

DBFV 20 - TRÓJFAZOWE ODKURZACZE PRZEMYSŁOWE



PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY



PRZEMYSŁ CHEMICZNO-FARMACEUTY



PRZETWÓRSTWO KAWY, HERBATY, TY



- ✓ Mocna, cicha i bezobsługowa turbina bocznokanałowa, przystosowana do pracy ciągłej
- ✓ Zintegrowany system czyszczenia filtra
- ✓ Kompletna stalowa konstrukcja
- ✓ Podciśnieniowy zawór bezpieczeństwa do ochrony silnika
- ✓ Niski poziom hałasu
- ✓ Łatwa wymiana filtra
- ✓ Skrócony czas przestoju obrabiarek
- ✓ Możliwość połączenia z innymi odkurzacami
- ✓ Modułowość umożliwia spełnienie potrzeb i oczekiwań klienta
- ✓ Pełne dostosowanie do konkretnych potrzeb klienta



JEDNOSTKA SSĄCA

Napięcie	V - Hz	400 - 50 3~
Moc	kW	1,8
Stopień ochrony	IP	65
Max podciśnienie	mmH ₂ O	3000
Max przepływ powietrza	m ³ /h	270
Średnica przyłącza	mm	50
Poziom hałasu	dB(A)	69



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Typ filtra		Star
Powierzchnia – Średnica	cm ² -mm	8.000 - 360
Materiał – Skuteczność	IEC 60335-2-69	Polyester - ANT M
System czyszczący		Manual



ZBIORNIK

Pojemność	l	25
-----------	---	----



POJEMNOŚĆ

Wymiary	cm	54x55x103h
Waga	kg	45



JEDNOSTKA SSĄCA

Jednostka ssąca wyposażona w bocznokanałowy silnik indukcyjny, z bezpośrednim połączeniem pomiędzy turbiną a wałem silnika, bez systemu transmisyjnego. Wolnoobrotowy silnik jest całkowicie bezobsługowy i zapewnia idealne warunki do pracy ciągłej. Ciśnieniowy zawór bezpieczeństwa zabezpiecza silnik, zapewniając dodatkowe powietrze do jego chłodzenia.



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Zainstalowany, antystatyczny, poliestrowy filtr kieszeniowy o dużej powierzchni, zapewnia wysoką odporność na zapychanie i przenikanie drobnego pyłu. Czyszczenie filtra jest realizowane za pomocą zintegrowanego układu mechanicznego: zewnętrzna dźwignia wstrząsa filtrem pionowo i umożliwia dokładne oraz bezpieczne czyszczenie filtra, utrzymując stałą wydajność ssania i zapobiegając rozprzestrzenianiu się pyłu w środowisk pracy.



ZBIORNIK

Urządzenie jest wykonane z grubej, lakierowanej stali, która zapewnia większą wytrzymałość i długotrwałą żywotność



OPCJE

- ✓ FILTR ABSOLUTNY HEPA
- ✓ KOMORA ZE STALI NIERDZEWNEJ
- ✓ ZBIORNIK I KOMORA FILTRA WYKONANE ZE STALI NIERDZEWNEJ
- ✓ UZIEMIENIE
- ✓ INNE WYTYCZNE DOT. NAPIĘCIA I CZĘSTOTLIWOŚCI DOSTĘPNE NA ZAMÓWIENIE