

Link do produktu: <https://www.odkurzacze.edd.pl/odkurzacz-centralny-aerovac-sr-13-zestaw-do-sprzatania-ec-9m-p-975.html>



Odkurzacz centralny AeroVac SR 13 + zestaw do sprzątania EC 9m.

Cena brutto	5 074,83 zł
Cena netto	4 125,88 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	SR 13

Opis produktu

Modele aeroVac SR



Odkurzacze centralne aeroVac typ SR, to ciekawa propozycja urządzeń przeznaczonych do domów jednorodzinnych lub dużych rezydencji. Ich kompaktowa budowa oraz zastosowane metody separacji wykorzystujące działanie worka odwróconego dają gwarancje dokładnego oczyszczenia powietrza wydmuchiwanego na zewnątrz domu.

Jednostki SR dostępne są w typoszeregu sześciu urządzeń, które zaspokoją oczekiwania wszystkich inwestorów domów jednorodzinnych a nawet przyszłych użytkowników małych hoteli czy pensjonatów. Zastosowanie jako filtra worka odwróconego pozwoliło na montaż w obudowie odkurzacza gniazda ssawnego tak potrzebnego w garażu lub pomieszczeniu gospodarczym. Dwa największe odkurzacze posiadają powiększoną średnicę obudowy, co skutkuje większą powierzchnią filtracji worka odwróconego, który w tych modelach wykonany jest z opatentowanego materiału firmy DuPont. Jednostki SR55 i SR65 posiadają zwiększoną objętość zbiornika na kurz. Zastosowanie nowej generacji silników Ametek daje doskonały kompromis ceny i jakości jednostek centralnych.

Odkurzacz centralny SR 13



Jednostka centralna SR13 przełamuje mit, że system centralnego odkurzania to inwestycja dla zamożnych inwestorów. Zastosowanie wysokowydajnego silnika produkcji Ametek-Lamb pozwoliło na uzyskanie niespotykanej dotychczas wydajności przy bardzo atrakcyjnej cenie (1849 zł z VAT).

Instalacja wyposażona w ten odkurzacz centralny może być wykonana w domach o powierzchni do 150 m².

Jednostka centralna posiada zainstalowane gniazdo ssawne w obudowie. Jak w każdym odkurzaczu centralnym aeroVac można w nim dodatkowo używać jednorazowe worki papierowe, będące również bardzo dokładnym filtrem powietrza wydmuchiwanego na zewnątrz domu.

Parametry techniczne SR 13

Parametr	Jednostka	Warto??
Liczba silników	[-]	1
Moc elektryczna	[W]	1367/1574*
Przepływ powietrza	[m ³ /h]	197
Podciśnienie	[kPa]	30,0

Wykonanie filtra	[-]	Sur-Tex
Pojemność zbiornika na kurz	[dm3]	23,60
Maksymalna dł. przewodu magistralnego	[m]	36,6
Orientacyjna powierzchnia sprzątania	[m2]	200
Poziom hałasu	[dB]	60,0
Gwarancja	[-]	5 lat

Elektrokomfort - zestaw do sprzątania



Najczęściej stosowany zestaw do sprzątania, zawiera standardowo wąż o długości 9 mb. i komplet ssawek, które będą najczęściej potrzebne do sprzątania w przeciętnym domu. Alternatywnie dostępny z węzami 7,5; 10,5; 12; 15 mb.

Włączanie odkurzacza odbywa się przy pomocy włącznika w uchwycie węża.

Dostępne od 2010 roku węże giętkie wykonane są z nowego tworzywa (DuoroFlex). Charakteryzują się większą giętkością i miękkością zachowując wytrzymałość i odporność na zużycie. Dodatkowo węże wykonane z tworzywa DuoroFlex, posiadają większą średnicę, co pozwala na zmniejszenie oporów przepływu. Należy pamiętać, że opory przepływu generowane przez wąż giętki mogą stanowić nawet 30% oporów całej instalacji. Dlatego każde zmniejszenie oporów stawianych

przez wąż giętki jest zauważalne dla jego użytkownika.

Nr katalogowy: TK23830