



product code: M450SECO-001

| | |
|--|---------------|
| Zasilanie [V] | 400 - 50 3~ |
| Moc [kW] | 3 |
| Ochrona elektryczna [IP] | - |
| Max. podciśnienie [mmH2O] | 3000 / 2300 |
| Max. podciśnienie przy pracy ciągłej [mmH2O] | - |
| Max. przepływ powietrza [m3/h] | 318 |
| Włot ssący [mm] | 80 |
| Poj. zbiornika [l] | 60 |
| Poziom hałasu [dB(A)] | 76 |
| Filtr podstawowy | Star |
| Powierzchnia filtra [cm2-mm] | 30.000 - 500 |
| Klasa filtra | Polyester - L |
| Obciążenie powietrza na filtrze [m3/m2xh] | 106 |
| System czyszczenia filtra | Manualny |
| Opcjonalny filtr HEPA [cm/H] | 26.000/H14 |
| Wymiary [cm] | 79x66x170h |
| Waga [kg] | 90 |

Warianty produktu

| Index | Price |
|---------------------------------|--|
| M450SECO KITO50 M450SECO-001 | Product prices will become visible after signing in. |

Product description

Odkurzacz przemysłowy do pyłów, cieczy i odpadów stałych M450 S ECO, moc 3 kW

Opis odkurzacza przemysłowego

Jednostkę ssącą stanowią:

- Dmuchała bocznokanałowa
- Wiatrak

Elementy te zostały umieszczone bezpośrednio na wałku silnika. Urządzenie jest bezobsługowe. Posiada możliwość pracy w funkcji non-stop, również pod dużym obciążeniem. Odkurzacz przemysłowy jest cichy - poziom hałasu włączonego urządzenia jest na poziomie 74 dB(A).

Wyłącznik bezpieczeństwa odcina silnik na wypadek przegrzania. Na panelu kontrolnym znajduje się włącznik i awaryjny przycisk stop. Wskaźnik ssania wykrywa ewentualne zapchanie filtra.

Filtr odkurzacza przemysłowego M450 S ECO

W stalowej komorze odkurzacza przemysłowego znajduje się wysokowydajny, poliestrowy filtr klasy L (3 mikrony). Posiada on bardzo dużą powierzchnię filtrowania, która wynosi 20000 cm². Ręczny mechanizm otrząsania filtra pozwala utrzymać filtr w czystości. Zwiększa to żywotność i skuteczność zbierania odpadów odkurzacza przemysłowego. Znajdujący się w przedniej części obudowy aluminiowy wlot ssący o śr. 80 mm położony jest poniżej filtra, co pozwala na jednoczesne odsysanie pyłu i ciał stałych bez konieczności zmiany i wyjmowania filtra.

Zbiornik w odkurzaczu M450 S ECO

Zebrany materiał trafia do zbiornika o pojemności 60 litrów, umieszczonego na kółkach, dzięki czemu usuwanie odpadów odbywa się bezpiecznie i łatwo. Istnieje możliwość zbierania zanieczyszczeń bezpośrednio do worków foliowych.

Odkurzacze zamontowany jest wytrzymałe ramie stalowej poruszającej się na kółkach czterech kółkach, w tym dwóch skrętnych. Na jednym z kółek zaimplementowano hamulec.

Wszystkie elementy metalowe zostały dodatkowo zabezpieczone powłoką z żywicy epoksydowej.