

Porównanie 55 modeli odkurzaczy z filtrem HEPA

Wybieramy sprzęt AGD

Krzysztof Chrząszcz

W obecnych czasach, proponujących nam coraz nowsze modele urządzeń, które spełniają skutecznie te same funkcje, istniejących na rynku od lat – żelazek, lodówek, czajników, czy odkurzaczy, nasuwa się refleksja, czy rzeczywiście nowy produkt jest jeszcze w stanie w istotny sposób różnić się od mieszkającego u nas od pięciu lat, w pełni funkcjonalnego odpowiednika. Czy może jeszcze istnieć coś, co skłoniłoby nas do zamiany suszarki, tosterka czy robota kuchennego na nowszy model?



Otóż może, a to za sprawą nieustannego rozwoju technologicznego, który pozwala doprowadzać otaczające nas sprzęty do perfekcji. Wydawać by się mogło, że porządkiem mikserowi nic dzisiaj nie brakuje, ale kto nie kupiłby nowego, gdyby okazało się, że ten działa całkowicie bezgłośnie? Kto nie kupiłby żelazka, którego zabezpieczenia eliminują ryzyko poparzeń? Tostera, który w zdrowy sposób produkuje rumiane chrupiące kromki i potrzebuje na to tylko 5 sekund? To oczywiście utopijna wizja, jednak każde z urządzeń, z których na codzień korzystamy, wciąż ma pewne bardziej lub mniej uciążliwe wady. W przypadku odkurzaczy, poza rzeczą jasną poziomem hałasu i zużyciem prądu; cechą, którą poprawiać można niemal w nieskończoność, jest wydajność filtrowania zanieczyszczeń. Na cóż bowiem nam odkurzacz, który pochłania kurz, by potem go wypuścić (choć oczywiście w mniejszej ilości)? Albo taki, który owszem, pochłania kurz, ale pozostawia wszechobecne pyłki roślin i odchody roztoczy, tak znienawidzone przez alergików...

| Firma | do 500 zł | | | | | |
|--------------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------|-------------|-------------|-------------|
| | Zelmer | Electrolux | Electrolux | Philips | Samsung | Samsung |
| Model | Solaris Twix 5500.3 HQ | UltraActive ZUA 3830P | CycloneXL ZCX6440 | FC8734 | SC6890 | SC8581 |
| Pobór mocy [W] | 2200 | 2100 | 2000 | 1800 | 2000 | 2000 |
| Moc ssania [W] | bd | 330 | 310 | 300 | 380 | 370 |
| Klasa EPA/HEPA, typ | H13, zwykły | E12, zmywalny | E12, zmywalny | E12, zwykły | E12, zwykły | H13, zwykły |
| Autoczyszczenie filtra | nie | nie | nie | nie | nie | nie |
| Głośność [dB] | 74 | 80 | 82 | 79 | bd | 78 |
| Objętość pojemnika [l] | 2,5 | 1,25 | 4 | 2 | 2 | 1,5 |
| Zasięg pracy [m] | 12 | 12 | 9 | 11 | bd | 10,5 |
| Regulacja mocy | tak | tak | tak | tak | tak | tak |
| Wskaźnik zapełnienia pojemnika | tak | nie | nie | nie | tak | tak |
| Pilot* | tak | nie | nie | nie | tak | tak |
| Wskaźnik zużycia filtra | tak | nie | nie | nie | nie | nie |
| Masa odkurzacza [kg] | 5,4 | 8,39 | 7,9 | 6 | 7,3 | 5,8 |
| Gwarancja [m-ce] | 48 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Cena [PLN]** | 567 | 588 | 346 | 345 | 342 | 436 |

Filtr HEPA – wojskowa technologia

Rozwiązaniem tych dolegliwości jest zastosowanie bardzo skutecznego filtra. Odpowiednie filtry są znane od czasów II wojny światowej, jednak do domowych odkurzaczy trafiły stosunkowo niedawno, bo wymagają dużej mocy ssącej.

