

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.

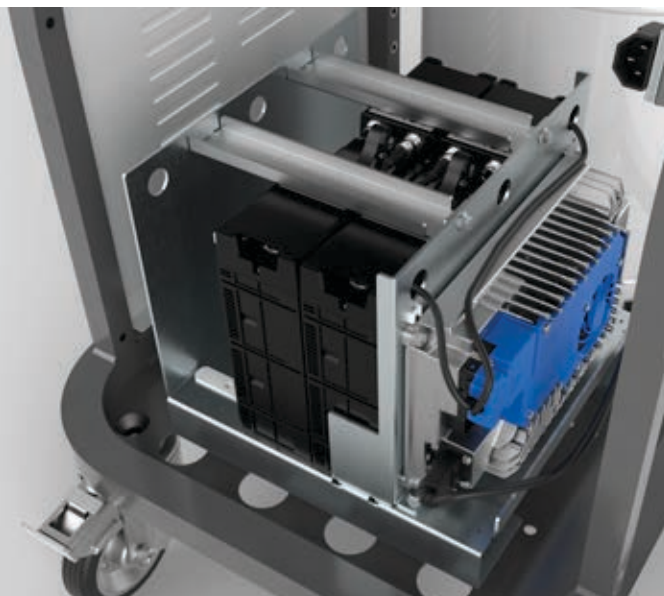
Kompromisszumok nélküli teljesítmény

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 törmelékről 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