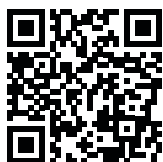




AEG Oxygen Odkurzacze centralne



aeg.odkurzaczecentralne.pl

 **AEG**
odkurzacze centralne

Jednostki centralne cechy szczególne

Wydajność

Niespotykane połączenie siły ssącej i skuteczności filtracji dostępne w jednostkach centralnych AEG Oxygen pozwala na osiągnięcie doskonałej czystości w sprzątanym pomieszczeniu. Unikalną cechą wszystkich odkurzaczy centralnych jest zdolność do usuwania 100% brudu, kurzu i alergenów. Jednostki centralne AEG gwarantują również skuteczność filtracji powietrza wydmuchiwanego na zewnątrz domu na poziomie 99,97% (przy zastosowaniu filtra HEPA).

Hałas

System odkurzaczy centralnych AEG Oxygen, pomimo swojej solidności i wydajności jest niespodziewanie cichy. Jednostki centralne AEG wyposażone w zintegrowany tłumik hałasu oraz wielowarstwową obudowę są jednymi z najcichszych dostępnych na rynku.

Sterowanie

Jednostki centralne AEG zapewniają kontrolę nad całą instalacją odkurzania. W połączeniu z systemowymi gniazdami ssawnymi oraz dedykowanym węzłem giętkim pozwalają na sterowanie wydajnością systemu z dowolnego miejsca w domu.



**AEG
+
filtr
HEPA**

Wyposażenie w standardzie oraz opcjonalne



Panel informacyjny.

Usytuowany na obudowie jednostki centralnej przypomina o konieczności opróżnienia zbiornika na kurz, podaje informacje o wydajności systemu i całkowitym czasie pracy urządzenia, a w przypadku awarii, informuje o konieczności przeprowadzenia czynności serwisowych.



Filtracja True HEPA

Odkurzacze AEG mogą być wyposażone w system filtracji powietrza wydmuchiwanego z jednostki centralnej, który ma zastosowanie w przypadku, gdy nie można wykonać wyrzutni powietrza na zewnątrz budynku.



System mocowania zbiornika na kurz.

Pozwala na jego łatwe mocowanie oraz wygodny sposób zdejmowania w celu wyrzucenia zebranych śmieci.



Wymienne filtry wielokrotnego użytku HEPA.

Dostarczane jako opcja do wszystkich modeli.



GORE-TEX – filtr samoczyszczący.

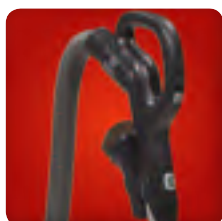
Jednostki centralne AEG Oxygen wyposażone są w samoczyszczący filtr działający na zasadzie worka odwróconego. W po każdym cyklu sprzątnięcia worek ten opada nad zbiornik na śmieci, a zebrany na nim kurz spada do zbiornika. Filtr zamontowany jest na stałe i w trakcie normalnego użytkowania nie wymaga demontażu celem ręcznego czyszczenia.



Dodatkowy worek na śmieci

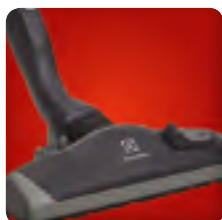
– dla jeszcze łatwiejszego wyrzucania zebranego kurzu.

Zestawy do sprzątania



Uchwyt węża giętkiego

Idealnie dopasowany do współpracy z jednostką centralną, uchwyt ERGO zapewnia optymalny przepływ powietrza, zapewniając odpowiednią siłę ssania w połączeniu ze skutecznym tłumieniem hałasu.



Aktywna ssawka podstawowa

Samoczynnie dostosowuje się do rodzaju powierzchni, tak aby skutecznie sprzątać zarówno podłogi jak i dywany oraz wykładziny.