Do niedawna wszystkie te filtry określano mianem HEPA, jednak od maja 2010 r. obowiązuje nowa norma zgodnie z którą mniej skutecznym klasom filtrów HEPA (H10, H11, H12) nadano nowe oznaczenie – EPA (odpowiednio E10, E11, E12).

Oczywiście w sklepach jeszcze długo spotkamy stare, utarte oznaczenie i gdy zapytamy o odkurzacz z filtrem HEPA sprzedawca pokaże nam urządzenie z filtrem EPA.

Trudna sztuka wyboru

Nawet nieco mniej skuteczne filtry oznaczane zgodnie z nową normą skrótem EPA są i tak o wiele lepsze od tych stosowanych w tradycyjnych odkurzacach. Wyposażone w nie urządzenia są więc nadal godne uwagi – jeszcze kilka miesięcy temu sprzedano je jako odkurzacze z filtrem HEPA.

Jednak sam skuteczny filtr (EPA lub HEPA) to tylko jedna z cech dobrego odkurzacza. Cóż z dobrego filtra, jeśli np. znaczna część powietrza w ogóle go ominie? Ponadto nie mniej ważna od skuteczności jest wygoda użytkowania.

Poznać, aby zrozumieć

Wbrew obiegowej opinii, filtr EPA/HEPA nie jest starszym bratem sitka. Zasada jego działania jest inna i opiera się na połączeniu trzech mechanizmów: przechwycenia, zderzenia i dyfuzji. Pierwsze dwa są bardzo skuteczne dla cząsteczek o średnicy powyżej 0,4 μm.

Trzeci doskonale radzi sobie z tymi, których średnica mniejsza jest od 0,1 μm. Najbardziej problematyczne dla filtra są cząsteczki o średnicy około 0,3 μm; istnieje nawet stosowny termin nazywający ich rozmiar – MPPS (Most Penetrating Particle Size). To właśnie skuteczność filtra w ich zatrzymywaniu determinuje jego klasę, zgodnie z normą PN-EN 1822-1:2009:

| Klasa EPA/HEPA | skuteczność filtracji % | |
|----------------|-------------------------|-----------|
| | całkowita | miejscowa |
| E10 | ≥ 85 | – |
| E11 | ≥ 95 | – |
| E12 | ≥ 99,5 | – |
| H13 | ≥ 99,95 | ≥ 99,75 |
| H14 | ≥ 99,995 | ≥ 99,975 |

Nie należy ufać zapewnieniom, że jakiś filtr jest równie dobry jak filtr EPA lub HEPA. Najpewniej nie został on w ogóle zbadany lub nie spełnił powyższych wymagań. Tabela pokazuje również, że choć dawną klasę HEPA podzielono, to zachowano ciągłą numerację, tak by – zgodnie z intuicją – wyższa liczba zawsze oznaczała większą skuteczność.

Kolejną cechą różniącą poszczególne rodzaje filtrów EPA/HEPA jest możliwość ich mycia. Nowoczesne odkurzacze mają zmywalne filtry, które jednak są o wiele droższe niż te, które z założenia należy wymieniać. Zatem, jeśli taki filtr, oczywiście po dłuższej niż w przypadku zwykłego eksploatacji, ulegnie zniszczeniu, należy być przygotowanym na relatywnie wysokie koszty jego wymiany – dobrze jest poznać je przed zakupem konkretnego modelu odkurzacza.

Odkurzacze bezworkowe

Warto wspomnieć również o odkurzacach bezworkowych (cyklonowych),



które ze względu na swoją konstrukcję oszczędzają filtrowi uderzeń dużych cząsteczek zanieczyszczeń, co zwiększa jego żywotność. Zazwyczaj nie oznacza to jednak ostatecznie tańszej eksploatacji, gdyż filtry EPA/HEPA do odkurzaczy bezworkowych są droższe niż te do zwykłych.

