

Karta produktu: VS 1000 T75 - odkurzacz przemysłowy do ciężkich zastosowań, do gromadzenia ogromnych ilości odpadów



product code: VS1000T75-001

Voltage [V]	400
Power [kW]	8,6-15
Max. podciśnienie [mmH2O]	3200
Max. podciśnienie przy pracy ciągłej [mmH2O]	2700
Max air flow [m3/h]	840
Włot ssący [mm]	80
Poj. zbiornika [l]	1000
Noise level [dB(A)]	76
Filtr podstawowy	STAR
Powierzchnia filtra [cm2-mm]	49 000
Klasa filtra	Poliester - ANT M
Obciążenie powietrza na filtrze [m3/m2xh]	143
System czyszczenia filtra	Ręczny
Wymiary [cm]	220x120x220h
Weight [kg]	530

Warianty produktu

Index	Price
VS 1000 T75 - odkurzacz przemysłowy do ciężkich zastosowań, do gromadzenia ogromnych ilości odpadów VS1000T75-001	Product prices will become visible after signing in.

Product description

VS 1000 T75 - odkurzacz przemysłowy do ciężkich zastosowań

VS 1000 T75 to wysokowydajny odkurzacz przemysłowy przeznaczony do ciężkich zastosowań, umożliwiający efektywne zbieranie ogromnych ilości odpadów i pyłów w dużych zakładach przemysłowych. Urządzenie jest zaprojektowane z myślą o pracy ciągłej w wymagających warunkach, zapewniając niezawodność i długą żywotność.

Dzięki dużej pojemności zbiornika oraz wydajnemu systemowi ssania, VS 1000 T75 doskonale sprawdza się w halach produkcyjnych, magazynach oraz w środowiskach o intensywnej emisji pyłów i wiórów.

Najważniejsze cechy:

- **Przeznaczenie:** ciężkie zastosowania przemysłowe, duże ilości odpadów
- **Wysoka wydajność ssania** - skuteczne odsysanie pyłów i wiórów
- **Duży zbiornik** - ogranicza przerwy na opróżnianie
- Wytrzymała konstrukcja przystosowana do pracy ciągłej
- Łatwy dostęp do filtrów i szybka obsługa serwisowa

Zastosowanie:

- Duże hale produkcyjne i magazyny
- Zakłady obróbki metali, drewna, tworzyw sztucznych i materiałów mineralnych
- Zbieranie wiórów, pyłów i innych odpadów przemysłowych w dużych ilościach
- Środowiska przemysłowe wymagające wytrzymałych i wydajnych systemów odsysania