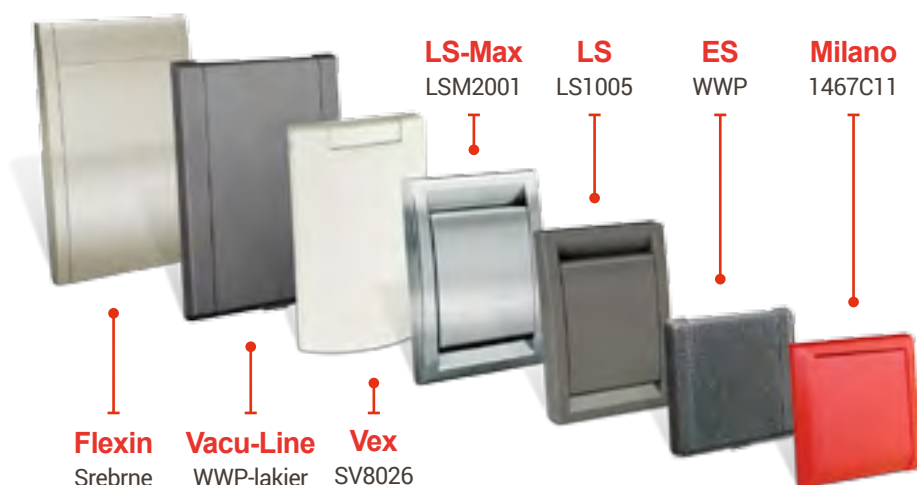


Ssawka do sprzątania podłóg

Przeznaczona do sprzątania terakoty i parkietów. Przystosowana do podłączenia do owalnej rury teleskopowej zestawu ERGO. Wyposażona w kółka dla łatwego i szybkiego sprzątania dużych powierzchni podłóg.



Gniazda ssawne



Gniazda ssawne są jedynym elementem instalacji centralnego odkurzenia widocznym we wnętrzu domu. Poświęciliśmy wiele energii, żeby zaprojektować wzór gniazd ssawnych, który nie będzie banalny w prostocie swojej kształtu, a jednocześnie pozostanie ciekawy i nowoczesny, tak aby zasłużyć na uznanie i wybór wymagającego europejskiego klienta.

System centralnego odkurzenia AEG jest uniwersalny, co oznacza, że można do niego stosować dowolne kompatybilne gniazda ssawne dostępne na rynku.



Model	AEG 870	AEG 860	AEG 855	AEG 262 QuiteClean
Cechy	<p>Wydajna jednostka centralna pozwalająca na montaż w największych domach.</p> <p>Najwyższa wydajności przy niskim poziomie hałasu.</p> <p>Wydajna dwustopniowa filtracja wykorzystująca separację cykloniczną i samoczyszczący filtr z materiału GORE-TEX.</p> <p>Przystosowanie do podłączenia do instalacji centralnego odkurzania z dowolnej strony obudowy.</p> <p>Wyświetlacz elektroniczny LCD.</p>	<p>Najwyższa niezawodność i wydajność dla średniej wielkości domów.</p> <p>Doskonała sprawność jednostki centralnej przy zachowaniu niskiego hałasu.</p> <p>Wydajna dwustopniowa filtracja wykorzystująca separację cykloniczną i samoczyszczący filtr z materiału GORE-TEX.</p> <p>Przystosowanie do podłączenia do instalacji centralnego odkurzania z dowolnej strony obudowy.</p> <p>Diody LED informujące o stanie jednostki centralnej.</p>	<p>Pełnowymiarowy odkurzacz centralny wyposażony w duży zbiornik na śmieci.</p> <p>Bardzo dobra wydajność przy zachowaniu niskiego hałasu.</p> <p>Wydajna dwustopniowa filtracja wykorzystująca separację cykloniczną i samoczyszczący filtr z materiału GORE-TEX.</p> <p>Przystosowanie do podłączenia do instalacji centralnego odkurzania z dowolnej strony obudowy.</p>	<p>Kompaktowy odkurzacz przeznaczony do domów o owierzchni do ok 130 m² może zostać zamontowany w dowolnym miejscu domu.</p> <p>Filtracja wykorzystująca worki papierowe.</p>
Kolor	Granitowy szary	Granitowy szary	Granitowy szary	Czarny
Moc airwatts	700	675	600	590
Moc silnika, max W	1800	1725	1675	1600
Przepływ powietrza, max m ³ /h	194	187	182	199
Podciśnienie, max kPa	36	30	29	26
Maksymalna liczba gniazdek	8	6	4	3
Poziom hałasu przy jedn. dB(A)	65	66	67	63
Orientacyjna pow. sprzątania	500 m ²	300 m ²	180 m ²	130 m ²
Panel informacyjny	LCD	Full LED	Standard LED	-
Filtr	Filtr samoczyszczący	Filtr samoczyszczący	Filtr samoczyszczący	Worek papierowy
True HEPA	Opcja	Opcja	Opcja	-
Pojemność zbiornika na kurz [l]	31	31	31	11
Przeziernik w zbiorniku na kurz	Standard	Standard	Standard	-
Opcjonalny worek papierowy	Tak / 23 L	Tak / 23 L	Tak / 23 L	Tak
Wymiary Wys x Sz x Gł mm	1032 x 465 x 380	1032 x 465 x 380	1032 x 465 x 380	550 x 280 x 280
Masa netto, kg	9	8,7	8,7	6,5

Masz
Pytania?
22 615-80-90

santech /
odkurzacze centralne

ul. Tomaszowska 2
04-840 Warszawa

www.aerovac.pl

AEG Oxygen to:

- Niski poziom hałasu
- Separacja cykloniczna
- Filtr samoczyszczący
- Wyświetlacz elektroniczny
- Duży zbiornik na śmieci

Dane dystrybutora: