trabalho com conforto e segurança com a estabilidade proporcionada pelas 4 rodas e fácil direção
- Aumente a produtividade reduzindo as suas idas até a base de operação. Isso é possível na 414 com um espaçoso compartimento na traseira, que pode conter até 3 sacos de dejetos cheios
- Você pode chegar rapidamente à área de trabalho, graças à velocidade de transporte de 16 km/h



# Experimente a inovação que só pode vir de mais de 40 anos de experiência.

Recolha praticamente qualquer tipo de poeira e detritos com o poder combinado do ventilador de compactação da 414, a filtração de pó de dois estágios, e um sistema de controle de pó utilizando água pulverizada.

1

Ventilador de compactação fazendo aumentar a produtividade. A ventuinha da 414 devora os detritos, reduzindo as folhas e lixo para um terço de seu tamanho original e vidro quebrado a partículas inofensivas do tamanho de pedras de sal.

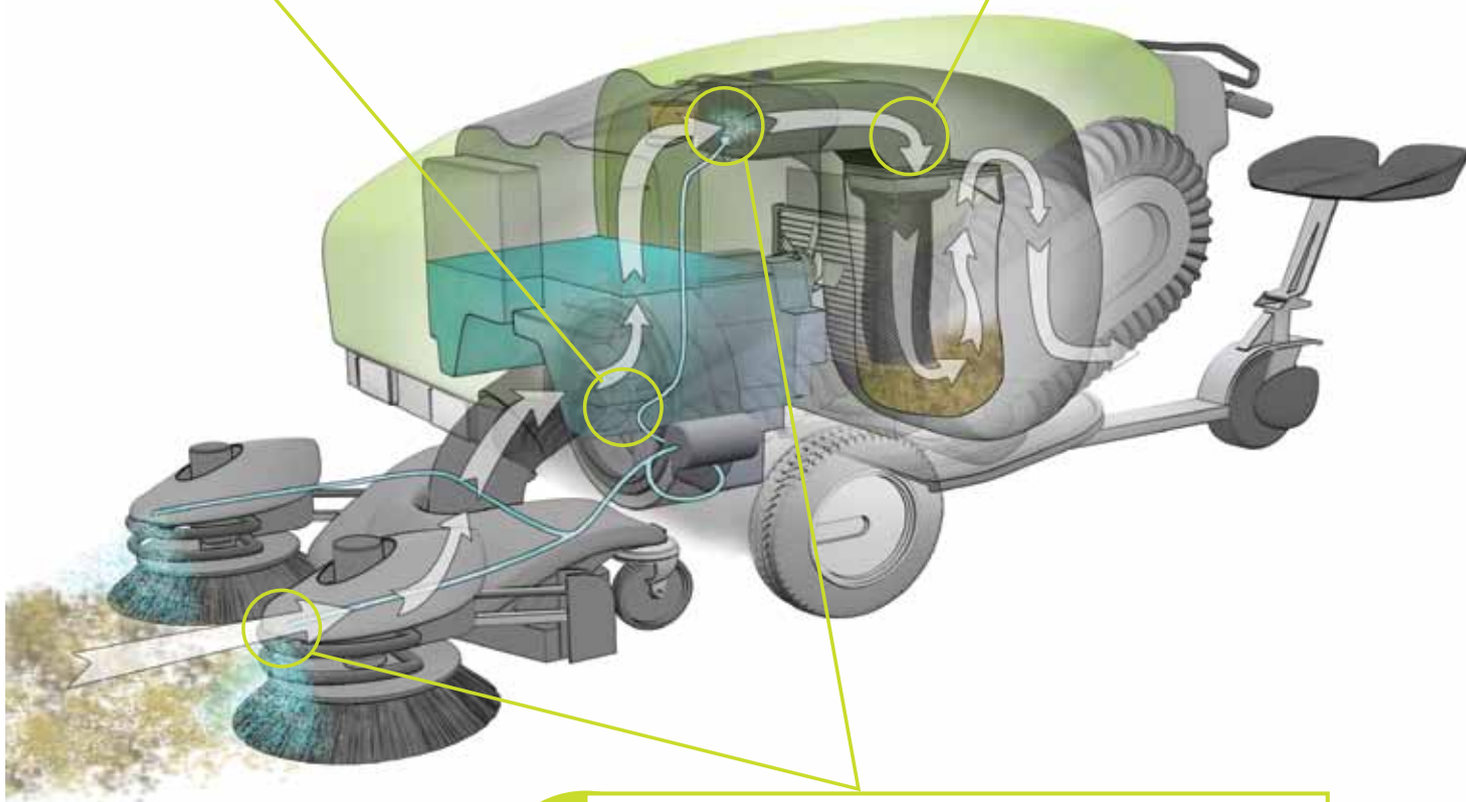
2

Filtração de pó em dois estágios. Cada um dos estágios remove pó do fluxo de ar:

- Dentro da bolsa de detritos, uma tela de nylon direciona as partículas e detritos para dentro de um saco plástico para o lixo.
- A bolsa do filtro lavável controla e retém a poeira fina.

3

Sistema de controle de pó utilizando pulverização de água. Jatos de pulverização localizados em cada uma das escovas de varrição e dentro do tubo de sucção proporcionam maior controle da poeira e podem ser usados para borrifar alguma fragrância na área de trabalho.



## Green Machines Peças, Suprimentos e Serviços Genuínos

### VANTAGENS DAS GENUÍNAS GREEN MACHINES

Opere sua máquina com confiança, escolhendo peças genuínas para Green Machines. Apenas as peças autênticas Green Machines foram projetadas em conjunto com o equipamento. Para assegurar anos de operação sem preocupações, use apenas peças e suprimentos genuínos.

