



# S780

## Barredora compacta de batería de conductor sentado

### 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 mandos 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 el gran ancho de barrido permiten a los operarios limpiar durante más tiempo sin interrupciones.



### Rendimiento versátil

Los cepillos laterales dobles limpian eficazmente los bordes, mientras que un potente aspirador con filtración eficiente del polvo proporciona un excelente rendimiento de barrido en diferentes aplicaciones.

# Interior de la **S780**

- 1. Los mandos intuitivos** facilitan el uso y la formación del operario.
- 2. El depósito de gran capacidad (67 l)** maximiza el rendimiento de limpieza, lo que permite turnos de limpieza más largos.
- 3. El ancho de barrido de 1.200 mm** utiliza cepillos laterales dobles para proporcionar una limpieza eficaz de grandes espacios y reducir el tiempo de limpieza necesario.
- 4. El depósito con descarga baja** es fácil de vaciar y simplifica la eliminación de residuos.
- 5. La posición elevada y delantera del asiento** ofrece un gran campo de visión para una excelente visibilidad del operario alrededor de la máquina.
- 6. El flap antipolvo integrado** garantiza la recogida eficaz de los residuos.
- 7. Los cepillos laterales amortiguados** protegen de los golpes laterales reduciendo el coste de propiedad.
- 8. 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
Ancho de barrido (cepillo principal)	680 mm
Ancho de barrido (con cepillo lateral)	1200 mm
Rendimiento por hora: Rendimiento máximo por hora: (velocidad máxima, sin solapamiento)	7440 m <sup>2</sup>
Rendimiento por hora: Media (4,8 km/h, 75 mm de solapamiento)	5430 m <sup>2</sup>
Capacidad depósito residuos	67 l
Sistema de vaciado del depósito	bajo-manual
Velocidad máxima	6,2 km/h
Pendiente máxima	6,8 grados/12 %
Fuente de alimentación	batería

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
Tiempo de trabajo (máximo, minutos)	180
Voltaje del sistema	24 voltios
Tipo de filtro	panel de tela
Superficie filtrante	3,3 m <sup>2</sup>
Eficiencia de filtrado	5 µm
Thermo-Sentry™	de serie
Interruptor de seguridad en el asiento	de serie
Luz estroboscópica ámbar	de serie
Giro mínimo de pasillo	2750 mm
Largo x ancho x alto	1615 x 905 x 1210 mm
Peso (sin baterías)	258 kg

Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso previo y variarán a lo largo del tiempo de trabajo de la máquina; se muestran los promedios.

\* Los tiempos de trabajo se basan en los tiempos de trabajo con barrido continuo.

Para solicitar una demostración o más información, llame al **900 900 150** o envíe un correo electrónico a **info@tennant.es**

**Tennant Sales & Services Spain S.A.**

tennant.es