

VHB436

Aspiratore industriale a batteria



NILFISK

Nessun cavo, più vantaggi

Massimizza la mobilità, le prestazioni e l'autonomia.

Il primo aspiratore industriale Nilfisk alimentato a batteria garantisce velocità, potenza ed efficienza. Ora puoi pulire facilmente aree altamente trafficate e spazi ristretti o fuori portata, senza necessità di collegare un cavo di alimentazione lungo e ingombrante.

Efficiente ed efficace

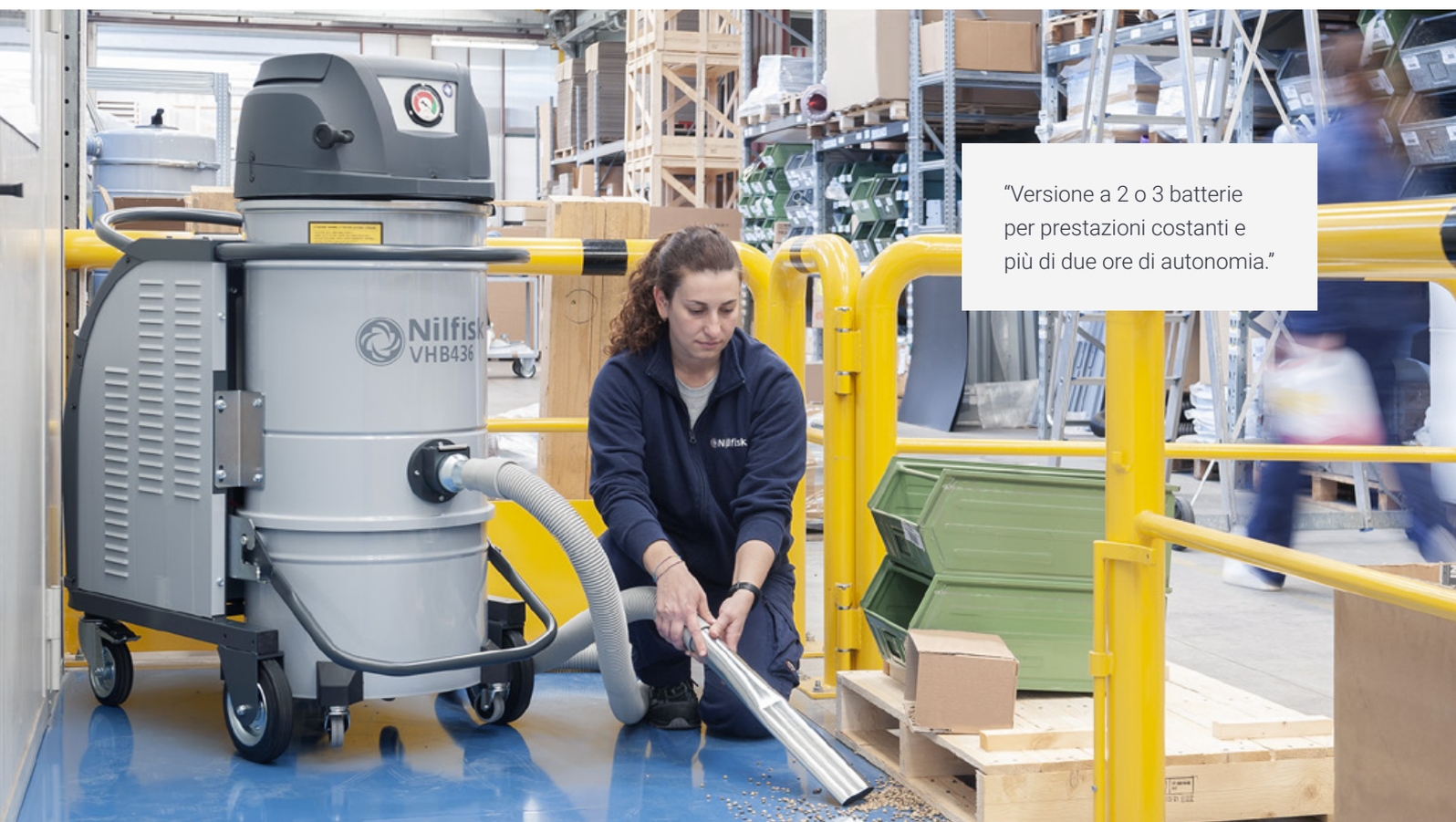
- Batterie al litio a carica rapida
- Nessun cavo di alimentazione che ostacola i movimenti

