

ATTIX 33 i 44

Perfekcja w odpylaniu

- Profesjonalne i bezpieczne czyszczenie



Najwyższa wydajność w swojej klasie - zbieranie i usuwanie pyłu.



Odkurzacze przemysłowe serii ATTIX 33 i 44 są wytrzymałe i łatwe w transporcie, nawet pomiędzy obiektami. Każdy model zapewnia elastyczny sposób przechowywania narzędzi i akcesoriów, dzięki czemu wszystko jest zawsze pod ręką:

- Wygodne mocowanie rury, węża i przewodu sieciowego za pomocą pasków gumowych.
- Wspólny hak do zawieszania przewodu i węża, zapewnia szybkie chowanie i przemieszczanie.
- Mocowanie skrzynki z narzędziami na urządzeniu za pomocą dodatkowego adaptera.
- Adapter pasuje do większości typowych skrzynek narzędziowych dostępnych na rynku.
- Szybkie przygotowanie do przewiezienia samochodem.

Konkretne i pewne korzyści

Nowa seria odkurzaczy przemysłowych ATTIX 33 i 44 to profesjonalne i proste w obsłudze urządzenia oferujące niespotykaną dotychczas wydajność, wysoki poziom bezpieczeństwa i higieny, a przy tym bardzo korzystny stosunek jakości do ceny.

ATTIX 33 i 44 oferują większą siłę ssania, uszczelniony układ pyłu, automatyczne czyszczenie filtra oraz inne przydatne funkcje, dzięki którym sprawdzą się w trudnych warunkach pracy w przemyśle budowlanym, a także w innych branżach.

Decydując się na wybór jednego z najlepszych w branży rozwiązań filtracji, możesz wykonywać najbardziej wymagające prace, nawet w obecności niebezpiecznego pyłu.

To wydajne i niezawodne urządzenie jest proste w obsłudze, a po zakończeniu pracy zapewnia skuteczne usuwanie pyłu w sposób bezpieczny i ergonomiczny.

Odkurzacze ATTIX 33 i 44 można łatwo przewozić pomiędzy obiektami. Elastyczne rozwiązania przechowywania narzędzi i akcesoriów, takie jak paski gumowe i adaptery pasujące do popularnych skrzynek narzędziowych, zwiększają wydajność pracy, a wszystkie akcesoria są zawsze pod ręką.

Automatyczne połączenie z elektronarzędziami

- Możliwość podłączenia elektronarzędzia do gniazda z automatycznym włączaniem i wyłączeniem.
- Odkurzacze uruchamiają się automatycznie po włączeniu elektronarzędzia.
- Doskonałe rozwiązanie w przypadku narzędzi do wiercenia, szlifowania i cięcia.
- Niższy poziom hałasu.



Wytrzymały i prosty w obsłudze. Wygodne i elastyczne rozwiązanie ułatwiające transport i przechowywanie.

Konkretne i pewne korzyści

- Większa skuteczność filtracji.
- Większa prędkość przepływu powietrza w wężu, ssawie i przyłączy narzędziowym.
- InfiniClean™ - automatyczny system czyszczenia filtra
- Wytrzymały i nadający się do mycia filtr PTFE, wykorzystujący nowej generacji membrany zapobiegające przyleganiu cząstek. Pewna skuteczność filtracji cząstek drobnego pyłu - co najmniej 99,9%.
- Brak emisji pyłu w wydmuchiwanym powietrzu lub z elektronarzędzia podczas czyszczenia filtra.
- Opcjonalny filtr powietrza chłodzącego silnik, kolektor powietrza wydmuchiwanego i wysokiej trwałości worków filtracyjnych.
- Łatwy serwis i niskie koszty utrzymania: ten sam filtr do oczyszczania powierzchni suchych i mokrych.



Opcjonalna skrzynka do przechowywania akcesoriów, dodatkowych filtrów i worków.



Wspólny hak do szybkiego zawieszania węża i przewodu oraz elastyczny pasek do mocowania przewodu, węża, akcesoriów i narzędzi.

Stąła, wysoka wydajność

Nowe odkurzacze przemysłowe z serii ATTIX 33 i 44 znacznie zwiększają ochronę przed szkodliwym pyłem i poprawiają produktywność:

- System Nilfisk InfiniClean™ automatycznie oczyszcza filtr podczas pracy, za pomocą pulsacyjnego, odwrotnego przepływu powietrza.
- Przepływ powietrza i moc zwiększono o ponad 15%.
- Wyższa prędkość przepływu powietrza przez wąż i ssawę.
- Znacznie krótszy czas przerw w pracy, gdyż pojemnik można napełnić bez obsługi filtra - nawet w przypadku zapylenia drobnym pyłem.



