



Kod produktu: **M400IF-001**

Warianty produktu

Indeks	Cena
MEKA 400 IF - odkurzacz przemysłowy do wiórów oraz odzysku i filtracji oleju M400IF-001	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Odkurzacz przemysłowy do wiórów i odzysku/filtracji oleju MEKA 400 IF

Jednostka ssącą jest oparta na trzech dwuprzepływowych silnikach. Wlot odkurzacza składa się z następujących elementów:

- Cyklon separacyjny, oddzielający olej od drobnych elementów zawartych w cieczy,
- Szczotki z włókna węglowego.

Odkurzacz przemysłowy MEKA 400 IF jest bezpieczny w pracy dzięki konstrukcji, która tłumi hałas silnika do wartości. Oprócz tego - urządzenie jest bezobsługowe.

Filtr i zbiornik

Zbiornik na odpady nie ulegnie przepełnieniu dzięki temu, iż odkurzacz przemysłowy MEKA 400 IF jest wyposażony w pływak. Urządzenie ma dwa typy filtrów:

- Filtr nylonowy - zapobiega przedostawaniu się substancji stałych i ciekłych do silnika odkurzacza przemysłowego,
- Filtr polipropylenowy PPL do cieczy - dodatkowa ochrona silnika przed pianą i materiałami stałymi, które mogą uszkodzić silnik.

Odkurzacz ma dwa filtry:

- 40 litrowy - do którego trafiają drobne elementy, które są oddzielane od cieczy (wiórki, opiłki metalowe etc.),
- 220 litrowy - gdzie odseparowywany jest olej.

Główny filtr odkurzacza SUPERWEB 3D jest hydro-oleofobowy, co chroni wszystkie części odkurzacza przemysłowego przed przedostawaniem się piany i innych wessanych substancji.

Odkurzacz zamontowano na ramie stalowej, która jest bardzo wytrzymała. Transport jest możliwy dzięki kółkom - dwóch jednokierunkowych i dwóch z możliwością skręcania. Jedno kółko ma hamulec. Oprócz tego - w odkurzaczu przemysłowym zamontowano koszyk do transportu dodatkowych akcesoriów niezbędnych do pracy (np. przewody).

