

# Barredora a baterías S6

## Barredora versátil de operador caminando

Limpie pisos duros y espacios alfombrados con la versátil, silenciosa y eficiente barredora S6 a batería y de operador caminando.



**Limpie en cualquier momento**  
Sin cables con los que se pueda tropezar y un ancho de barrido de 25 in / 635 mm, la barredora a batería S6 es ideal para una limpieza cotidiana y virtualmente en cualquier lugar.



**Capacidades versátiles de limpieza** Pase de un piso duro a un piso blando con un ajuste automático del cepillo principal y un ajuste simple del cepillo lateral.



**Alta durabilidad y bajo mantenimiento** Con un bastidor de acero y cubiertas resistentes, la S6 es de fabricación robusta.

# Interior del modelo S6

- 1. Limpieza sin inconvenientes en pisos duros y blandos** con ajuste automático del cepillo principal.
- 2. El funcionamiento sin cables** y sus bajos dBA permiten su uso en cualquier momento y en cualquier lugar.
- 3. Ajustes de presión fáciles de operar,** activación del agitador de filtro y el cargador integrado.



## S6 Especificaciones

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
Trayectoria de limpieza	25 in/635 mm
Productividad (por hora): máximo teórico*	18 750 ft <sup>2</sup> /1742 m <sup>2</sup>
Productividad (por hora): máximo práctico*	18 000 ft <sup>2</sup> /1672 m <sup>2</sup>
Capacidad de la tolva	1,25 ft <sup>3</sup> /35 l
Tipo de batería	Gel 42 Ah/C20
Tiempo de funcionamiento de las baterías (máx. de horas)**	2 horas
Cargador - incorporado	12 V
Filtración	99,5 % de eficiencia para partículas de hasta 2 micrones
Largo x ancho x alto	34 x 28 x 42 in/870 x 700 x 1067 mm
Peso (con baterías)	115 lb/53 kg
Nivel de ruido (oído del operador)***	61 dBA

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso y variarán durante el funcionamiento de la máquina; se muestran los promedios.

\*Estándares del manual de Tiempos de limpieza de ISSA 612.

\*\*Los tiempos de funcionamiento dependen del tipo de superficie y de la presión del cepillo.

\*\*\*El nivel de ruido se mide como nivel de presión acústica ponderado según ISO 11201.

Las especificaciones pueden sufrir cambios sin previo aviso.

Para obtener una muestra o información adicional, llame al 800.01.83669 o envíe un correo electrónico a [infomexico@tenantco.com](mailto:infomexico@tenantco.com)

Tennant Company México  
Av. Chichimeco 101  
Parque Industrial Chichimeco C.P. 20900  
Jesús María, Aguascalientes, México

Tel. +52 01 449 968 2823  
Tel. 800.01TENMX (83669)  
[www.mx.tenantco.com](http://www.mx.tenantco.com)