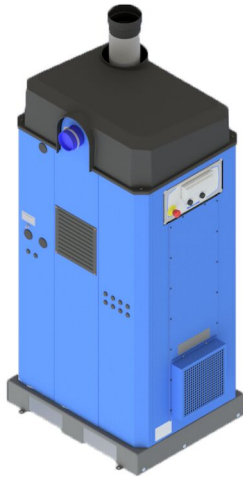


FlexVAC

Stacjonarna jednostka wysokiego podciśnienia sterowana falownikiem, do wielu różnych zastosowań, w połączeniu z filtrem FlexFilter. Zazwyczaj 2-10 użytkowników.



FlexVAC jest sterowanym za pomocą falownika urządzeniem wysokiego podciśnienia przeznaczonym do stosowania w układach stacjonarnych z filtrami FlexFilter. Urządzenie jest przeznaczone do odprowadzania dymów spawalniczych, pyłu szlifierskiego, wiórów metalowych itp. FlexVAC jest odpowiedni do oczyszczania stanowisk pracy, powierzchni produkcyjnych i maszyn, a także do stosowania z narzędziami i palnikami. FlexVAC automatycznie reguluje prędkość obrotową silnika w zależności od zapotrzebowania na podciśnienie. W porównaniu do tradycyjnych urządzeń tego typu, FlexVAC zapewnia optymalne i zrównoważone podciśnienie w zależności od potrzeb, zapewniając energooszczędną pracę. FlexVAC posiada różne tryby pracy, aby sprostać specyficznym potrzebom klienta. System FlexVAC może z łatwością przełączać się pomiędzy generowaniem możliwie największego podciśnienia, co jest typowe w przypadku zastosowań z długimi rurociągami lub transportem materiałów, a utrzymywaniem stałego poziomu podciśnienia, co jest typowe w przypadku zastosowań z dymami spawalniczymi lub pyłem szlifierskim.

- Niezawodny
- Wbudowane funkcje PLC
- Niski poziom hałasu
- Niskie koszty eksploatacji
- Odpowiedni do szerokiego zakresu zastosowań

Nazwa produktu	FlexVAC
Poziom hałasu (dB(A))	70
Instalacja	wewnątrz, na zewnątrz
Odpowiedni dla łatwopalnego pyłu	False
Recykling materiału (%)	93,6
Maks. Podciśnienie (kPa)	35
Pojemność (maks. przepływ powietrza m ³ /h)	1000 m ³ /h @ -15 kPa 800 m ³ /h @ -20 kPa
Further technical data	Stopień ochrony: IP 42 Klasa odporności na korozję: C2 zgodnie z normą ISO 12944-2.
Napięcie zasilania (V)	400
Częstotliwość (Hz)	50/60
Liczba faz	3
Napięcie (V)	25 V DC +/-15%
Noise level (dB(A))	70
Capacity (max airflow m ³ /h)	1300
Max vaccum (kPa)	35
Waga (kg)	250
Moc (kW)	18,5



FlexVAC

Nazwa na karcie charakterystyki	Model
FlexVAC 400V	40050380

FlexVAC