Co więc zyskujemy, decydując się na zakup odkurzacza bezworkowego? Stałą moc ssącą (powinna wynosić min. 300 W), która w zwykłych odkurzacach spada wraz z zapelnianiem worka, a co za tym idzie – stałą wydajność filtra, który takiej mocy wymaga. Ergo – lepsze czyszczenie i filtrację. Pogodzić musimy się jednak z opróżnianiem pojemnika z kurzem, nieopakowanym w papierowy worek.

Odkurzacze workowe

Decydując się na odkurzacz workowy, należy zwrócić uwagę – nomen omen – na worek. Bowiem to właśnie ten element odpowiada za to, w jakim stopniu zanieczyszczenia zostaną w nim zatrzymane, a w jakim powędrują wraz z powietrzem do filtra. Worki lepszej jakości zatrzymują znaczną część zanieczyszczeń i dzięki temu przedłużają życie filtra. Są jednak droższe od tych najprostszych, co nie powinno dziwić.



ODKURZACZE BEZWORKOWE

| Hoover | LG | Russell Hobbs |
|---------------|-------------|-------------------|
| TAV 1620 | VC6820NHTQ | Advanced Cyclonic |
| 1500 | 2000 | 2200 |
| 250 | 380 | 350 |
| E12, zmywalny | E12, zwykły | E10, zmywalny |
| nie | nie | nie |
| 79 | 79 | 72 |
| 1,5 | 1,5 | 2,5 |
| 9 | 12,5 | 9 |
| tak | tak | tak |
| tak | tak | tak |
| tak | tak | nie |
| nie | bd | tak |
| 6,3 | 5,4 | 6,9 |
| 24 | 24 | 24 |
| 479 | 451 | 569 |

| do 700 zł | | | | |
|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| Philips | Philips | Samsung | Samsung | LG |
| FC9210 | FC9222 | SC9580 | SC8790 | V-KC902HTMQ |
| 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |
| 350 | 400 | 370 | 360 | 350 |
| H13, zwykły | E12, zwykły | H13, zwykły | H13, zmywalny | H13, zmywalny |
| nie | tak | nie | nie | nie |
| 76 | 78 | 73 | 74 | bd |
| 2 | 1,5 | 1,5 | 2 | 2 |
| 10 | 12 | 10,5 | 12,5 | 12 |
| tak | tak | tak | tak | tak |
| nie | nie | tak | tak | tak |
| nie | nie | tak | tak | tak |
| nie | tak | tak | tak | bd |
| 7,2 | 7,5 | 6,9 | 6,5 | 6,5 |
| 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 698 | 673 | 691 | 663 | 699 |

| droższe | | | | |
|---------------|---------|---------------------------------|-----------------|-----------------|
| Philips | Rowenta | Russell Hobbs | Dyson | Dyson |
| FC9256 | RO8049 | Extreme Suction Tornado Stretch | DC29 All Floors | DC32 Animal Pro |
| 2000 | 2100 | 2400 | 1400 | 1400 |
| 375 | bd | 350 | 280 | 280 |
| H13, zmywalny | H13, bd | E10, zmywalny | E12, zwykły | E12, zwykły |
| tak | tak | nie | nie | tak |
| 76 | 73 | 69 | 84 | 86 |
| 1,5 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 11 | 9 | 8 | 10 | 10 |
| tak | tak | tak | tak | tak |
| nie | nie | tak | nie | nie |
| tak | bd | nie | tak | tak |
| tak | bd | tak | nie | nie |
| 7,5 | 7 | 6,3 | 5,7 | 6,1 |
| 24 | 24 | 24 | 60 | 60 |
| 797 | 840 | 929 | 1128 | 1629 |

* oznacza obecność przycisków sterujących na ręczce odkurzacza
** podawane ceny są najniższymi cenami wg serwisu Ceneo.pl

Teoria za nami, co na rynku?

