

AERO21/26/31

Przejdź na wyższy poziom wydajności
z odkurzaczami do pracy na sucho i mokro





Bezpieczniejsze środowisko podczas pracy z elektronarzędziami

Podczas pracy polegającej na wierceniu, szlifowaniu lub skrawaniu, gniazdo zasilania z funkcją AutoOnOff, które znaleźć można w niektórych modelach zapewnia znaczące wsparcie utrzymując zarówno powietrze, jak i otoczenie w czystości i zmniejszając ogólny poziom hałasu. Automatyeczna funkcja start/stop aktywuje odkurzacz, gdy elektronarzędzie jest użytkowane, lepiej zabezpieczając środowisko pracy.



System czyszczenia filtra Push & Clean

Technologia Naciśnij i Czyść (Push&Clean) umożliwia szybkie i łatwe czyszczenie wkładu filtra. W systemie Push&Clean, aby wyczyścić filtr, wystarczy zatkać ssaw lub wąż, przycisnąć i puścić przycisk czyszczenia filtra. Potężny odwrócony impuls powietrza łagodnie wyczyści filtr i umożliwi błyskawiczny powrót do pracy.



Poręczność i pełna gotowość do pracy

Kompaktowe, lekkie i wytrzymałe - nowe odkurzacze do pracy na sucho i mokro można niezwykle łatwo przetransportować.



Zwiększ produktywność dzięki wyższej wydajności czyszczenia, łatwiejszej obsłudze i oszczędności czasu przeznaczanego na konserwację



Czy pracujesz z mokrym czy też suchym odpadem, na terenach otwartych lub w trudno dostępnych miejscach, czyszcząc w warsztatach lub na budowach - seria AERO do pracy na sucho i mokro wykona pracę bez żadnych kłopotów.

Dzięki niewielkiemu rozmiarowi, zwiększonej mocy ssącej, filtrowi PET i systemowi czyszczenia filtra, seria AERO przenosi wydajność czyszczenia i produktywność na najwyższy poziom.

Seria ta obejmuje szereg modeli opracowanych z dużym naciskiem na różnorodność zastosowań i potrzeby użytkowników końcowych dla całego przemysłu, branży motoryzacyjnej i budownictwa.

Ergonomiczna konstrukcja doda Ci poczucie komfortu, bezpieczeństwa i łatwości użytkowania w twojej codziennej pracy :

- Lekki pojemnik dostępny w 3 różnych wymiarach: 20, 25 lub 30 litrów
- Zintegrowane elastyczne składowanie węża ssącego, przewodu zasilającego i akcesoriów
- Prosty i niezawodny interfejs użytkownika oraz łatwe manewrowanie

Niezależnie od wyboru maszyny zapewnia ona przydatne funkcje i korzyści:

- Półautomatyczny system czyszczenia filtra Push&Clean dla szybszej i łatwiejszej konserwacji
- Żywy zmywalny filtr PET o wydajności minimum 99.9%
- Potężna jednostka napędowa z max. mocą ssącą do 235 mbar oraz wysokim przepływem powietrza
- Funkcja nadmuchu wywiewanego powietrza



Rozwiązania dla rur, dysz i węża ssącego umożliwiają łatwy transport i przechowywanie. Konstrukcja głowicy umożliwia również przechowywanie drobnych narzędzi lub przedmiotów osobistych.

Zintegrowany uchwyt pojemnika czyni opróżnianie go i podnoszenie łatwym i wygodnym zadaniem.

AERO 21 / AERO 21 INOX są najmniejszymi modelami z serii AERO z kompaktową konstrukcją i łatwymi w użyciu funkcjami - idealny wybór do mniejszych prac czyszczących w warsztatach lub w obiektach klientów.

Urządzenie 20 litrowe oferuje efektywność ssania i wstępuje opcjonalnie z pojemnikiem ze stali nierdzewnej INOX oraz solidnym wózkiem i uchwytem podnoszącym. Lekka maszyna dla pracowników z branż motoryzacyjnej oraz budownictwa.



