

8300

## Varredeira-Lavadora à Bateria com Operador a Bordo

- Pisos limpos, secos e seguros para tráfego imediato com a tecnologia ec-H2O™
- Baterias de grande capacidade garantem mais tempo de operação, e ausência de fumaça.
- Aumente a produtividade varrendo e lavando ao mesmo tempo



## Limpeza completa de uma só vez.

### Performance superior

A tecnologia MaxPro™ de lavagem mantém uma pressão constante nas escovas para uma melhor performance na limpeza, aumentando a vida útil da escova.

### A forma mais segura de limpar

Aumente a segurança e a limpeza do seu piso com a tecnologia ec-H2O, água eletricamente convertida de lavagem sem o uso de produtos químicos.

### Fácil de usar

Operação acionada por um simples botão, acesso à bateria sem a necessidade de uso de ferramentas e fácil remoção de escovas e rodas.



## OPCIONAIS

### Amplie o alcance de limpeza

Escovas laterais duplas criam uma faixa de limpeza de 1630mm para maior produtividade.

### Excelente performance

Adicione maior desempenho e versatilidade com o rodo extensor.



## Tecnologia Exclusiva (inovação opcional de limpeza)



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.

Aumenta a Segurança

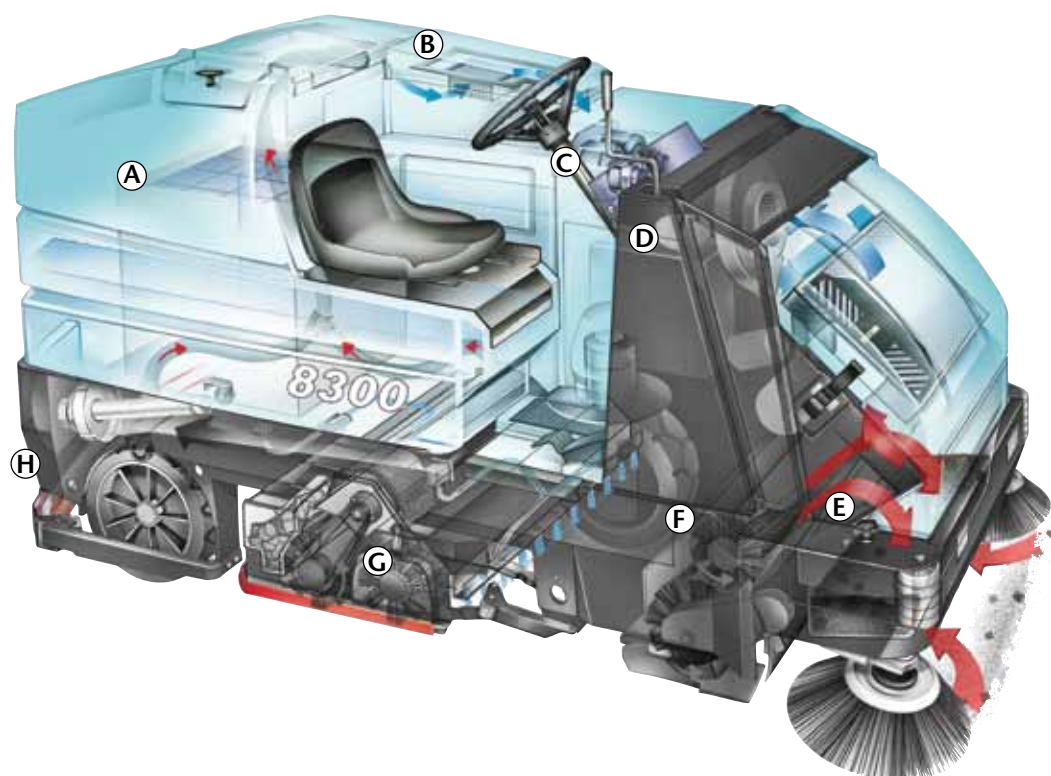
- Alta tração certificada pelo NFSI
- Reduz acidentes com produtos químicos

Reduz Custo

- Elimina a compra de produtos químicos
- Reduz o consumo e descarte de água em até 70%

Tipos de Resíduos

- Substitui produtos químicos
- Eficiente em óleos ou gorduras provenientes de alimentos



- A** Operação **estendida** com as baterias de grande capacidade.
- B** Tanques de **recuperação** amplos e de fácil acesso para limpeza.
- C** O **conforto do operador é maximizado** com a direção automática padrão.
- D** **Aumente a produtividade** com a tecnologia ec-H2O.
- E** A **produtividade é maximizada** com a capacidade de 136kg da "caçamba inteligente".
- F** O sistema **patenteado MTS™ (Varrição Multi-Technology)** oferece a mais eficiente performance na varrição: uma escova cilíndrica adicional varre os resíduos para dentro da caçamba sem sobrecarregar a escova principal.
- G** **Disponível somente** com escova a disco.
- H** **Rodo parabólico**, de fácil remoção sem a ajuda de ferramentas.

## Comprometimento com o Meio Ambiente



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 apropriadamente os regulamentos de segurança das indústrias de 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 Ar



Reduz o Ruído

## VEJA EM AÇÃO

Para obter uma demonstração ou informações adicionais, mande um email para [info.brasil@tenantco.com](mailto:info.brasil@tenantco.com)

## VARREDEIRA-LAVADORA 8300 À BATERIA COM OPERADOR A BORDO

### CARACTERÍSTICAS

#### Sistema de Varrição

Faixa de limpeza	
Escova Lateral Única (lado direito)	1270 mm
Escova Lateral Dupla	1630 mm
Comprimento da Escova Principal	920 mm
Motor da Escova	.6 Kw
Diâmetro da Escova Lateral	490 mm
Capacidade em Volume da Caçamba	85 L
Capacidade de Peso da Caçamba	136 kg
Altura da Caçamba (para descarte)	1530 mm

#### Sistema de Lavagem

Faixa de limpeza	
Cabeçote de lavagem MaxPro™ 1000	1020 mm
Alcance da lavagem nos cantos	130 mm
Tanque de solução	216 litros
Câmara de Redução de Névoa	64 litros
Cabeçote Tipo Disco	
Velocidade	320 rpm
Pressão da Escova (variável até )	227 kg
Diâmetro da Escova (2) MP1000	510 mm
Motor da Escova (2) MP1000	0.75 kW

#### Sistema de Recolhimento

Tanque de Recolhimento	280 litros
Velocidade do Motor de Aspiração	14,000 rpm
Coluna D'água	1650 mm
Motores de Aspiração (2)	0.63 kW

#### Sistema de Tração

Velocidade de deslocamento (variável até)	8.8 km/h
Velocidade de deslocamento de ré (variável até)	4.8 km/h
Motor de Tração	3.4 kW
Deslocamento em Rampas	
Transporte com o Peso Bruto	8º/14%
Trabalhando (Varrendo/Lavando)	6º/10.5%
Pneus Dianteiros (1), Sólido	150 mm x 410 mm
Pneus Traseiros (1), Sólido	130 mm x 410 mm

**Garantia:** Consulte seu representante local para informações sobre garantia.



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@tenantco.com](mailto:info.brasil@tenantco.com)

1850-49 8300 Brochure PT 6/09

©2011 A logomarca da Tennant Company e outras marcas designadas com o símbolo "®" são marcas registradas da Tennant Company, Inc., nos Estados Unidos e/ou outros países. As marcas designadas com "TM" são marcas registradas da Tennant Company que ainda não são registradas nos Estados Unidos.

### Distribuidor Autorizado