

VHB436

# Aspiradora industrial a batería



**NILFISK**

# Estación de limpieza móvil versátil

Pierde el cable, aumenta tus beneficios

## Libertad para deambular

Nilfisk presenta su primera aspiradora industrial móvil a batería, que ofrece nuevos niveles de velocidad, potencia y eficiencia para las tareas de limpieza más exigentes. Ahora puede limpiar fácilmente zonas de mucho tráfico y espacios estrechos o inaccesibles sin necesidad de conectar un cable largo y molesto a la corriente. Las baterías de iones de litio permiten que la VHB436, más ligera y sin cables, limpie eficazmente más áreas de sus instalaciones en menos tiempo. Cuando necesite recargarla, simplemente conéctela y la carga rápida le permitirá volver a limpiar en un instante.

## Mayor productividad

A diferencia de otras aspiradoras industriales a batería, la VHB436 no sacrifica potencia por comodidad. Su batería de 36 V, su succión industrial de primera calidad y su filtro confiable ofrecen un rendimiento excepcional, eliminando polvo, suciedad y residuos difíciles del suelo al techo, en interiores y exteriores, sin problemas.

## Comodidad mejorada

Obtenga lo último en facilidad de uso, manteniendo todas las herramientas que necesita para limpiar directamente en la máquina. La práctica boquilla para pisos le ayuda a limpiar fácilmente las áreas difíciles de alcanzar, mientras que la manguera flexible hace que la limpieza superior sea muy fácil, y el kit de accesorios liviano asegura que nunca se pierda la limpieza de ninguna área de manera eficiente. Disfrutará de una interfaz de usuario simplificada, que incluye una estrategia de color de punto táctil para un uso intuitivo. Cada usuario tendrá fácil acceso a videos de instrucciones, manuales, accesorios disponibles y más con el código QR. El VHB436 está diseñado para una larga vida útil e incluye una garantía de 5 años en baterías y componentes de alta calidad. Nilfisk recuperará las baterías al final de su vida útil para su eliminación adecuada y responsable.





# Aspirar a fondo las zonas industriales

Versatilidad que garantiza una limpieza óptima

## Mejorar la seguridad de las instalaciones

Elimine los tropiezos y caídas al transformar su aspiradora con cable a una inalámbrica con batería, lo que le permite limpiar con mayor seguridad en todas las áreas de sus instalaciones. La estación de limpieza todo en uno pone todo al alcance del operador, eliminando desplazamientos adicionales y mejorando la eficiencia. También creará un entorno de trabajo más seguro con una filtración de alta calidad que permite la recolección eficiente de partículas finas y polvo peligroso.

## Todo al alcance de la mano

Tenga todas las herramientas y accesorios que necesita para trabajar al alcance de la mano con el práctico soporte para herramientas, accesorios y mangueras incluido de serie. Acceda fácilmente a zonas de alto alcance con el kit de accesorios ligero y el raspador. Limpie las zonas difíciles de alcanzar con la boquilla para suelos de perfil bajo y no se olvide de ningún punto con el soporte de elevación opcional para un transporte rápido y una gestión del polvo y los residuos desde el suelo hasta el techo.



## Rendimiento y confiabilidad

Tiene la capacidad de realizar diversas tareas específicas. Si un motor falla, los dos restantes seguirán funcionando hasta que se pueda instalar uno nuevo. Además, usará menos consumibles: las bolsas son opcionales y el filtro tiene una vida útil más larga, lo que se traduce en menos tiempo de inactividad.



# Limpieza sin complicaciones en todas tus instalaciones

Navegue por áreas distantes, alcance niveles altos y limpie debajo de espacios bajos con facilidad



## Especificaciones técnicas

Descripción	Unidad	VHB436	VHB436 3B
<b>Tipo de batería</b>	—	<b>Combat II – Litio-ion</b>	<b>Combat II – Litio-ion</b>
Cantidad de baterías	—	2	3
Voltaje de salida de la batería (V)	—	36	36
Tiempo de operación de la batería (min.)	—	93	147
Tiempo de carga de la batería (100%) (min.)	—	200	270
Tiempo de carga de la batería (90%) (min.)	—	120	180
Voltaje (modo de carga) (V)	—	110–240	110–240
Frecuencia (modo de carga) (Hz)	—	50/60	50/60
Clase de aislamiento	—	III	III
Potencia nominal (kW)	—	2.4	2.4
Flujo de aire con manguera D70 – 3 M (L/min – m³/h)	—	6333 – 380	6333 – 380
Vacío máx. (mBar)	—	120	130
Nivel de presión sonora (dB(A))	—	71	71
Capacidad del contenedor (L)	—	50*	50*
Área del filtro principal (cm²)	—	19,500	19,500
Área del filtro HEPA (cm²)	—	35,000	35,000
Entrada (mm)	—	70	70
Largo × Ancho × Alto (cm)	—	105 × 60 × 125	105 × 60 × 125
Peso (kg)	—	125	135
Longitud del cable (cargador) (m)	—	3	3

La versión de 100 L está disponible bajo pedido