

## A750

# A750

# Lavadora de piso de operação a bordo

### Produtividade, simplicidade e economia.

Desenvolvida para ambientes médios e grandes, a A750 é uma máquina fácil de usar, graças aos seus comandos simples e sua manobrabilidade. Com alta produtividade, é ideal para limpeza de shoppings, supermercados, indústrias, armazéns logísticos, entre outros ambientes que necessitam de limpeza rápida, eficiente e econômica.



### Controles intuitivos

Proporciona uma experiência operacional descomplicada e minimiza o tempo de treinamento necessário.



### Alto poder de sucção

Equipado com poderoso sistema de sucção de água e ajuste simplificado, o rodo utiliza lâminas Linatex® para uma secagem eficiente e econômica, aproveitando todos os seus lados.



### Escova dupla

Aprimora a eficiência na limpeza enquanto diminui os custos associados à gestão.

### Por dentro da A750

### 1. Troca rápida e simplificada

Facilita a substituição de discos, escovas e lâminas, para manter o desempenho contínuo e eficaz da máquina.

### 2. Bocal de abastecimento

Simplifica o processo de enchimento do tanque de solução com a conveniência de uma mangueira.

### 3. Operação silênciosa

Ideal para ambientes sensíveis ao ruído, como hospitais, escolas e espaços comerciais, com operação silenciosa de 68 dBA.

### 4. Alta produtividade

Tanque de solução de 105 litros e tanque de recuperação de 110 litros.

### 5. Sistema antitombamento

Garante mais segurança à máquina e ao operador,



### Especificações

CARACTERÍSTICAS	DADOS TÉCNICOS
Acionamento	4x Baterias 6V
Faixa de Limpeza	800 mm
Largura do Rodo	1.120 mm
Produtividade Teórica*	5.165 m <sup>2</sup> /h
Potência Motor de Aspiração	550 W
Potência Motor da Escova	2x 550 W
Rotação da Escova	180 rpm
Pressão da Escova	36 kg
Capacidade do Tanque de Solução	105 L
Capacidade do Tanque de Recuperação	110 L
Dimensões LxAxC	900 x 1500 x 1330 mm
Peso	355 kg
Nível de Ruído (ouvido do operador)**	68 dBA

Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio e variação durante a operação da máquina; os dados apresentados consideram uma média durante uso.

\* Os tempos de execução são baseados nos tempos de execução contínua de esfregamento.

\*\* Para conformidade com CE, o nível de ruído é medido como um nível de pressão sonora ponderada A conforme ISO 11201 e relatado de acordo com ISO 4871.

Para saber mais sobre a A750 e todas as outras soluções de limpeza Alfa e Tennant, entre em contato através do telefone (11) 3320-8550, por e-mail info.brasil@tennantco.com ou acesse nosso site www.tennantco.com

