



Kod produktu: MBFV20-001

Zasilanie [V]	400
Moc [kW]	2,2
Ochrona elektryczna [IP]	65
Max. podciśnienie [mmH2O]	3000
Max. podciśnienie przy pracy ciągłej [mmH2O]	2200
Max. przepływ powietrza [m3/h]	270
Wlot ssący [mm]	50
Poj. zbiornika [l]	25
Poziom hałasu [dB(A)]	70
Filtr podstawowy	STAR
Powierzchnia filtra [cm2-mm]	8 000 - 360
Klasa filtra	Poliester - ANT M
Wymiary [cm]	54x55x103h
Waga [kg]	45

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**MBFV20 - przemysłowy odkurzacz stacjonarny**  
**MBFV20-001**

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

## Opis produktu

### Trójfazowy stacjonarny odkurzacz przemysłowy MBFV 20

#### Jednostka ssąca

MBFV 20 doskonale nadaje się do bezobsługowej pracy w przemyśle - zwłaszcza w przypadku intensywnej pracy. Odkurzacz wyróżnia fakt posiadania przez silnik klasy ochrony IP 55. Dmuchawa bocznokanałowa z turbiną stanowią główną jednostkę ssącą w stacjonarnym odkurzaczu przemysłowym MBFV 20. Wirnik umieszczono bezpośrednio na wałku silnika. Oprócz wysokiej skuteczności czyszczenia z odpadów - urządzenie jest ciche (m. in. za sprawą filtra dyfuzyjnego, który redukuje hałas i osłabia siłę uderzenia powietrza wydechowego).

#### Filtr i zbiornik na odpady

Zbiornik z pojemnością 25 litrów posiada funkcję łatwej utylizacji zebranych zanieczyszczeń dzięki możliwości odłączenia go od odkurzacza MBFV 20. W odkurzaczu znajduje się wlot ssący z wewnętrznym deflektorem (przyłącze ma średnicę 50 mm z możliwością redukcji do 38 i 32 mm).

Model MBFV 20 ma kieszeniowy filtr poliestrowy klasy L (3 mikrony) o powierzchni filtrowania 8000 cm<sup>2</sup>.

Całość zamontowano na wytrzymałej stalowej ramie z możliwością domontowania kółek.