

SW4000™

Barredoras de Operador Sentado



Limpeza inteligente.

Una marca Nilfisk-Advance

 **Advance**

Controles análogos fáciles de usar

Sencillo pedal de barrido One-Touch® que activa/desactiva todas las funciones de barrido

La dirección y transmisión delanteras brindan una mayor maniobrabilidad



Las resistentes cubiertas en polietileno y materiales reciclables brindan un diseño durable

El diseño MaxAccess y la no necesidad de herramientas hacen más eficiente y rápido el mantenimiento rutinario

Las llantas rellenas de espuma que nunca se ponchan

Los durables cepillos laterales tienen montaje y protección flexibles resistentes a golpes con fuertes protecciones en acero



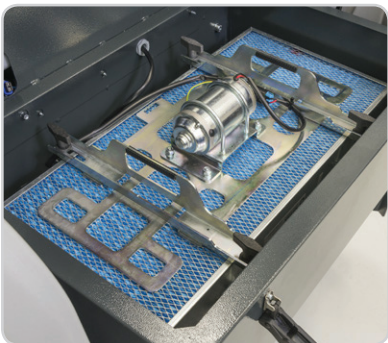
La SW400® ofrece un barrido One-Touch®, con un solo interruptor. La integración con el pedal de transmisión asegura y minimiza el desgaste de los cepillos y optimiza el tiempo de operación.



La descarga alta de desechos hidráulica permite un vaciado rápido. La tolva retráctil minimiza el largo de la máquina para brindar la mejor maniobrabilidad de su clase.



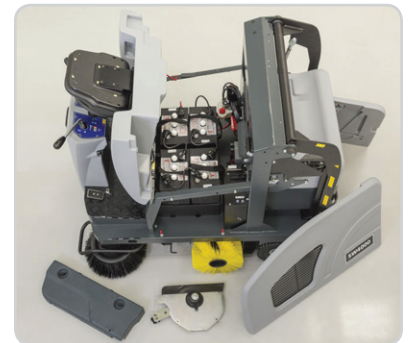
Para asegurar que la tolva atrape basura ligera de gran tamaño, los operadores pueden activar el pedal para desechos de mayor tamaño.



El sacudidor de filtro de frecuencias múltiples Liberator® limpia el filtro panel de forma eficiente para mantener un control óptimo del polvo en el cepillo principal.



El sistema opcional de rociado de agua DustGuard® brinda un ancho de barrido con control del polvo hasta 75% mayor para una calidad superior del aire en interiores y optimiza la eficiencia de barrido.



La SW4000® ofrece MaxAccess con remoción de la cubierta lateral sin uso de herramientas para dar un acceso total al compartimento de la batería y a los componentes de la transmisión del cepillo principal.

SW4000™

Barredoras de Operador Sentado

Optimiza el rendimiento y control del polvo a la vez que minimiza el costo total de propiedad

La Barredora de Operador Sentado SW4000® brinda alta productividad y desempeño de limpieza confiable en aquellas aplicaciones de barrido más difíciles. Diseñada con un sistema de vaciado en altura seguro y eficiente, la SW4000 brinda una productividad excepcional. Gracias a su dirección y transmisión delantera, el operador podrá manejar de forma intuitiva con gran maniobrabilidad incluso en giros cerrados o pasillos angostos. Desde almacenes y centros de distribución hasta estacionamientos al aire libre y astilleros, la SW4000 asegura un barrido profesional para distintas aplicaciones en interiores y exteriores.

Barrido eficiente

La SW4000 incorpora el sistema OneTouch®, haciendo que su manejo sea uniforme y sencillo, permitiendo que todas las funciones, incluyendo el cepillo principal, cepillos laterales, turbina de aspiración y el sistema opcional de rociado DustGuard®, se activen sólo cuando la barredora esté en movimiento. Esta característica brinda un tiempo de operación de la máquina de hasta 4 horas y media con una sola carga de batería a la vez que minimiza el desgaste de los cepillos. La tolva de vaciado en altura, con visibilidad libre de obstrucciones, se vacía en un contenedor de basura estándar para un manejo seguro y vertido rápido.

Para asegurar que el filtro permanezca libre de polvo para un rendimiento óptimo, la SW4000 tiene un sacudidor de filtro Liberator® temporizado y de múltiples frecuencias que limpia el filtro panel de forma más efectiva para restaurar el flujo de aire y mantener un control máximo del polvo.