### ATENDIMENTO

Oferecemos soluções de classe mundial para todo atendimento de pós-venda e assistência técnica.

### GARANTIA

Nossos equipamentos possuem garantia para condições normais de uso e contra defeitos de fabricação.

### EQUIPAMENTO OPCIONAL

- Cores personalizadas
- Assento de dobrar e recolher
- Saco de folhas de 284 litros
- Acessórios de limpeza & segurança (remoção higiênica dos dejetos de cachorro)

## Especificações da Varredeira série 400

### SISTEMA DE VARRIÇÃO

Faixa de limpeza (mínima)	1200 mm
Diâmetro da escova de varrição	460 mm
Capacidade de volume (max.)	284 L
Tamanho do saco descartável (saco de lixo padrão)	110–200 L
Diâmetro da ventuinha de aspiração	420 mm
Diâmetro do bocal de aspiração	200 mm
Comprimento da mangueira de extensão	2,6 m
Diâmetro da mangueira de extensão	100 mm
Alcance da escova (à frente da unidade)	440 mm

### SISTEMA DE TRAÇÃO

Motor padrão (arrefecimento líquido)	Kubota Z482-E diesel 14 HP
Capacidade de combustível	9,5 L
Consumo de combustível (estimado)	1 L/hr
Velocidade de Deslocamento	
Modelo 414	0–8,8 km/h
Velocidade de varrição	0–8 km/h
Distância para frenagem (inclinação de 11° graus)	610 mm

### SISTEMA DE CONTROLE DE PÓ

Sistema de filtração de pó	Filtração de dois estágios
Estágio 1	Tela de nylon para detritos
Estágio 2	Saco de filtro lavável de material duplo e sintético
Controle de pó utilizando spray de água na escova lateral	55 L

### DIMENSÕES DA MÁQUINA

Largura	1140 mm
Comprimento	2510 mm
Altura	1120 mm
Peso	420 kg
Diâmetro de giro (modo com operador a pé)	2510 mm

## Soluções de Limpeza Urbana Tennant



636



414



Sentinel®



S30



M20

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