

SW 900

Aumento de la productividad gracias a la mejora del rendimiento y la ergonomía





Una buena higiene: las manos del usuario sólo tocarán las partes limpias de tolva al verter los residuos.



Ahorro de tiempo de mantenimiento: el cambio de cepillo y otras tareas pueden realizarse sin necesidad de herramientas.



La versión de batería de Nilfisk SW900, para baridos tanto de interior como de exterior, tiene un cargador a bordo como estándar.

Control total de la limpieza

La tolva sobre ruedas en cuestión de segundos

La barredora Nilfsk SW900 funciona tanto hacia delante como hacia atrás. Ideal para uso en interiores como al aire libre ofrece polvo libre retiro de residuos secos. Con ella conseguirá aumentar su productividad diaria gracias a nuevas ventajas: control de la posición del operador, ergonomía mejorada con tolva sobre ruedas y un mayor rendimiento de limpieza. En resumen, una barredora adecuada para contratistas de limpieza, industria, fábricas, almacenes, escuelas, hoteles, centros de congresos y exposiciones.

Control total desde la posición del operador

- Desde la posición del operario se puede alcanzar y revisar todas las opciones de control de la máquina.
- Más comodidad para maniobrar con el nuevo manillar ergonómico.
- Más fácil de ajustar la velocidad: Nueva palanca de tracción integrada en el manillar.

Ergonomía mejorada con nueva tolva sobre ruedas

- Mejor manejo: la tolva, con una capacidad de 60 litros, es fácil de retirar de la barredora.
- La tolva estará sobre ruedas en cuestión de segundos.
- Ergonómica y transporte seguro al lugar de disposición.

Productividad y mayor rendimiento de limpieza

- Más rapidez y control en el barrido: Nuevo control del cepillo lateral en el manillar.
- On/off automático cuando el cepillo lateral está bajado/levantado.
- Más rapidez y eficacia a la hora de limpiar el filtro con el nuevo sistema agitador.



Elimina incluso las partículas más pequeñas – también en las áreas con alfombras.



Transporte y almacenamiento: manillar completamente plegable.



La fiabilidad es muy importante para nosotros cuando se trata de un servicio

Una máquina Nilfisk funciona de manera óptima cuando se tiene un cuidado regular y se realizan visitas de mantenimiento. Por lo tanto, hemos creado la solución óptima: tres niveles de servicio que reflejan los diferentes requisitos de la máquina y un suministro opcional de una máquina sustituta en situaciones críticas.

Soluciones de servicio estándar – Mantenimiento profesional

Su contrato incluye dos visitas de mantenimiento anuales y 48 horas de tiempo de respuesta. Las visitas de avería y las piezas de reemplazo se facturan por separado.

Soluciones de servicio Plus – Rendimiento optimizado

Con la solución Plus tendrá un control sobre sus costes de mantenimiento y reparación a la vez que sabrá que su desempeño nunca se verá perjudicado, sólo optimizado.

Soluciones de servicio Premium – Máximo tiempo de actividad

Si el tiempo de actividad es su prioridad y su principal preocupación, las soluciones de servicios Premium son la mejor opción. Incluyen una visita de mantenimiento trimestral, y no hay sorpresas financieras repentinas.

Todos los motores eléctricos están protegidos con interruptores de circuito para reducir al mínimo el coste de servicio

Interruptor de seguridad que desactiva la máquina cuando se retira la tolva

La máquina puede ser equipada con faldones anti-marcas para zonas con moquetas o alfombras o suelos delicados



Mango ajustable ergonómico y de fácil almacenamiento

La cubierta incluye soporte para latas, botellas y otros objetos

Ruedas grandes y peso equilibrado hacen maniobrar fácilmente

El cepillo principal y los cepillos laterales son totalmente ajustables para asegurar la presión correcta en todo momento

Especificaciones técnicas

Descripción	Unidades	SW900 Battery	SW900 Petrol
Fuente de alimentación del motor		Battery	Petrol
Nivel de presión sonora	dB(A)	70	78
Capacidad de trabajo teórico/práctico (cepillo principal)	m ² /h	2700/1620	2700/1620
Capacidad de trabajo teórico/práctico (cepillo lateral)	m ² /h	3715/2230	3715/2230
Capacidad de trabajo teórico/práctico (dos cepillos laterales)	m ² /h	4725/2835	4725/2835
Diámetro cepillo lateral	mm	315	315
Ancho de trabajo (sólo cepillo central)	mm	600	600
Ancho de trabajo (1 cepillo lateral)	mm	825	825
Ancho de trabajo (2 cepillos laterales)	mm	1050	1050
Velocidad máxima de escalada	%	20	20
Velocidad máx.	km/h	4.5	4.5
Volumen de la tolva	l	60	60
Área del filtro principal	m ²	1.9	1.9
Largo x ancho x alto	mm	1390x950x1100	1390x950x1100
Peso neto	kg	82	88
Peso operativo	kg	143	88.5

Especificaciones y detalles sujetos a cambio sin previo aviso.