

SW5500



11-6000-9893

ventas@energen.com.ar

Sólo dé un paseo
para hacer un barrido más limpio





Sacudidor de filtro multi-frecuencia programada que limpia eficazmente el filtro



Panel de control con botones luminosos que ofrece facilidad de uso



Sustitución rápida y fácil de los componentes principales para un fácil uso diario y reducir el tiempo de inactividad

Productiva en el barrido interior y exterior

El SW5500 ofrece una manera productiva, cómoda y rentable para barrer polvo y escombros de grandes superficies. Una barredora de conductor a bordo con el tamaño y la capacidad para acelerar su limpieza.

Al mismo tiempo, la SW5500 proporciona sostenibilidad con la utilización de la tecnología híbrida para reducir emisiones de CO2. Aporta beneficios diarios al crear un entorno más seguro y reducir costes operativos. Ésta máquina es una opción atractiva para todas aquellas empresas de limpieza, instalaciones industriales, almacenes, centros de distribución, estadios deportivos, centros comerciales, multi-tienda, aparcamientos, etc.

¿Qué puede hacer la SW5500 por ti?

1. Incrementar la productividad
2. Reducir los costes totales de funcionamiento.
3. Crear un ambiente limpio y seguro

1. Incrementar la productividad

La eficacia de la limpieza se combina con la facilidad de uso

- Innovador sistema que permite aumentar el rendimiento de limpieza debido al aumento de llenado de la tolva y a la ampliación del rendimiento de barrido.
- Fácil comprobación del ajuste del cepillo principal.
- Todas las funciones de limpieza se activan a la vez pulsando un único botón, se pone en marcha al apretar el pedal - no hay necesidad de presionar diferentes botones o palancas incómodas

2. Bajar los costes totales de funcionamiento

Reducción del consumo y bajos costes de mantenimiento

- Todas las funciones de la barredora se paran cuando la máquina no trabaja para así reducir el consumo: Ahorra energía y no deja marcas en el suelo ni desgasta los cepillos
- Alta calidad de los componentes: alta fiabilidad significa menos costes de mantenimiento, menor tiempo de inactividad y mayor vida útil de la máquina

3. Crear un ambiente limpio y seguro

La primera barredora híbrida para la industria

- Kit híbrido* que permite una limpieza flexible (se puede barrer en el interior y en el exterior con la misma máquina, sólo se necesita cambiar de motor de explosión al sistema de energía de la batería), bajas emisiones y bajo nivel de ruido para una limpieza más productiva.
- La velocidad se reduce automáticamente en pendientes y curvas cerradas para minimizar el riesgo de inclinación de la máquina, manteniendo el operario seguro durante toda la tarea de limpieza.
- Alarma de advertencia y reducción de la velocidad de elevación de la tolva cuando la máquina está trabajando para garantizar una seguridad máxima al operario
- El sistema de Nilfisk Dust Guard hace que el entorno sea más limpio para el operario y las personas del alrededor.

*opcional

La fiabilidad es también nuestro objetivo cuando se trata de mantenimiento

Las máquinas Nilfisk trabajan de forma óptima cuando son atendidas por el servicio técnico y visitas regulares. Por lo tanto, hemos creado la solución óptima del servicio: tres niveles de servicio que reflejan diferentes requisitos y un suministro opcional de una máquina de reemplazo en situaciones críticas

Soluciones de Mantenimiento Estándar -

Mantenimiento Profesional

Su contrato incluye dos visitas anuales de mantenimiento y 48 horas de tiempo de respuesta. Las visitas por reparación de averías y repuestos se facturan por separado.

Soluciones de Mantenimiento Plus. Rendimiento optimizado

Con la solución Plus tendrá control sobre sus costes de mantenimiento y reparación. El rendimiento no se verá comprometido, sólo se verá optimizado.

Soluciones de Mantenimiento Premium - Maximizar el tiempo de actividad

Si el tiempo de funcionamiento es su prioridad absoluta y una de sus principales preocupaciones, la Solución de Mantenimiento Premium es su mejor opción. Incluye una visita trimestral de mantenimiento, y no hay repentinas sorpresas financieras.

No se necesitan herramientas para cambiar / reemplazar los cepillos o para ajustar la altura

La mejor de su clase en acceso al filtro: el más fácil en la industria

El cepillo principal se puede sustituir en pocos segundos sin herramientas

Sistema de cepillos lateral retráctiles para proteger los cepillos laterales y sus alrededores



Se puede regular la velocidad de la máquina y de los cepillos laterales

La activación del sacudidor de filtro es programable

Regulador de velocidad

Alarma visual cuando es necesario cambiar el cepillo principal

Rueda de tracción sin escobillas que permite reducir los costes del mantenimiento y el tiempo de inactividad.

La Barredora puede subir una pendiente del 20% mientras trabaja

Especificaciones técnicas

Descripción	Unidad	SW5500 B	SW5500 LPG	SW5500 Diesel
Fuente de alimentación del motor		Battery 24V	LPG, Honda 6.3 kW	Diesel, Yanmar 4.1 kW
Nivel sonoro	dB(A)	68	79	85
Rendimiento teórico práctico (2 cepillos laterales)	m ² /h	13500/9450	15000/10500	15000/10500
Ancho de trabajo (sólo el cepillo principal)	mm	850	850	850
Ancho de trabajo (un sólo lado del cepillo)	mm	1175	1175	1175
Ancho de trabajo (ambos lados del cepillo)	mm	1500	1500	1500
Subida de pendiente	%	20	20	20
Velocidad máxima	km/h	9	10	10
Capacidad de la tolva	liter	150	150	150
Superficie del filtro	m ²	7	7	7
Sistema de limpieza de filtro		Multifrecuencia temporizado	Multifrecuencia temporizado	Multifrecuencia temporizado
Altura de descarga	mm	1650	1650	1650
Largo x ancho x alto	mm	1875x1200x1565	1875x1200x1565	1875x1200x1565
Peso neto	kg	636	764	757

Las especificaciones y los detalles están sujetos a cambios sin previo aviso.