

Link do produktu: <https://www.odkurzacze.edd.pl/jednostka-centralna-vacumaid-s2200-zestaw-do-sprzatania-ec-9m-p-972.html>



Jednostka centralna VacuMaid S2200 + zestaw do sprzątania EC 9m.

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 7 255,46 zł |
| Cena netto | 5 898,75 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | S2200 |

Opis produktu

Modele cykloniczne KOMPAKTOWE



Są do urządzenia posiadające kompaktową konstrukcję, przeznaczone do stosowania w domach jednorodzinnych. Elementem odpowiedzialnym za filtrację zassanego powietrza jest separator cykloniczny o dużej pojemności.

Funkcje dodatkowego zabezpieczenia silnika pełni filtr elektrostatyczny. Zbiornik na śmieci posiada pojemność prawie 24 litrów, co pozwala używać odkurzac bez obawy o jego przepelnienie w okresie krótszym niż 3 miesiące.

Wszystkie odkurzacze aeroVac w wyposażeniu standardowym posiadają opatentowaną szczelinę dekompresyjną pozwalającą na stosowanie tradycyjnych torebek foliowych w zbiornikach na kurz, co zdecydowanie ułatwia ich opróżnianie.

Zastosowany w jednostce centralnej separator cykloniczny posiada skuteczność 95% separacji i gwarantuje stałość podciśnienia bez względu na stopień zapełnienia zbiornika na kurz.

Odkurzacz centralny S2200



Jednostki centralne S2200 przeznaczone są do domów o powierzchni sprzątania do 500 m². Zastosowanie największego w klasie odkurzaczy centralnych silnika o średnicy wirnika 7.2" pozwoliło na uzyskanie nieporównywalnych w innych odkurzacach podciśnienia w funkcji przepływu powietrza. Dodatkowo, dzięki dużej średnicy wirnika obniżono prędkość obrotową silnika do 18 000 obr. / min, co zwiększyło jego żywotność i sprawność. Gwarancja na model S2200 wynosi 5 lat.

Parametry techniczne S2200

| Parametr | Jednostka | Warto?? |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------------------|
| Liczba silników | [-] | 1 |
| Moc elektryczna | [W] | 1780 |
| Przepływ powietrza | [m ³ /h] | 232 |
| Podciśnienie | [kPa] | 27 |
| Wykonanie filtra | [-] | cyklon + filtr elektrostatyczny |
| Pojemność zbiornika na kurz | [dm ³] | 24 |
| Maksymalna dł. przewodu magistralnego | [m] | 55 |
| Orientacyjna powierzchnia sprzątania | [m ²] | 500 |
| Poziom hałasu | [dB] | 66 |

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