Bezpieczne rozwiązanie

Odkurzacze ATTIX 33 i 44 zaprojektowano do pracy w trudnych warunkach, kierując się w każdym przypadku potrzebami użytkownika.



Odkurzacze bezpieczne do pyłów klasy L i M

Klasy pyłów niebezpiecznych L i M, do zastosowań w przemyśle chemicznym, drzewnym, tworzyw sztucznych, obróbki metali, farmaceutycznym, papierniczym i tekstylnym. Polecany także dla osób pracujących w budownictwie, stolarzy i malarzy.



Odkurzacze bezpieczne do pyłów klasy H

Klasa H dotyczy wszystkich pyłów niebezpiecznych, które zagrażają zdrowiu, o określonych wartościach NDS, wszystkich pyłów rakotwórczych i pyłów skażonych bakteriologicznie. Odkurzacze spełniające wymagania dla klasy pyłu H mogą być również stosowane do zbierania azbestu. Do zastosowań w przemyśle chemicznym, tworzyw sztucznych, wydobywczym, farmaceutycznym, papierniczym i tekstylnym. Dla rzemieślników takich jak dekarze i malarze.



Wiele opcji filtracji

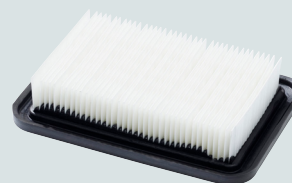
- rozwiązanie dla każdego zadania



Filtr powietrza chłodzącego silnik (PET) o skuteczności min. 99,9%

Dodatkowe zabezpieczenie zespołu silnika i innych części elektronicznych.

Różne opcje worków:
• Worek filtracyjny filcowy
• Worek jednorazowy
• Worek bezpieczeństwa
• Worek filtracyjny o wysokiej trwałości



Główny filtr wejściowy (PTFE) - minimalna skuteczność 99,9%.

Trwały i nadający się do mycia filtr, z membraną zapobiegającą przyleganiu cząstek.

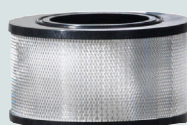
Duży otwór zapewniający łatwy dostęp do filtra. Wyjątkowe kątowne położenie zapewnia wygodny serwis po stronie czystszej.

Łatwość w utrzymaniu czystości i ochrona silnika oraz kanałów powietrznych przed pyłem.



Wejściowy filtr HEPA: Skuteczność >99,995%

Unikalne rozwiązanie filtra podwójnego dla klasy H/HEPA z przedłużoną trwałością.



Podwójny filtr zapewnia wysoki poziom filtracji i zmniejsza obciążenie pyłem filtra HEPA. Filtr główny zatrzymuje większość pyłu, natomiast pozostałe cząstki w drugim etapie wychwytywane są przez filtr HEPA.

- Wyższy poziom bezpieczeństwa
- Maksymalny poziom filtracji
- Nie wymaga filtra wstępnego
- Zwiększona trwałość filtra HEPA
- Niższy koszt serwisu



Modele standardowe ATTIX 33 i 44

InfiniClean™


DANE TECHNICZNE

Opis	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE	ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE
Numer katalogowy	107412101	107412103	107412104	107412106	107412107
Przepływ powietrza (l/min)	4500	4500	4500	4500	4500
Podciśnienie (mbar/kPa)	250/25	250/25	250/25	250/25	250/25
Moc Pmax (W)	1400	1400	1400	1400	1400
Moc Piec (W)	1200	1200	1200	1200	1200
Poziom hałasu (dB(A))	60	60	60	60	60
Pojemność pojemnika (l maks.)	30	30	30	42	42
Zasilanie (V~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16
Długość x szerokość x wysokość (mm)	565x385x520	565x385x520	565x385x520	565x385x605	565x385x650
Waga (kg)	14,5	14,5	16	16	17,5
Przewód sieciowy (m)	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Typ głównego filtra	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE
System czyszczenia filtra	InfiniClean	InfiniClean	InfiniClean	InfiniClean	InfiniClean
Klasa pyłu		L	L	L	L
Specjalne funkcje:					
Dodatkowe gniazdo narzędziowe		•	•	•	•
Automatyczne Wł./Wył. przez elektronarzędzia		•	•	•	•
Płynny rozruch	•	•	•	•	•
Regulacja prędkości silnika		•	•	•	•
System antystatyczny	AS-ready	AS-ready	•	AS-ready	•
Przechowywanie akcesoriów	•	•	•	•	•
Przechowywanie przewodu i węża	•	•	•	•	•
System skrzynki narzędziowej			•		•
Worek filtracyjny filcowy 1 szt.			•		•
Worek jednorazowy 1 szt.	•	•	•	•	•
Wyposażenie standardowe:					
Wąż ssący z ręką ssącą Ø32x3,5 m	107409976	107409976		107409976	
Wąż ssący (czerwony) AS, Ø32x4 m			107413543		107413543
Filtr płaski PTFE, 0,5 m²	107413540	107413540	107413540	107413540	107413540
Rura przedłużająca, st/cr, Ø36 2x505 mm	302000529				
Rura przedłużająca, stal nierdzewna. Ø36 2x505 mm		107408074		107408074	
Rura przedłużająca, stal nierdzewna Ø36 3x350 mm			107416995		107416995
Uchwyt zakrzywiony, stal nierdzewna			46691		46691
Ssawa podłogowa Ø36x300 mm	302002331	302002331	302002331		
Ssawa podłogowa, przemysłowa Ø36x400 mm				302003666	302003666
Ssawa uniwersalna, 115 mm			14295		14295
Ssawa ze szczotką			302002509		302002509
Ssawa szczelinowa, 200 mm	29541	29541	29541	29541	29541
Adapter narzędziowy z regulacją ssania		107409977		107409977	
Adapter narzędziowy AS			302000535		302000535

