



Kod produktu: Z22TS75AF-001

Zasilanie [V]	400
Moc [kW]	7,5
Ochrona elektryczna [IP]	65
Max. podciśnienie [mmH2O]	3200
Max. podciśnienie przy pracy ciągłej [mmH2O]	2700
Max. przepływ powietrza [m3/h]	700
Wlot ssący [mm]	80
Poj. zbiornika [l]	80
Poziom hałasu [dB(A)]	100
Filtr podstawowy	STAR
Powierzchnia filtra [cm2-mm]	49 000 - 500
Klasa filtra	Poliester - ANT M
Obciążenie powietrza na filtrze [m3/m2xh]	143
System czyszczenia filtra	Ręczny
Opcjonalny filtr HEPA [cm/H]	52 000
Wymiary [cm]	66x118x175h

Warianty produktu

Indeks	Cena
TS75 - trójfazowy odkurzacz przemysłowy do zbierania pyłów i materiałów suchych Z22TS75AF-001	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

TS75 - trójfazowy odkurzacz przemysłowy do pyłów i materiałów suchych

TS75 to profesjonalny, trójfazowy odkurzacz przemysłowy przeznaczony do zbierania pyłów i materiałów suchych w zakładach produkcyjnych i warsztatach przemysłowych. Urządzenie zapewnia wysoką wydajność ssania oraz długotrwałą i niezawodną pracę w trudnych warunkach eksploatacyjnych.

Solidna konstrukcja oraz łatwy dostęp do filtrów gwarantują wygodną obsługę i konserwację, co sprawia, że TS75 jest idealnym rozwiązaniem do utrzymania czystości w miejscu pracy.

Najważniejsze cechy:

- Trójfazowe zasilanie – stabilna i mocna praca
- Przeznaczenie: pyły i materiały suche
- Wydajna filtracja – stała siła ssania nawet przy dużym obciążeniu
- Solidna konstrukcja przemysłowa, przystosowana do pracy ciągłej
- Łatwy dostęp do filtrów i szybka obsługa serwisowa

Zastosowanie:

- Zakłady przemysłowe i warsztaty produkcyjne
- Stanowiska szlifierskie, polerskie, montażowe
- Odpylanie maszyn i linii technologicznych

- Usuwanie suchych pyłów, wiórów i drobnych odpadów produkcyjnych