Mając już pewną wiedzę na temat odkurzaczy, przystąpić możemy do krytycznej oceny ofert najpoważniejszych na rynku producentów. Ilość dostępnych produktów przyprawić może o zawrót głowy, dlatego już na początku zastosować trzeba pewne ograniczenia, którymi będziemy się kierować. A zatem wybrać, czy odkurzacz ma być workowy, czy bezworkowy, jak również znaleźć jego dodatkowe cechy, które są dla nas najistotniejsze.



Mogą być nimi: filtr klasy minimum E12, cicha praca odkurzacza i – rzecz jasna – jego cena. Poniżej przedstawimy tabele zawierające odkurzacze workowe spełniające te warunki, podzielone na 4 kategorie cenowe: do 400 zł, do 600 zł, do 800 zł oraz droższe, jak również odkurzacze bezworkowe: do 500 zł, do 700 zł oraz droższe.

Całej prawdy pokazać się nie da
Zrezygnowaliśmy z umieszczania w tabelach nazw dołączanych przez producentów końcówek ssących, rozlicznych systemów sterujących obiegiem powietrza w odkurzaczu itp. Nie wynika to z faktu, że

uznajemy te dane za nieistotne, a z tego, iż w zestawieniu tym stanowiłyby jedynie puste, nieporównywalne określenia. Nie należy jednak zapominać, że dodatkowe wyposażenie odkurzacza ma istotny wpływ zarówno na wygodę użytkownika, jak i cenę urządzenia, zaś zastosowany system przepływu powietrza – na jakość filtracji. Są to kwestie, które wymagają samodzielnego zbadania przed podjęciem decyzji o zakupie, podobnie jak dostępność i ceny dedykowanych worków i filtrów.

A i ta, którą pokazać można, wymaga interpretacji

Oceniając odkurzacze na podstawie zawartych w tabelach danych, należy mieć też świadomość, że maksymalna głośność odkurzacza jest nierozdzielnie związana z jego maksymalną mocą ssania. Niekiedy więc lepszym wyborem okazuje się być odkurzacz głośniejszy, ale o większej mocy, ponieważ dzięki regulacji można w nim samodzielnie wybrać złoty środek między hałasem a wydajnością; podczas gdy ciche modele dokonają tego wyboru za nas, pracując z niższą maksymalną mocą ssania.

► Nasze typy

ODKURZACZE BEZWORKOWE:

1) Do 500 zł: [Zelmer Solaris Twix 5500.3 HQ](#)

W tej kategorii cenowej trudno o ciche modele, zwłaszcza wyposażone w filtr HEPA klasy H13. Zelmer jako jedyny godzi te dwie cechy, oferując przy tym możliwość regulacji mocy w uchwycie oraz komplet wskaźników. Jest to też dobry wybór dla niezdecydowanych – może pracować również jako odkurzacz workowy. Warto zwrócić tu uwagę na fakt, iż – o ile w tej kategorii cenowej żaden z „rasowych” cyklonów nie imponuje parametrami – to klasa filtra w odkurzaczu firmy Russell Hobbs jest wręcz nietaktem.

2) Do 700 zł: [Samsung SC9580](#)

Niekwestionowany zwycięzca tej kategorii kusi najniższą głośnością pracy przy sporej mocy ssania, zastosowaniem filtra HEPA klasy H13 oraz doskonałą komunikacją z użytkownikiem – wyposażony jest w sterowanie w ręczce i wyświetlacz graficzny LED. Warto też zwrócić uwagę na model Philipsa, który oferuje system automatycznego czyszczenia filtra cylindrycznego.

