



VacuMaid
odkurzacze centralne

Odkurzacze centralne Split



www.aerovac.pl

aeroVac
ODKURZACZE CENTRALNE



Czysty i zdrowy dom

Najistotniejszą cechą odkurzaczy centralnych, która wyróżnia je na tle konstrukcji przenośnych, jest całkowite wyeliminowanie z cyrkulacji użytego zassanego powietrza. O ile w najdoskonalszym modelu odkurzacza tradycyjnego, powietrze przechodzące przez worek z kurzem lub filtr wydychywane jest z powrotem w pomieszczeniu sprzątanym, o tyle w odkurzaczach centralnych, po wstępnym oczyszczeniu, powietrze jest wydychywane systemem przewodów na zewnątrz budynku. Nie trzeba przekonywać co to oznacza - powietrze którym oddychamy jest czyste, wolne od najmniejszych drobin pyłu i alergenów.

Ciszę i spokój dla domowników

Odkurzacz centralny najczęściej montuje się w garażu, kotłowni lub piwnicy, czyli z dala od pomieszczeń mieszkalnych. Podczas pracy słychać tylko szum zasysanego powietrza na ssawce.

Wygodę sprzątania

Sprzątanie staje się prostsze i mniej czasochłonne niż przy użyciu zwykłego odkurzacza.

Wystarczy włożyć lekki wąż ssący do gniazda w ścianie, aby rozpocząć odkurzanie.



Jeszcze więcej **wygody**

Automatyczna szufelka – wystarczy podmieść pod nią zanieczyszczenia, by po naciśnięciu nogą przełącznika, powędrowały do jednostki centralnej.



Vroom – To kompaktowy wąż giętki automatycznie chowany do własnej obudowy ukrytej w szafce kuchennej, szafce w garderobie, czy nawet w garażu.



Dodatkowe akcesoria – np. szczotki do tapicerki, ubrań, żaluzji, klawiatury komputera, a nawet do czyszczenia zwierząt.





Wąż chowany w ścianie – system Flexin

Nie trzeba już nosić węża do odkurzacza centralnego. Wystarczy wyciągnąć go z gniazda ssawnego, posprzątać, nawet w odległości do 15 metrów od gniazda, a po sprzątaniu ... jednostka centralna wciągnie go z powrotem do gniazda w ścianie.

System jest tym bardziej przydatny, im mniejszy jest dom lub apartament w którym jest montowany, gdyż w małym domu każde miejsce jest na wąż, po co nosić wąż do odkurzacza, skoro może być schowany w ścianie, czekając na swoją kolej przy sprzątaniu.

Duży wybór gniazd ssawnych



Elementy systemu

Kompletny system centralnego odkurzenia składa się z jednostki centralnej zamontowanej w pomieszczeniu gospodarczym, w garażu lub w kotłowni, sieci przewodów ukrytych w ścianach oraz gniazd ssawnych zamontowanych w pomieszczeniach mieszkalnych. Przy sprzątaniu odkuraczem centralnym wykorzystuje się tzw. zestaw do sprzątania, czyli wąż giętki znany z odkurzaczy przenośnych, którego długość najczęściej wynosi 9 metrów. Dodatkowym elementem systemu są tzw. automatyczne szufelki,

pełniące rolę szczelinowych gniazd ssawnych montowanych przy powierzchni podłogi, które pozwalają na wmiatanie kurzu wprost do instalacji odkurzacza centralnego.



Vacu-Maid SPLIT

Odkurzacze typu **Split** wybierane są przez użytkowników ceniących sobie niezawodność oraz bezobsługową pracę. Znajdują zastosowanie w willach, hotelach i pensjonatach.

W odkurzaczach tego typu, silnik i część filtracyjna, odpowiedzialna za separację i magazynowanie zebranego w czasie sprzątanego kurzu, zamontowane są w osobnych obudowach. Rozdzielona konstrukcja pozwala na zastosowanie większego i wydajniejszego separatora cyklonicznego oraz wykorzystanie dodatkowego filtra włosów, niespotykanego w urządzeniach kompaktowych. Z racji swoich rozmiarów, separator cykloniczny w odkurzaczach **Split**, pozwala na mechaniczne oddzielenie strumieni czystego i brudnego powietrza, co z kolei sprzyja jeszcze skuteczniejszej filtracji i daje gwarancję efektywnego działania separatorów już od pierwszych obrotów silnika.

Odkurzacze **Split** są urządzeniami bezobsługowymi, nie posiadającymi żadnych dodatkowych worków wymagających ręcznego czyszczenia czy trzepania.

Wszystkie jednostki tego typu wykorzystują oryginalne silniki amerykańskiej firmy **Ametek Lamb**.



Jednostka centralna
S2500 Split

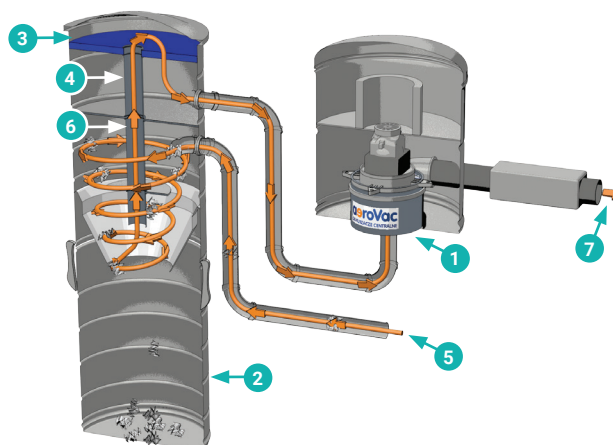
Gwarancja
10 lat

Specyfikacja techniczna i ceny

Parametry / Nr katalogowy		S1570 Split	S2500 Split	S2800 Split	S2900 Split	S3500 Split
Moc elektryczna	[W]	1570	1780	1780	1800	2590
Przepływ powietrza	[m ³ /h]	180	232	201	285	350
Podciśnienie	[kPa]	28,7	27,0	34,1	29,5	30,1
Wykonanie filtra		cyklon + filtr elektrostatyczny + separator włosów				
Pojemność zbiornika na kurz	[dm ³]	24	24	24	24	36
Maksymalna długość przewodu magistralnego	[m]	50	55	60	72	84
Orientacyjna powierzchnia sprzątaną	[m ²]	300	500	650	800	2000
Poziom hałasu	[dB]	66	66	66	64	66
Konstrukcja silnika		by-pass				
Maksymalna liczba gniazd		8	10	12	15	20
Gwarancja		10 lat				

Metoda filtracji w odkurzaczach Split

W odkurzaczach Split silnik **1** i separator **2** wraz ze zbiornikiem na kurz są umieszczone w osobnych obudowach. Rozwiązanie takie pozwala na wykonanie wydajniejszego i pojemniejszego separatora, w którym wygoszczono miejsce na dodatkowy filtr do separacji włosów **3**. Większy separator pozwolił na mechaniczne **4** oddzielenie strumieni powietrza zasysanego **5** od powietrza już oczyszczonego **6**, dzięki czemu uzyskano efekt skuteczniejszej filtracji powietrza wydmuchiwanego z odkurzacza **7**.

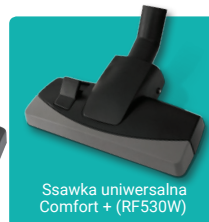


ElektroComfort (EC)

ElektroComfort typ F to najczęściej wybierany zestaw do sprzątania. W podstawowej wersji zawiera wąż giętki o długości **9 m** oraz komplet niezbędnych ssawek. Włączanie jednostki centralnej odkurzacza następuje po wciśnięciu włącznika w uchwycie węża. Wężę giętkie wykonane są z tworzywa **DuoroFlex**, charakteryzującego się większą giętkością i miękkością przy zachowaniu wytrzymałości i odporność na zużycie. Posiadają większą średnicę, co pozwala na zmniejszenie oporów przepływu zasysanego powietrza. Na życzenie zestaw **EC** może zostać skompletowany z wężami giętkimi o długości odpowiednio: **7,5; 9; 10,5; 12 lub 15 m**. Wężę giętkie typ **F i P** różnią się tylko kolorem i kształtem uchwytu.



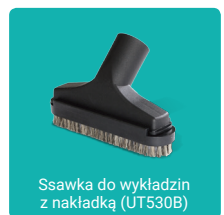
Ssawka podstawowa (RF520V)



Ssawka uniwersalna Comfort + (RF530W)



Rura teleskopowa (W419)



Ssawka do wykładzin z nakładką (UT530B)



Ssawka do kurzu (DB530)



Ssawka szczelinowa (CT525)

P
(biały)

F
(szary)



7,5 m
(TK23825)

9 m
(TK23830)

10,5 m
(TK23835)

12 m
(TK23840)

15 m
(TK23850)

Akcesoria dodatkowe i gniazda ssawne

aeroVac
ODKURZACZE CENTRALNE



Ssawki



Separatory



Zestawy do sprzątania



Gniazda ssawne



Szufelki automatyczne

Masz
Pytania?
22 290 42 56

santech
ODKURZACZE CENTRALNE | CIEPŁOMIERZE • REKUPERACJA

ul. Tomaszowska 2
04-840 Warszawa
www.aerovac.pl

Dane dystrybutora:

wer. 01/2019