

Link do produktu: <https://www.odkurzacze.edd.pl/jednostka-centralna-vacumaid-s3500-split-p-16.html>



Jednostka centralna VacuMaid S3500 Split

Cena brutto	14 544,90 zł
Cena netto	11 825,12 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	S3500split

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

- *S3500 Split*

Odkurzacz centralny S3500 Split



Jednostka centralna S3500 Split jest wyposażona w dwa silniki o średnicy wirnika 7.2". Siła ssania w funkcji przepływu powietrza gwarantuje prawidłowość działania odkurzacza centralnego w instalacjach na pograniczu zastosowań domowych i przemysłowych o powierzchniach sprzątania do 2000 m².

Wydajność odkurzacza S3500 Split wymaga zastosowania powiększonego separatora zanieczyszczeń (DC1240), aby racjonalnie wykorzystać do separacji cyklonicznej energię przepływu zasysanego powietrza generowaną przed dwa równocześnie pracujące silniki. Zwiększona średnica separatora zaowocowała również większą pojemnością zbiornika na śmieci, który w tym modelu wynosi 36 litrów.

Parametry techniczne S2900 Split

Parametr	Jedn	Warto??
	ostk	a
Liczba silników	[-]	1
Moc elektryczna	[W]	2590

Przepływ powietrza	[m ³ /h]	350
Podciśnienie	[kPa]	30,1
Wykonanie filtra	[-]	cyklon + filtr elektrostatyczny
Dodatkowe filtry	[-]	filtr włosów
Pojemność zbiornika na kurz	[dm ³]	36
Maksymalna dł. przewodu magistralnego	[m]	84
Orientacyjna powierzchnia sprzątania	[m ²]	2000
Poziom hałasu	[dB]	66
Gwarancja	[-]	5 lat