

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.



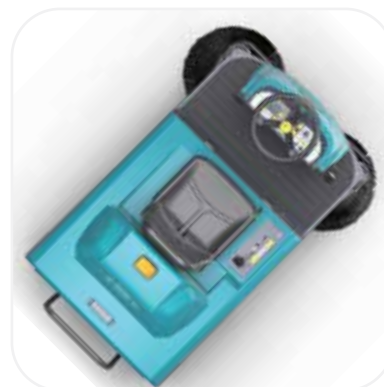
Funcionamiento y mantenimiento sencillos

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 y eficiente filtración de polvo proporciona un excelente rendimiento de barrido en una amplia variedad de aplicaciones.

Interior de la **S780**

- Los controles de operación intuitivos** facilitan el uso y la capacitación del operario.
- El depósito de gran capacidad (2.4 ft³ / 67 L)** maximiza el rendimiento de limpieza, lo que permite turnos de limpieza más largos.
- 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.
- La tolva con descarga baja** es fácil de vaciar y simplifica la eliminación de residuos.
- La posición elevada y hacia adelante del asiento** ofrece un gran campo de visión para una excelente visibilidad del operador alrededor de la máquina.
- La solapa antipolvo integrado** garantiza la recogida eficaz de los residuos.
- Los cepillos laterales amortiguados** protegen de los golpes laterales reduciendo el costo de propiedad.
- El potente motor de aspiración** proporciona un rendimiento de barrido eficaz en entornos polvorientos.



Especificaciones de la **S780**

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 ³ / 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	3.3 m ²
Eficiencia de filtrado	5 µm
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 promedios.
 * Los tiempos de funcionamiento se basan en tiempos de barrido continuo.

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