

product code: **M280WD-001**

| | |
|--|-----------------------|
| Zasilanie [V] | 230 - 50 1~ |
| Moc [kW] | 2,3 |
| Ochrona elektryczna [IP] | - |
| Max. podciśnienie [mmH2O] | 2500 |
| Max. podciśnienie przy pracy ciągłej [mmH2O] | - |
| Max. przepływ powietrza [m3/h] | 360 |
| Włot ssący [mm] | 80 |
| Poj. zbiornika [l] | 80 |
| Poziom hałasu [dB(A)] | 76 |
| Filtr podstawowy | Bag |
| Powierzchnia filtra [cm2-mm] | 8.000 - 420 |
| Klasa filtra | Nylon + Polyester - L |
| Obciążenie powietrza na filtrze [m3/m2xh] | - |
| System czyszczenia filtra | - |
| Opcjonalny filtr HEPA [cm/H] | - |
| Wymiary [cm] | 53x59x106h |
| Waga [kg] | 40 |

Warianty produktu

| Index | Price |
|---|--|
| MTL280WD KITO40 M280WD-001 | Product prices will become visible after signing in. |

Product description

Odkurzacz przemysłowy do odpadów mokrych/suchych z zestawem akcesoriów M 280 WD

Odkurzacz przemysłowy M 280 WD zasilany jest dwoma silnikami z by-passami wyposażonymi dodatkowo w szczotki węglowe. Zapobiegają one potencjalnemu przegrzaniu silnika poprzez szybkie chłodzenie. Silniki umieszczone są wewnątrz wytrzymałej obudowy plastikowej, która posiada dodatkowo wbudowane panele dźwiękochłonne.

Aluminiowy włot ssący o średnicy 80 mm jest kompatybilny z przewodami o wymiarach od 80 do 40 mm.

Filtr w M 280 WD

Zestaw przeciwpylowy składa się z podwójnego filtra workowego zawierającego:

- Poliesterowy filtr wewnętrzny - zapewniający wysoki stopień filtracji (kat. L - 3 mikrony)
- Nylonowy filtr zewnętrzny chroniący filtr główny przed przetarciem lub przecięciem przez odpady.

Urządzenie wyposażone jest w mechanizm otrzásający filtr z pyłu przy każdym wyłączeniu odkurzacza.

Informacje o zbiorniku

Zestaw do zbierania cieczy posiada pływak chroniący silnik przed potencjalnymi uszkodzeniami, które mogą wywołać ciecz, pianę oraz materiał stały. Filtr nylonowy zapobiega zatrzymaniu przepływu lub dostaniu się piany do silnika.

80 litrowy zbiornik jest łatwy do opróżnienia poprzez elastyczny wąż spustowy.