Modele bezpieczne ATTIX 33 & 44

InfiniClean™

Push&Clean™



DANE TECHNICZNE

Opis	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 33-2H PC	ATTIX 33-2H IC	ATTIX 44-2H IC
Numer katalogowy	107412179	107412180	107412182	107412183	107412184	107412186
Przepływ powietrza (l/min)	4500	4500	4500	4500	4500	4500
Podciśnienie (mbar/kPa)	250/25	250/25	250/25	250/25	250/25	250/25
Moc Pmax (W)	1400	1400	1400	1400	1400	1400
Moc Piec (W)	1200	1200	1200	1190	1190	1190
Poziom hałasu (dB(A))	60	60	60	60	60	60
Pojemność pojemnika (l maks.)	30	30	42	30	30	42
Zasilanie (V~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16
Długość x szerokość x wysokość (mm)	565x385x520	565x385x520	565x385x605	565x385x520	565x385x520	565x385x605
Waga (kg)	14,5	14,5	16	14,5	14,5	16
Przewód sieciowy (m)	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Typ głównego filtra	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE
System czyszczenia filtra	Push&Clean	InfiniClean	InfiniClean	Push&Clean	InfiniClean	InfiniClean
Klasa pyłu	M	M	M	H + azbest	H + azbest	H + azbest
Specjalne funkcje:						
Dodatkowe gniazdo narzędziowe	•	•	•	•	•	•
Automatyczne Wł./Wył. przez elektronarzędzia	•	•	•	•	•	•
Płynny rozruch	•	•	•	•	•	•
System podwójnej filtracji				•	•	•
Regulacja prędkości silnika	•	•	•	•	•	•
System antystatyczny	•	•	•	•	•	•
Przechowywanie akcesoriów	•	•	•	•	•	•
Przechowywanie przewodu i węża	•	•	•	•	•	•
Worek filtracyjny filcowy 1 szt.	•	•	•			
Worek jednorazowy 1 szt.		•	•			
Worek filtracyjny bezpieczny 1 szt.				•	•	•
Wyposażenie standardowe:						
Wąż ssący (czerwony) AS, Ø32x4 m	107413543	107413543	107413543			
Wąż ssący (czerwony) AS, Ø36x4 m				107413544	107413544	107413544
Filtr płaski PTFE, 0,5 m ²	107413540	107413540	107413540	107413540	107413540	107413540
Wkład filtra klasa H/HEPA				107413555	107413555	107413555
Rura przedłużająca, stal nierdzewna. Ø36 2x505 mm	107408074	107408074	107408074	107408074	107408074	107408074
Uchwyt zakrzywiony, stal nierdzewna	46691	46691	46691	46691	46691	46691
Ssawka podłogowa Ø36x300 mm	302002331			302002331	302002331	
Ssawa podłogowa Ø36 360 mm mokra/sucha		60356	60356			
Ssawa podłogowa, przemysłowa Ø36x400 mm						302003666
Ssawa szczelinowa, 200 mm	29541	29541	29541	29541	29541	29541
Adapter narzędziowy AS	302000535	302000535	302000535	302000535	302000535	302000535



Opisane odkurzacze spełniają wszystkie wymagania fachowców pracujących w warunkach zanieczyszczenia drobnym pyłem w budownictwie.

