

Link do produktu: <https://www.odkurzacze.edd.pl/jednostka-centralna-vacumaids2900-split-p-164.html>



Jednostka centralna VacuMaid S2900 Split

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto | 10 235,88 zł |
| Cena netto | 8 321,85 zł |
| Dostępność | Dostępność - 3 dni |
| Numer katalogowy | S2900 Split |

Opis produktu

Modele cykloniczne SPLIT



W jednostkach centralnych typu Split oddzielono silnik lub silniki od części separatora zanieczyszczeń i zbiornika na kurz. Pozwoliło to na zaprojektowanie separatora cyklonicznego (DC1200, DC1100) o większych gabarytach i zdecydowanie lepszych właściwościach filtracyjnych.

Oddzielenie separatora zanieczyszczeń od silnika pozostawia więcej swobody projektantom i architektom przy projektowaniu położenia jednostki centralnej. W budynku w miejscu dowolnie wybranym można umiejscowić zbiornik na kurz bez obawy o hałas generowany przez silnik. Nie ma też obaw o opory hydrauliczne stawiane przez przewód wydechowy, gdyż bez obsługowy silnik jest niewielki i łatwy w instalacji nawet w pomieszczeniach trudno dostępnych, można więc umiejscowić go tuż przed wyrzutnią powietrza.

Rozdzielona konstrukcja jednostki centralnej pozwoliła na zastosowanie dodatkowego filtra włosów, które są elementem wyjątkowo trudnym w separacji.

Model

- *S2900 Split*

Odkurzacz centralny S2900 Split



Mamy przyjemność przedstawić pierwszy odkurzacz centralny z silnikiem Ametek o największej średnicy wirnika wynoszącej aż 8,4"

Silnik z tak potężną turbiną pozwala uzyskać wydajność spotykaną w odkurzaczach dwusilnikowych wykorzystujących silniki o średnicy wirników 5,7", przy prawie dwukrotnie mniejszym zapotrzebowaniu na energię elektryczną.

Jakość urządzenia jest potwierdzona gwarancją, która dla tego modelu wynosi aż 7 lat. Jest to najdłuższa gwarancja, jaką zdecydował się dać Ametek na swój produkt, między innymi dzięki doskonałej ochronie silnika, jaką oferuje konstrukcja SPLIT.

Split to doskonałe rozwiązanie dla osób ceniących wygodę użytkowania odkurzacza, bez konieczności dbania o filtry, czy zapychające się worki. Rozwiązanie Split pozwala cieszyć się niczym nie zakłóconą mocą odkurzacza bez względu na stopień zapełnienia zbiornika na kurz.

Parametry techniczne S2900 Split

| Parametr | Jedn | Warto?? |
|--------------------|------------|------------------------------------|
| | ostk | a |
| Liczba silników | [-] | 1 |
| Moc elektryczna | [W] | 1800 |
| Przepływ powietrza | [m3 /h] | 285 |
| Podciśnienie | [kPa] | 29,5 |
| Wykonanie filtra | [-] | cyklon + filtr elektrostatyczny |

| | | |
|--|-------------------|---------------------|
| <i>Dodatkowe filtry</i> | <i>[-]</i> | <i>filtr włosów</i> |
| <i>Pojemność zbiornika na kurz</i> | <i>[dm 3]</i> | <i>36</i> |
| <i>Maksymalna dł. przewodu magistralnego</i> | <i>[m]</i> | <i>72</i> |
| <i>Orientacyjna powierzchnia sprzątania</i> | <i>[m2]</i> | <i>800</i> |
| <i>Poziom hałasu</i> | <i>[dB]</i> | <i>64</i> |
| <i>Gwarancja</i> | <i>[-]</i> | <i>7 lat</i> |