3) Droższe: [Philips FC9256](#)

Ten najtańszy w tej kategorii model nie jest być może najcichszy, co wcale nie oznacza – głośny; ale pewien zapas mocy pozwala użytkownikowi obniżyć siłę ssania (a więc i hałas), gdy tylko nie jest mu potrzebna jej maksymalna wartość. Jest to też odkurzacz przyjazny użytkownikowi – regulacja mocy w ręczce i system automatycznego czyszczenia filtra ułatwiają jego eksploatację, zaś o czystość powietrza dba filtr HEPA klasy H13. Dziwić może jedynie, że w tej – najwyższej przecież – klasie cenowej, jego konkurencja do pokazania ma tak niewiele. Odkurzacze Dyson są głośne przy bardzo niskiej mocy ssącej, zaś Russell Hobbs również w porównywanym tu droгим modelu o dumnej nazwie pozwolił sobie umieścić filtr EPA najniższej możliwej klasy. Najwyraźniej, najdroższe wcale nie oznacza – najlepsze.

ODKURZACZE WORKOWE:

1) Do 400 zł: [Zelmer Sirius 1600.3 HT](#)

Ten lekki odkurzacz jest drugim najtańszym w zestawieniu, ma filtr HEPA klasy H13, wszystkie wymienione przez nas wskaźniki oraz sterowanie w ręczce, wykorzystanie pojemnych, nowoczesnych worków S-Bag, niską głośność maksymalną i długą gwarancję.

2) Do 600 zł: [Electrolux UltraSilencer ZUS3970P](#)

Odkurzacz niezwykle cichy i lekki, plasujący się cenowo w środkowej części prezentowanego ustawienia. Przy niewielkim zużyciu energii oferuje przyzwoitą moc ssania na poziomie 350 W wraz z elektroniczną regulacją, niezbędnymi wskaźnikami i filtracją nowoczesnymi, zmywalnymi filtrami HEPA H13

3) Do 800 zł: [Electrolux UltraSilencer ZUS3990](#)

W tej kategorii trudno o wytypowanie zwycięzcy ze względu na niską dostępność danych na temat mocy ssania urządzeń. Electrolux wygrywa ceną oraz wszystkimi zaletami swojego odpowiednika z niższej kategorii cenowej, wzbogaconymi o wygodne sterowanie w ręczce.

4) Droższe: [Nilfisk Extreme X300](#)

Być może nie jest to najrozsądniejszy wybór w tej kategorii, ale tylko ze względu na wysoką cenę. Wśród jego wyśrubowanych parametrów nie zabrakło bowiem najwyższej klasy filtra HEPA – H14.



| Firma |
|----------------------------|
| Model |
| Pobór mocy [W] |
| Moc ssania [W] |
| Klasa EPA/HEPA, typ |
| Głośność [dB] |
| Model worka |
| Pojemność worka [l] |
| Zasięg pracy [m] |
| Regulacja mocy |
| Pilot* |
| Wskaźnik zapełnienia worka |
| Wskaźnik zużycia filtra |
| Masa odkurzacza [kg] |
| Gwarancja [m-ce] |
| Cena [PLN]** |

| Firma |
|----------------------------|
| Model |
| Pobór mocy [W] |
| Moc ssania [W] |
| Klasa EPA/HEPA, typ |
| Głośność [dB] |
| Model worka |
| Pojemność worka [l] |
| Zasięg pracy [m] |
| Regulacja mocy |
| Pilot* |
| Wskaźnik zapełnienia worka |
| Wskaźnik zużycia filtra |
| Masa odkurzacza [kg] |
| Gwarancja [m-ce] |
| Cena [PLN]** |

| Firma |
|----------------------------|
| Model |
| Pobór mocy [W] |
| Moc ssania [W] |
| Klasa EPA/HEPA, typ |
| Głośność [dB] |
| Model worka |
| Pojemność worka [l] |
| Zasięg pracy [m] |
| Regulacja mocy |
| Pilot* |
| Wskaźnik zapełnienia worka |
| Wskaźnik zużycia filtra |
| Masa odkurzacza [kg] |
| Gwarancja [m-ce] |
| Cena [PLN]** |

No dobrze, to który odkurzacz jest najlepszy?

