

Link do produktu: <http://www.rapidojk.pl/odkurzacz-przemyslowy-flex-s44-l-ac-444146-p-525.html>



Odkurzacz Przemysłowy FLEX S44 L AC 444146

Cena brutto **2 700,00 zł**

Cena netto **2 195,12 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Opis produktu

Odkurzacz Przemysłowy FLEX S44 LAC 444146

Następca odkurzacza Flex s47

Cechy produktu:

- Odkurzacz z automatycznym systemem czyszczenia filtra, 42l, Klasa L
- Turbina o dużej mocy tłoczy siłę o wysoką wydajność ssania i wysokie podciśnienie. Dzięki temu osiągnięty jest wysoki efekt odsysania
- Automatyczne czyszczenie filtra zapewnia stałą, wysoką wydajność ssania
- Przaskakujący filtr fałdowany z powierzchni Nano- teflonowej umożliwia optymalne wykorzystanie pojemności zbiornika na pył i brud
- Z gniazdem do narzędzi z elektronicznym systemem automatycznego włączania /wyłączenia
- Pokrętło z regulacją siły cięgu odkurzacza zapewnia optymalną pracę
- Do odsysania na mokro: z elektroniczną kontrolą poziomu napełnienia
- Zwłoka rozruchu zapobiega wzrostowi napięcia podczas startu, a zwłoka wyłączenia (15 sekund wybiegu) opróżnia wssawny z resztek kurzu
- Podwójne ścianki pojemnika zwiększają wytrzymałość pojemnika a zintegrowany uchwyt ułatwia opróżnianie brudu i kurzu z pojemnika
- Wyposażony w dwa duże koła i dwa metalowe kółka obrotowe
- Oddzielne chłodzenie silnika z filtrem przeciwpyłowym. Chroni turbinę przed napływem zanieczyszczonego powietrza i przedurządzenia jego żywotność. (Filtr PES przeciw przedostawianiu się drobnych pyłów dostępny również jako wyposażenie dodatkowe)
- Ułatwia wymianę filtra bez potrzeby demontażu pokrywy odkurzacza
- Wyposażony w uchwyt na wózek i ekspander do łatwego zamocowania kabla
- Z czterema zaczepami (po dwa z każdej strony) do mocowania pasów mocujących i uchwytu na wykład
- Zaleca się aby podczas pracy z wyłączoną funkcją otrząsania filtra stosować również worek filtracyjny a przy włączonym otrząsaniu filtra stosować worek na odpady
- Odkurzacz przemysłowy klasy L: Przeznaczony do wszystkich pyłów posiadających wartość AGW > 0,1 mg/m³

Dane techniczne:

- Pobór mocy P. max. **1400 Watt**
- Max. wydajność powietrza **4500 l / min**
- Max. podciśnienie **25000 Pa**
- Powierzchnia filtra **5000 cm²**
- Pojemność zbiornika **42 l**
- Pojemność cieczy **26 l**
- Gniazdo podłączeniowe **100 - 2400 Watt**
- Wymiary (szer x d x wys) **565 x 385 x 650 mm**
- Długość kabla **7,5 m**
- Waga **16,7 kg**

Dostarczone wyposażenie:

- 1 w?? ss?cy Ø 32 mm x 4 m **445.037**
- 1 filtr klasy PES L / M / H **445.118**
- 1 materia?owy worek filtruj?cy L / M **445.088**
- 1 PP worek utylizuj?cy **445.061**
- 1 adapter Ø 25-32 mm, antystatyczny **445.029**
- Klips na w?? 2 szt
- *Zestaw rur i zsawek

Dodatkowy rabat po dodaniu produktu do koszyka.