Sicuro

- Non avere il cavo riduce il rischio di scivolamenti o cadute
- Il filtro HEPA (opzionale) permette di trattenere anche le polveri potenzialmente pericolose
- Grazie al sistema di raccolta Longopac® l'operatore non entra mai in contatto con il materiale aspirato
- Conforme alle normative UE e USA sulla sicurezza elettrica

Versatile e adattabile

- Perfetto per pulire anche nei luoghi in cui le prese elettriche sono scarse o i cavi costituiscono un rischio per la sicurezza
- Potente e ideale per pulire rastrelliere, ripiani e soffitti grazie anche al kit accessori specifico (opzionale)
- Staffa opzionale per carrello elevatore per sollevare e trasportare l'aspiratore agevolmente
- Ampia gamma di accessori facilmente riponibili nel pratico porta-accessori (opzionale)



"Versione a 2 o 3 batterie per prestazioni costanti e più di due ore di autonomia."

Produttività imbattibile

Le batterie al litio consentono al VHB436, più leggero e senza cavo, di pulire efficacemente più aree dell'azienda in meno tempo. E quando le batterie devono essere ricaricate, è sufficiente collegarlo all'alimentazione elettrica: in meno di due ore, la batteria si ricarica al 90%.

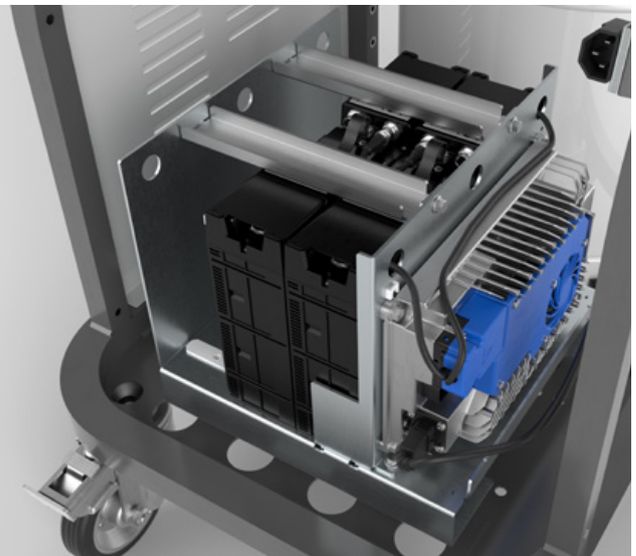
Prestazioni senza compromessi

A differenza di altri aspiratori industriali alimentati a batteria, il VHB436 garantisce un'ottima potenza di aspirazione, grazie alla batteria da 36V, ma anche al design, ai materiali costruttivi e ai filtri della macchina, sviluppata per un ambito industriale.



Vantaggi della tecnologia al litio

- Ricarica rapida: passa dallo 0 al 90% ricarica in sole 2 ore
- Ciclo di vita: Fino a 7 anni e più di 1500 cicli di carica/scarica





Caratteristiche tecniche*

Descrizione	VHB436	VHB436 3B
Tipo di batteria	Litio	Litio
N° batterie	2	3
Tensione batteria (V)	36	36
Autonomia batteria (min.)	93	147
Tempo di carica batteria (100%) (min.)	200	270
Tempo di carica batteria (90%) (min.)	120	180
Tensione (modalità carica) (V)	110-240	110-240
Frequenza (modalità carica) (Hz)	50/60	50/60
Classe di isolamento	III	III
Potenza (kW)	2,4	2,4
Portata d'aria con tubo D70 – 3 M (L/min – m³/h)	6333 – 380	6333 – 380
Depressione max. (mBar)	130	130
Livello di pressione sonora (dB(A))	71	71
Capacità contenitore (L)	50**	50**
Area filtro principale (cm²)	19.500	19.500
Area filtro HEPA (cm²)	35.000	35.000
Diametro bocchettone (mm)	70	70
Lunghezza x larghezza x altezza (cm)	105x60x125	105x60x125
Peso (kg)	125	135
Lunghezza cavo (caricabatterie) (m)	3	3

*specifiche soggette a modifiche

**100L è disponibile su richiesta

Nilfisk SpA a socio unico

Via Emilia Parmense, 198d 29122 Piacenza (PC) Italia
Tel. 0523 1612000 • mercato.italia@nilfisk.com

www.nilfisk.it

NILFISK