

VHS010-011

Predstavujeme mini priemyselné vysávače



NILFISK

Očakávajte kompaktné a ľahké – malé, ale mocné

Náš nový rad mini priemyselných vysávačov má veľké schopnosti. Všetok výkon, bezpečnosť a odolnosť, ktoré nájdete v našich väčších vysávačoch, len s menšou, flexibilnejšou veľkosťou.

Sériu tvoria štyri rôzne modely, z ktorých každý je navrhnutý pre špecifické potreby, a to tak z hľadiska predpisov, ako aj požiadaviek zákazníkov, pričom každý zodpovedá rôznym bezpečnostným potrebám pre nebezpečný, horľavý a vodivý prach.

[Ale prečo nie väčší, objemnejší priemyselný vysávač?](#)

Mini priemyselný vysávač je ideálny všade tam, kde je obmedzená mobilita alebo obmedzený priestor.

Jeho kompaktná a rýchla konštrukcia umožňuje ľahký prechod úzkymi priechodmi. Okrem toho je ideálny pri vyššej frekvencii upratovania, keď je množstvo zozbieraného materiálu v priemere do 15 kg.

S mini priemyselným vysávačom sa môžete tešiť na dokonalú kombináciu bezpečnosti, dostupnosti a bezkonkurenčnej sacej schopnosti.



Štyri spôsoby, ako zlepšiť zdravie a bezpečnosť pracovníkov

Rad mini priemyselných vysávačov tvoria dve kompaktné a ľahké základné telá, VHS010 a VHS011, ktoré sú základom pre dizajn štyroch hlavných modelov so špecifickými vlastnosťami – všetky sú vhodné na manipuláciu s horľavým prachom.

Vyberte si medzi modelmi vhodnými na bezpečný zber a likvidáciu nebezpečného prachu (VHS010) a štandardnými modelmi (VHS011). Okrem toho je celý rad navrhnutý na bezpečnú manipuláciu s horľavým prachom na použitie v klasifikovaných zónach (ATEX Z22) alebo na použitie v neklasifikovaných zónach (ACD). Nemusíte veriť len nám – všetky naše vysávače certifikovala tretia strana, aby spĺňali globálne bezpečnostné predpisy.

Rad mini priemyselných vysávačov ponúka funkcie ako:

- 950 W bezkartáčový motor s vysokou účinnosťou zaisťujúci dlhú životnosť (až 10 000 hodín), veľkú odolnosť a nepretržitý výkon (modely ATEX).
- Hlava motora s krytím IP65 v kombinácii s bezpečným systémom likvidácie zaisťuje bezpečnú manipuláciu s nebezpečným prachom vrátane kovového vodivého prachu (modely ATEX).
- S výškou od 770 mm do 830 mm a hmotnosťou od 18 do 21 kg patria tieto priemyselné vysávače k najmenším a najľahším v segmente, vďaka čomu sa s nimi ľahko manévroje a ľahko sa vyprázdňujú.
- Vysokovýkonné filtre: Filter s certifikátom triedy M a filter HEPA 14, ktorý chráni zdravie pracovníkov.
- Bezpečný systém likvidácie, ktorý špičkovo chráni operátora počas procesu likvidácie nebezpečného prachu (modely VHS010).
- Pohodlný systém PullClean zaisťuje čistenie filtra a udržiava konštantný výkon (modely VHS011).
- Nízka hladina hluku pre príjemnejšie pracovisko.
- Rôzne príslušenstvo pre špecifické potreby (vodivé, antistatické, s certifikátom ATEX, farebne kódované, na čistenie podláh alebo strojov atď.), menšia veľkosť na precízne čistenie a menšia hmotnosť na zvýšenie pohodlia obsluhy.
- Praktický držiak príslušenstva na jednoduchú prepravu až štyroch koncových nástrojov.



Vhodné pre potravinársky, kovospracujúci a iný priemysel

Rad mini priemyselných vysávačov je vhodný pre všetky segmenty potravinárskeho, farmaceutického a nutraceutického priemyslu, aditívnej výroby, ako aj pre všeobecné priemyselné odvetvia, ako je výroba vlákien, farieb a drevospracujúci priemysel. Hlavnou aplikáciou je zber odpadu zo spacovateľských strojov, zo zariadení všeobecne a čistenie podláh, stolov a povrchov, najmä tam, kde sa manipuluje s horľavým a nebezpečným prachom.



Čistiaci systém filtra PullClean a široká plocha kónickej kazety zabezpečujú optimálny sací výkon bez nejakého prerušenia.



Modely s bezpečným systémom likvidácie špičkovo chránia operátora počas procesu likvidácie nebezpečného prachu.



Široká škála príslušenstva je navrhnutá tak, aby vyhovovala najbežnejším aplikáciám v segmente zamerania.

Technické špecifikácie

Popis	Jednotka	VHS010 HC ACD	VHS011 LC ACD	VHS010 HC Z22 EXA	VHS011 LC Z22 EXA
Napätie	V	230	230	230	230
Frekvencia	Hz	50	50	50	50
Trieda ochrany	IP	44	44	65	65
Izolačná trieda	Trieda	I	I	I	I
Menovitý výkon	kW	0,9	0,9	0,95	0,95
Max. prietok vzduchu	l/min – m ³ /h	2 750 – 165	2 750 – 165	3 466 – 208	3 466 – 208
Prietok vzduchu s 3-metrovou hadicou	l/min – m ³ /h	2 500 – 150	2 416 – 145	2 833 – 170	2 750 – 165
Max. podtlak	hPa – mbar	21 – 210	21 – 210	21 – 210	21 – 210
Hladina akustického tlaku	dB(A)	70	70	72	72
Kapacita nádoby	l	30	15	30	15
Typ hlavného filtra		Systém bezpečného vrečka	Kazeta triedy M	Systém bezpečného vrečka	Kazeta triedy M
Plocha hlavného filtra	cm ²	-	9 000	-	9 000
Oblasť predradeného filtra HEPA H14	cm ²	11 000	-	11 000	-
Prívod	mm	40	40	40	40
Dĺžka x šírka x výška	cm	41 x 42 x 77	41 x 42 x 77	41 x 43 x 83	41 x 43 x 83
Hmotnosť	kg	18	18	21	21