

VHB436

Akkumulátoros ipari porszívó

– Lítiumion-technológia a mobilitás és a csúcsteljesítmény érdekében





„A két vagy három lítiumionos akkumulátor több mint 2 órán át tartó folyamatos üzemidejével csúcsteljesítményt érhet el.”

Felejtse el a kábelt, és növelje az előnyöket

Maximálisra növeli az ipari mobilitást, a teljesítményt és az üzemidőt

A Nilfisk első akkumulátoros ipari porszívója gyorsaságot, erőt és hatékonyságot kölcsönöz takarítórendszerének. Mostantól könnyedén megtisztíthatja a nagy forgalmú területeket és a szűk vagy nehezen elérhető helyeket anélkül, hogy hosszú, zavaró kábelt kellene csatlakoztatni az áramforráshoz.

Hatékony és hatásos

- Moduláris, gyorsan tölthető lítiumion-akkumulátor
- Nincs a mozgást akadályozó kábel

Biztonságos és intelligens

- Minimálisra csökkenti a kábelen való elcsúszás vagy elesés kockázatát
- A HEPA szűrők biztonságosan gyűjtik össze a potenciálisan veszélyes porokat
- Csökkenti a kezelő expozíciós kockázatait a Longopac® gyűjtőrendszerrel
- Megfelel az EU és az USA elektromos biztonsági előírásainak

Sokoldalú és adaptálható

- Takarítson ott, ahol kevés a hálózati aljzat, vagy a kábelek biztonsági kockázatot jelentenek
- Elég erős ahhoz, hogy a fej feletti szekrényeket, polcokat és gerendákat megtisztítsa
- Opcionálisan elérhető keret villástargonca számára a gép emeléséhez és szállításához
- A tartozékok széles választéka könnyen tárolható az opcionális tartozéktartóban

Verhetetlen teljesítmény

A lítiumion-akkumulátorok segítségével a könnyebb, kábelmentes VHB436 képes létesítménye több területét kevesebb idő alatt hatékonyan megtisztítani. Ha pedig újra kell tölteni, csak csatlakoztassa a hálózatra; a gyorsöltési képesség azt jelenti, hogy a takarítás is rövidebb idő elteltével folytatódhat.

Kompromisszumok nélküli teljesítmény

Más akkumulátoros ipari porszívókkal ellentétben a VHB436 nem mond le a teljesítményről a kényelem érdekében. 36 V-os akkumulátoros megoldásának, kiváló minőségű ipari szívóerejének és megbízható szűrőteljesítményének köszönhetően gondoskodik a kihívást jelentő porról, szennyeződésről és törmelékéről a padlótól a mennyezetig, a beltéri és a kültéri területeken egyaránt.



A lítiumion-technológiánk előnyei

- Gyorstöltési képesség: Növelje a töltést 0-ról 90%-ra mindössze 2 óra leforgása alatt
- Optimális üzemidő: Egyszerű szervizelés a redundáns, cserélhető akkumulátormodulokkal
- Rendkívül hosszú élettartam: Akár 7 év és több, mint 1500 töltési-kisütési ciklus
- IoT csatlakoztathatóság: Az akkumulátorkezelő rendszer nyomon követi és naplózza a teljesítményt





Műszaki paraméterek

Leírás	VHB436	VHB436 3B
Akkumulátor típusa	Lítiumion	Lítiumion
Akkumulátor mennyiség	2	3
Kimeneti akkumulátorfeszültség (V)	36	36
Akkumulátor üzemidő (perc)	93	147
Akkumulátor töltési idő (100%) (perc)	200	270
Akkumulátor töltési idő (90%) (perc)	120	180
Feszültség (töltési mód) (V)	110-240	110-240
Frekvencia (töltési mód) (Hz)	50/60	50/60
Érintésvédelmi osztály	III.	III.
Névleges teljesítmény (kW)	2,4	2,4
Légáramlás D70 – 3 M méretű tömlővel (l/min – m³/h)	6333 – 380	6333 – 380
Max. vákuum (mbar)	130	130
Zajszint (dB(A))	71	71
Tartály kapacitása (l)	50**	50**
Főszűrő felülete (cm²)	19,500	19,500
HEPA szűrőfelület (cm²)	35,000	35,000
Bemenet (mm)	70	70
Hosszúság x szélesség x magasság (cm)	105 x 60 x 125	105 x 60 x 125
Súly (kg)	125	135
Kábelhossz (töltő) (m)	3	3

*A műszaki adatok megváltozhatnak

**A 100 literes típus kérésre elérhető