Ranking nie ma jednoznacznych zwycięzców, ponieważ każdy użytkownik ma nieco inne potrzeby (jak również dlatego, iż część producentów nie udostępnia niektórych istotnych danych na temat swoich urządzeń), jednak postaramy się wskazać w każdej z kategorii model, którego wybór jest naszym zdaniem najrozsądniejszy, wraz z krótkim uzasadnieniem.

ODKURZACZE WORKOWE



| do 400 zł | | | | | | | | | | |
|------------------------|-----------------------|------------------|-------------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------|-------------|
| Electrolux | Electrolux | Zelmer | Zelmer | Philips | Bosch | Bosch | Siemens | Siemens | Hoover | Rowenta |
| Ultra Silencer ZUS3365 | UltraSilencer ZUS3930 | Syrius 1600.3 HT | Solaris 5000.0 HT | FC9071 Jewel | 2MOVE5 | BSGL 32222 | VS06GP1266 | VS07G1835 | TPP 2010 | RO 4427 |
| 1800 | 1800 | 1900 | 2200 | 2000 | 2100 | 2200 | 1200 | 1800 | 2000 | 2000 |
| 330 | 350 | bd | bd | 450 | bd | bd | bd | bd | 400 | bd |
| H13, zmywalny | E12, zmywalny | H13, zwykły | H13, zwykły | H13, zmywalny | E12, zwykły | E12, zwykły | E12, zwykły | E12, zwykły | E12, zmywalny | H13, zwykły |
| 71 | 68 | 71 | 74 | 76 | 82 | 82 | 75-77 | 74 | 74 | bd |
| S-Bag | S-Bag | S-Bag | S-BAG | S-Bag | MEGAFilt® SuperTEX | MEGAFilt® SuperTEX | MEGAFilt® SuperTEX | MEGAFilt® SuperTEX | H60 Antydor | Wonderbag |
| 2,5 | 2,5 | 4 | 3,5 | 3 | 3,5 | 4 | 3,3 | 5 | 3,5 | 3,5 |
| 12 | 12 | 9 | 12 | 10 | 8 | 10 | 10 | 10 | 9 | 9 |
| tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak |
| nie | nie | tak | nie | nie | nie | nie | nie | nie | nie | nie |
| tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak |
| nie | nie | tak | tak | nie | nie | nie | nie | nie | nie | nie |
| 5,4 | 8,07 | 5,3 | 5,4 | 5,7 | 4,4 | 4,3 | 4,4 | 5,6 | 6,9 | 8,5 |
| 24 | 24 | 48 | 48 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 388 | 428 | 362 | 472 | 364 | 399 | 314 | 369 | 419 | 409 | 422 |

