



Kod produktu: **MBFV05-001**

Zasilanie [V]	400
Moc [kW]	0,4
Ochrona elektryczna [IP]	65
Max. podciśnienie [mmH2O]	1500
Max. podciśnienie przy pracy ciągłej [mmH2O]	1200
Max. przepływ powietrza [m3/h]	100
Wlot ssący [mm]	50
Poj. zbiornika [l]	15
Poziom hałasu [dB(A)]	65
Filtr podstawowy	Torba
Powierzchnia filtra [cm2-mm]	2.000 - 280
Klasa filtra	Poliester - M PTFE
Wymiary [cm]	50x33x73h
Waga [kg]	30

Warianty produktu

Indeks

Cena

MBFV 05 - przemysłowy odkurzacz stacjonarny
MBFV05-001

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Trójfazowy stacjonarny odkurzacz przemysłowy MBFV 05

Czym jest odkurzacz przemysłowy serii MBFV?

MBFV są serią modeli stacjonarnych odkurzaczy do celów przemysłowych, które dedykowane są do zbierania pyłów i ciał stałych w trybie non-stop przy liniach produkcyjnych.

Jednostka ssąca

Odkurzacz przemysłowy MBFV 05 nie posiada układu przeniesienia napędu. Nie jest to potrzebne ze względu na konstrukcję jednostki ssącej. Składa się ona z turbiny z dmuchawą bocznokanałową, zaś wirnik (będący w stanie wykonać 2850 obrotów na minutę) umiejscowiono bezpośrednio na wałku silnika. Silnik posiada klasę ochrony IP 55, a filtr dyfuzyjny na wylocie powietrza zmniejsza powstający hałas i osłabia siłę uderzenia powietrza wydechowego.

MBFV 05 pracuje w trybie bezobsługowym, będąc w stanie wsysać odpady przy wysokim obciążeniu także podczas częstego zatrzymywania i wznawiania pracy odkurzacza przemysłowego.

Filtr i zbiornik na odpady

Klasa L, 3 mikrony – dzięki tak wysokiej skuteczności filtrowania oraz za sprawą możliwości systemu, który ręcznie otrząsa filtr z zebranego pyłu – odkurzacz przemysłowy MBFV 05 ma bardzo długą żywotność i wysoką wydajność pracy. Łączna powierzchnia filtrowania wynosi 8000 cm².

Filtr typu kieszeniowego dla modelu MBFV 05 jest wykonany z poliestru. Dla klientów o wysokich wymaganiach, posiadamy w ofercie także filtry teflonowe, filtry odporne na wysokie temperatury i filtry przeznaczone do pyłów miałkich.

Zbiornik ze stali nierdzewnej przeznaczony na odpady można odłączyć od odkurzacza i dzięki temu - łatwo zutylizować zebrany materiał. Pojemność zbiornika wynosi 25 l. Wlot ssący ma zewnętrzny deflektor i przyłącze o średnicy 50 mm (przekrój może mieć redukcję do 38 i 32 mm). Stalowa rama (pokryta dodatkowo żywicą) jest wytrzymała. W celu ułatwienia transportu odkurzacza - nasza firma może opcjonalnie zamontować na ramie kółka.