



# S12

## AUTO-VARREDORA A BATERIAS DE CONDUTOR SENTADO

- Excepcional sistema de varrimento que garante um desempenho consistente mesmo com escovas gastas
- Com máxima versatilidade, varre no interior e exterior, em pavimentos sem tratamento e alcatifados
- Reduz o cansaço do operador com contentores deslizantes
- Aumenta a produtividade com uma ou duas escovas laterais
- Uma construção robusta resiste a fortes impactos e aumenta a vida útil da máquina
- Rápida e fácil mudança da escova e do filtro



A S12 da Tennant é uma varredora a baterias de condutor sentado, com uma faixa de varrimento até 1100 mm. Devido à sua excelente manobrabilidade e escovas laterais retrácteis alcança facilmente cantos estreitos. O contentor é facilmente retirado para um rápido esvaziamento, as escovas podem ser mudadas sem ferramentas e a limpeza do filtro é muito rápida. Baixo esforço de direcção minimiza o cansaço do operador. A escova lateral dianteira e os 700 milímetros da escova principal varrem 90 L de resíduos para dentro do contentor. A S12 também utiliza uma aba de pós standard para a recolha de resíduos volumosos.

## GRANDE VARIEDADE DE APLICAÇÕES

A varredora de condutor sentado S12 é ideal para armazéns e centrais de distribuição, parques de estacionamento, unidades comerciais, bem como para contratos de limpeza.

## OPÇÕES E ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

Complementos opcionais incluem uma escova lateral esquerda, para aumento da produtividade e pneus de espuma. Acessórios para a S12 incluem baterias, escovas e carregadores.

## AUTO-VARREDORA A BATERIAS DE CONDUTOR SENTADO S12

### SISTEMA DE VARRIMENTO

Faixa de limpeza (uma escova lateral)	900 mm
Faixa de limpeza (com dupla escova lateral)	1.100 mm

### SISTEMA DE TRANSMISSÃO DA ESCOVA

Motor da escova	0,4 kW
Comprimento da escova principal (tubular)	700 mm
Diâmetro da escova lateral (disco)	405 mm
Alcance da limpeza	90 mm
Contentor de resíduos	
Capacidade volumétrica	90 L

### SISTEMA DE BATERIAS

Tipo/potência da bateria	24 V
--------------------------	------

### SISTEMA DE TRACÇÃO

Motor de tracção	0,4 kW
Velocidade de tracção dianteira	6,2 km/h
Gradeabilidade	
Contentor cheio	14,1%
Contentor vazio	17,6%
Raio de viragem	1 m

### SISTEMA DE CONTROLE DE PÓ

Sistema de filtragem	Filtro de painel sintético
Área de filtragem	4 m <sup>2</sup>
Motor da turbina de aspiração	0,3 kW
Velocidade da turbina de aspiração	3.000 rpm

### ESPECIFICAÇÕES DA MÁQUINA

Largura	900 mm
Altura	1.140 mm
Comprimento	1.420 mm
Peso (sem baterias)	210 kg
Nível de ruído	70 dBA

### GARANTIA

Para obter informações sobre garantia contacte o representante local

## VER PARA CRER

*Se desejar uma demonstração ou informações adicionais contacte-nos:*

TENNANT PORTUGAL, Equipamentos de Limpeza,  
SOCIEDADE UNIPESSOAL, LDA  
Estrada de Albarraque  
Centro Empresarial Sintra / Estoril VI  
Armazém O  
2710-144, Sintra, Portugal  
Linha verde (Telf.): 800 20 60 68  
Linha verde (Fax): 800 20 60 69  
Tel: +351 21 9235251  
Fax: +351 21 9243579  
E-mail: info@tennant.pt

TENNANT EUROPE NV  
Roderveldlaan 3  
2600 Antwerp  
BELGIUM  
Tel: +32 3 217 94 11  
Fax: +32 3 217 94 19  
E-mail: europe@tennantco.com