Amigable con el Operador

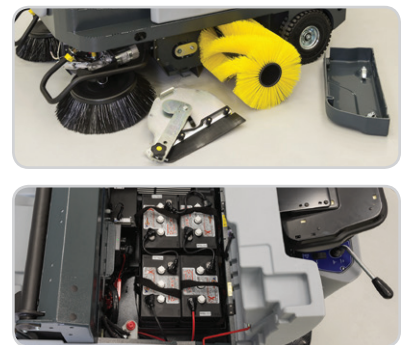
La SW4000 está diseñada para simplificar el barrido con sus cepillos laterales que se retraen por medio de resortes y fuertes protecciones en acero para eliminar virtualmente cualquier riesgo de daño a la máquina. El desmontaje de los cepillos y el filtro y el acceso al compartimiento de la batería no requieren el uso de herramientas haciendo que el mantenimiento rutinario sea rápido y fácil.



La dirección y transmisión delanteras brindan una maniobrabilidad superior, permitiendo a los operadores barrer en giros cerrados o pasillos angostos.



Clear-View® aumenta la seguridad del operador al tener mejor visibilidad al trabajar



Quitar el cepillo y el filtro panel sin necesidad de herramientas, y el fácil acceso al compartimiento de la batería hacen que el mantenimiento y servicio rutinario sea más fácil y rápido.



Las aplicaciones ideales incluyen:

- Almacenes y Bodegas
- Centros de Distribución
- Tiendas de Venta al Menudeo
- Arenas y Estadios
- Estacionamientos

Especificaciones Técnicas

| | |
|---|---|
| Modelos | SW4000® |
| Sistema de Barrido | |
| Productividad Máxima | 8,750 m ² /h. |
| Ancho de Barrido – Dos Cepillos Laterales | 125 cm (49") |
| Ancho de Barrido del Cepillo Principal | 70 cm (28") |
| Diámetro del Cepillo Lateral | (2) 45 cm (18") |
| Tolva para Desechos | |
| Volumen | 75 L (2.6 pies cúbicos) |
| Peso | 100 kg. |
| Altura de Vaciado | 159 cm (63") |
| Filtro panel para Control del Polvo | 7 m ² |
| Capacidad del Tanque de agua DustGuard® (opcional) | 20 L (5.3 gal.) |
| Sistema DustClear® para Control del Polvo en 4 Etapas | |
| Etapa 1 DustGuard® (opcional) | Sistema de "niebla" de agua del cepillo lateral 53 L. |
| Etapa 2 Cámara Aspirada del Cepillo Central | Atrapa el polvo desde el cepillo principal |
| Etapa 3 Filtro panel de Nanofibra Ultra-Web® | >98% eficiente en partículas de 0.3 - 1.0 micras |
| Etapa 4 Sistema de Restauración del Flujo de Aire | Sacudidor agresivo y de frecuencias múltiples Liberator® del filtro panel |
| Dimensiones y Parámetros Operativos | |
| Largo x Ancho x Alto | 164 x 104 x 133 cm. |
| Altura con Guarda Superior (techo) | 199 cm. |
| Velocidad Máxima de desplazamiento | 7 km./h. |
| Vuelta Mínima en Pasillos | 192 cm (76") |
| Ascenso Máximo en Rampas (trabajando) | 20% (11.3 grados) |
| Baterías | 24 voltios, 310 Ah C20 |
| Peso con Baterías | |
| GVV | 1,005 kg. |
| Vacías | 749 kg. |
| Nivel de Ruido* | 65 dB A |

*ISO 11201, ISO 4871, EN 60335-2-72) (LpA)

Especificaciones técnicas sujetas a cambio sin previo aviso.



Productividad

Con alta productividad, maniobrabilidad superior y operación eficiente, la barredora de operador sentado SW4000® optimiza el desempeño de limpieza a la vez que reduce el costo total de limpieza.



Accesorios y opciones:

- **Filtro panel de Celulosa** (Estándar) 1464189000
- **Filtro panel, Poliéster – lavable, mayor durabilidad** 1464839000
- **Kit de Faros Delanteros** 1465421000
- **Kit de Torreta de Seguridad** 1464648000
- **Kit DustGuard®** (Instalado sólo en campo. Consulte el empaque para instalación en fábrica) 1465418000
- **Guarda Superior de 201 cm (79.5").** 1464952000
- **Kit de Dosel** 1464956000 (también debe ordenar 1464952000)
- **Kit de Descansabrazo Derecho** 33019556
- **Kit de Descansabrazo Izquierdo** 1464960000
- **Llanta Trasera anti-marcante** (se requieren 2) 1460329000
- **Llanta Delantera anti-marcante** (se requiere 1) 1465170000
- **Luz de Trabajo** 1462180000

Pirineos 515, Interior 60-70
Microparque Industrial Santiago
C.P. 76120, Querétaro, Qro. México
www.nilfisk-advance.com.mx
Tel. +52 (442) 427 7700

Ask about our leasing options.

©2013 Nilfisk Advance de México S. de R.L. de C.V. Form L3322A 9-16-13