Kompaktowe rozwiązanie - łatwe do transportu i przechowywania

AERO 21 / AERO 21 INOX

- Kompaktowy design i łatwość obsługi



DANE TECHNICZNE

Opis	AERO 21-01 PC	AERO 21-21 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC INOX
Nr katalogowy	107406600	107406601	107406602	107406603
Przepływ powietrza (l/min.)	3600	3600	3600	3600
Podciśnienie (mbar/kPa)	210/21	210/21	210/21	210/21
Moc Pmax (W)	1250	1250	1250	1250
Moc PIEC (W)	1000	1000	1000	1000
Poziom hałasu, 3 metry (dB(A))	64	64	64	64
Poziom ciśnienia akustycznego, 1 metr (dB(A))	72	72	72	72
Pojemność zbiornika (l)	20	20	20	20
Zasilanie (V~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Wymiary dł x szer x wys (mm)	375 x 385 x 505	375 x 385 x 505	390 x 400 x 525	390 x 400 x 525
Ciężar (kg)	7.5	7.5	8.5	8.5
Długość kabla (m)	5	5	5	5
Powierzchnia filtra (cm ²)	3000	3000	3000	3000
Cechy:				
System czyszczenia filtra Push&Clean	•	•	•	•
System wydmuchu powietrza	•	•	•	•
Wygodne przechowywanie kabla i akcesoriów	•	•	•	•
Koszyk na narzędzia	•	•	•	•
Auto on/off dla elektronarzędzi		•		•
Dźwignia do podnoszenia/opuszczania zbiornika		•	•	•
Uchwyt na wąż		•		•
Zbiornik ze stali nierdzewnej			•	•
Wyposażenie:				
Wąż ssący	107405600 [Ø32 x 1.9]	107405599 [Ø32 x 2.5]	107405600 [Ø32 x 1.9]	107405599 [Ø32 x 2.5]
Rura aluminiowa prosta, Ø36, 2 szt.		107400032	107400032	107400032
Rura plastikowa, prosta, Ø36, 2 szt..	40696 [Ø32]			
Worki filtrujące, 4 szt.*	302002404	302002404	302002404	302002404
Filtr PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490	302000490
Uniwersalna ssawka, 115 mm	14295	14295	14295	14295
Podłogowa dysza, 300 mm	107402706	107402706	107402706	107402706
Ssawka okrągła, 300 mm	29541	29541	29541	29541
Adapter do elektronarzędzi		107409977		107409977



Innowacyjne rozwiązanie do przechowywania ułatwia umieszczenie węża ssącego z boku maszyny dzięki elastycznemu paskowi gumy.

Opcjonalny automatyczny system zwijania kabla poprawia składanie i zabezpiecza kabel zasilający.

Odkurzacze AERO 26/31 INOX są rozszerzonymi modelami serii AERO z wysokim naciskiem na zastosowania i potrzeby użytkowników końcowych. Jest to lekka i wytrzymała maszyna dla profesjonalnych pracowników charakteryzująca się ergonomiczną konstrukcją, półautomatycznym systemem czyszczeniem filtra i dogodnymi rozwiązaniami w zakresie składowania.

Odkurzacze o większej pojemności mają efektywną wydajność ssania, a AERO 26 są dostępne z opcjonalnym systemem zwijania kabla.

Ponadto są kompaktowe i łatwe w obsłudze - idealny wybór do mniejszych prac czyszczących w warsztatach lub na obiektach klienta.



Kompaktowe, ergonomiczne, łatwe w obsłudze i transportowaniu

AERO 26 / AERO 31 INOX

- Moc połączona z wygodą użytkowania



DANE TECHNICZNE

Opis	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 PC INOX
Nr katalogowy	107406605	107406606	107406608	107406607
Przepływ powietrza (l/min.)	3600	3600	3700	3600
Podciśnienie (mbar/kPa)	210/21	210/21	235/23.5	210/21
Moc Pmax (W)	1250	1250	1500	1250
Moc PIEC (W)	1000	1000	1200	1000
Poziom hałasu, 3 metry (dB(A))	64	64	64	64
Poziom ciśnienia akustycznego, 1 metr (dB(A))	72	72	72	72
Pojemność zbiornika (l)	25	25	25	30
Zasilanie (V~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Wymiary dł x szer x wys (mm)	375 x 392 x 530	375 x 392 x 530	375 x 392 x 530	390 x 400 x 635
Ciężar (kg)	9	9	9	10.5
Długość kabla (m)	5	5	7.5	5
Powierzchnia filtra (cm ²)	3000	3000	3000	3000
Cechy:				
System czyszczenia filtra Push&Clean	•	•	•	•
Wygodne przechowywanie kabla i akcesoriów	•	•	•	•
Koszyk na narzędzia	•	•	•	•
Gumowy pasek do przechowywania węża	•	•	•	•
System wydmuchu powietrza	•	•	•	•
Zwijanie kabla	•			
Auto on/off dla elektronarzędzi		•	•	•
SoftStart			•	
Sterowanie prędkością obrotową silnika			•	
Zbiornik ze stali nierdzewnej				•
Wyposażenie:				
Wąż ssący	107405600 [Ø32 x 1.9]	107406115 [Ø32 x 3.5]	107409976 [Ø32 x 3.5]	107406115 [Ø32 x 3.5]
Rura ssąca 2 szt., Ø36		302000529	302000529	302000529
Rura teleskopowa	107402654			
Fleece filter bag, 4 pcs.*	302002404	302002404	302002404	302002404
Filtr PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490	302000490
Ssawa, 300 mm Ø36		107402706	107402706	107402706
Ssawa 260 mm Ø36	302002365			
Ssawa uniwersalna, 115 mm, Ø36	14295	14295	14295	14295
Szczotka	302002509	302002509	6086	302002509
Ssawa szczelinowa, 300 mm	29541	29541	29541	29541
Adapter do elektronarzędzi		107409977	107409977	107409977
Pojemnik na akcesoria			107409980	

Wyższa wydajność i skuteczność z odkurzaczami AERO!

Odkurzacze Nilfisk z serii AERO 21/26/31 skuteczne, niezawodne i kompaktowe rozwiązania do pracy na sucho i mokro.

Zaprojektowane tak, aby spełniać Twoje wymagania!



Nilfisk Polska Sp. z o.o.

Ul. 3 Maja 8 05-800 Pruszków

Tel.: +48 22 738 37 50 · Fax: +48 22 738 37 51

biuro.pl@nilfisk.com

www.nilfisk.pl

 **Nilfisk**