

S780

Barredora operador sentado compacta con batería

Barredora compacta de alto rendimiento

La S780 es una barredora de alto rendimiento, compacta y a batería, fácil de usar y mantener. Limpia eficazmente diferentes entornos interiores y exteriores en trabajos ligeros y medios. Limpia silenciosamente y mantiene la calidad del aire con el funcionamiento a batería.



Funcionamiento y mantenimiento sencillos

Garantiza un trabajo eficaz con controles intuitivos para el operario, sistema de limpieza automática de filtros y sustitución del cepillo principal sin necesidad de herramientas.



Limpia eficazmente por más tiempo

La gran capacidad del depósito y la amplia trayectoria de barrido permiten a los operarios limpiar durante más tiempo sin interrupciones.



Rendimiento versátil

Los cepillos laterales dobles limpian de manera eficaz los bordes mientras que una potente una eficiente filtración de polvo proporciona un excelente rendimiento de barrido en una amplia variedad de aplicaciones.

Interior de la **\$780**

- 1. Los controles de operación 5. La posición elevada intuitivos facilitan el uso y la capacitación del operario.
- 2. El depósito de gran capacidad (2.4 ft³ / 67 L) maximiza el rendimiento de limpieza, lo que permite 6. La solapa antipolvo turnos de limpieza más largos.
- 3. La trayectoria de barrido de 48 in / 1,200 mm de ancho utiliza cepillos laterales dobles para proporcionar una limpieza eficaz de grandes espacios y reducir el tiempo de limpieza necesario.
- 4. La tolva con descarga baja es fácil de vaciar y simplifica la eliminación de residuos.

- y hacia adelante del asiento ofrece un gran campo de visión para una excelente visibilidad del operador alrededor de la máquina.
- **integrado** garantiza la recogida eficaz de los residuos.
- 7. Los cepillos laterales amortiguados protegen de los golpes laterales reduciendo el costo de propiedad.
- 8. El potente motor de aspiración proporciona un rendimiento de barrido eficaz en entornos polvorientos.



Especificaciones de la \$780

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
Tipo de sistema de barrido	indirecto
Trayectoria de barrido (cepillo principal)	26.8 in / 680 mm
Trayectoria de barrido (con cepillo lateral)	48 in / 1,200 mm
Productividad por hora: Máxima (a velocidad máxima, sin superposición)	81,000 ft ² / 7,440 m ²
Productividad por hora: Promedio (3.0 mph / 4.8 km/h, 3 in / 75 mm de superposición)	58,350 ft ² / 5,430 m ²
Capacidad de tolva de residuos	2.4 ft ² / 67 l
Sistema de vaciado de la tolva	bajo-manual
Velocidad máxima	3.9 mph / 6.2 km/h
Subida de rampa máxima	6.8 grados/12 %
Fuente de energía	batería

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
Tiempo de funcionamiento (máximo, minutos)	180
Voltaje del sistema	24 voltios
Tipo de filtro	panel de tela
Superficie filtrante	3.3m^2
Eficiencia de filtrado	$5\mu m$
Thermo-Sentry™	estándar
Interruptor de seguridad en el asiento	estándar
Luz estroboscópica ámbar	estándar
Giro mínimo de pasillo	108.5 in / 2,750 mm
Largo x ancho x alto	63.6 x 35.6 x 47.6 in / 1,615 x 905 x 1,210 mm
Peso (sin baterías)	569 lb / 258 kg

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

Para solicitar una demostración o información adicional, llame al +1 800 553 8033 o envíe un correo electrónico a info@tennantco.com.

Tennant Company

10400 Clean Street Eden Prairie, MN 55344-2650, USA

> USA/Canada: +1.800.553.8033 Quebec: +1.800.361.9050 Overseas: +1.763.540.1315

www.tennantco.com info@tennantco.com