| do 600 zł | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------------|-------------------------|------------------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|------------------|------------------|-------------|------------------------|------------------------|-------------|-------------|
| Zelmer | Zelmer | Electrolux | Electrolux | Electrolux | Electrolux | Philips | Philips | Bosch | Siemens | Samsung | Hoover | Hoover | Rowenta | Rowenta |
| Solaris Twix 5500.3 HQ | Solaris 5000.0 HQ | Ultra Silencer ZUS3385P | UltraSilencer ZUS3970P | Ultra One z8810 | Ultra One z8840 | FC9170 | FC 9304 | BSGL 52130 | VS08GP1266 | SC6360 | TPP 2330 | TSE 0100 | RO 4723 | RO 4762 |
| 2200 | 2200 | 1800 | 1800 | 2200 | 2200 | 2200 | 1250 | 1200 | 1200 | 2000 | 2300 | 2200 | 2200 | 1400 |
| bd | bd | 330 | 350 | 420 | 420 | 500 | 400 | bd | bd | 400 | 420 | 440 | bd | bd |
| H13, zwykły | H13, zwykły | H13, zmywalny | H13, zmywalny | H13, zmywalny | H13, zmywalny | H13, zmywalny | H13, zmywalny | bd | E12, zwykły | H13, zwykły | E12, zmywalny | E12, zmywalny | H13, zwykły | H13, zwykły |
| 74 | 74 | 71 | 68 | 72 | 72 | 78 | 70 | 73 | 73-74 | 70 | 74 | 69 | 69 | 69 |
| S-BAG | S-BAG | S-Bag | S-BAG | S-BAG | S-BAG | S-Bag | S-BAG | MegaAir SuperTEX | MegaAir SuperTEX | VCA VP-100 | H60 PureFiltr Antiodor | H60 PureFiltr Antiodor | Wonderbag | Wonderbag |
| 3,5 | 3,5 | 2,5 | 2,5 | 5 | 5 | 4 | 3,5 | 4,5 | 5,5 | 3 | 3,5 | 3,5 | 4,5 | 4,5 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 10 | 12 | 12 | 11 | 15 | 13 | bd | 9 | 9,2 | bd | bd |
| tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak |
| tak | nie | nie | nie | nie | tak | nie | nie | nie | nie | tak | nie | tak | nie | nie |
| tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak | tak |
| tak | tak | nie | tak | tak | tak | nie | nie | nie | nie | nie | nie | nie | nie | nie |
| 5,4 | 5,4 | 8,08 | 5,98 | 9,19 | 9,32 | 6,3 | 6,8 | 5,3 | 5,7 | 5 | 7 | 7 | bd | bd |
| 48 | 48 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 567 | 472 | 475 | 552 | 526 | 618 | 474 | 621 | 563 | 555 | 449 | 469 | 604 | 529 | 659 |

| do 800 zł | | | | | |
|-----------------------|----------------|---------------|------------------|------------------|-------------|
| Electrolux | Electrolux | Philips | Bosch | Siemens | Miele |
| UltraSilencer ZUS3990 | UltraOne Z8870 | FC9176 | BSGL5PRO1 | VSZ61244 | S4 BabyCare |
| 1800 | 2200 | 2200 | 1800 | 1200 | 2000 |
| bd | 420 | 500 | bd | bd | bd |
| H13, zmywalny | H13, zmywalny | H13, zmywalny | E12, zmywalny | E12, zmywalny | E12, nie |
| 68 | 72 | 78 | bd | 75 | bd |
| S-BAG | S-BAG | S-Bag | MegaAir SuperTEX | MegaAir SuperTEX | HyClean |
| 4 | 5 | 4 | 4,5 | 4,5 | 3,5 |
| 12 | 12 | 12 | 15 | 13 | 9 |
| tak | tak | tak | tak | tak | tak |
| tak | tak | tak | nie | nie | nie |
| tak | tak | tak | tak | tak | tak |
| tak | tak | nie | nie | nie | nie |
| 5 | 7 | 6,3 | 5,8 | 6,3 | bd |
| 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 716 | 830 | 828 | 844 | 842 | 763 |

| droższe | | | |
|------------------|----------|---------------|--------------|
| Bosch | Miele | Nilfisk | Nilfisk |
| BSG8PRO11 | S 5781 | Power Allergy | Extreme X300 |
| 1800 | 2200 | 2000 | 2100 |
| bd | bd | 350 | 400 |
| E12, bd | E12, nie | H13, bd | H14, bd |
| 74-76 | bd | 71 | 71 |
| MegaAir SuperTEX | HyClean | bd | bd |
| 5,5 | 4,5 | 3,8 | 6,5 |
| 13 | 10 | 11,2 | 12,2 |
| tak | tak | tak | tak |
| nie | tak | nie | tak |
| tak | tak | tak | tak |
| nie | tak | nie | tak |
| 6,6 | bd | 6,6 | 7,7 |
| 24 | 24 | 60 | 60 |
| 938 | 1461 | 999 | 1799 |

* oznacza obecnie przycisk sterujących na ręczce odkurzacza
** podawane ceny są najniższymi cenami wg serwisu Ceneo.pl