



Kod produktu: TS300-001

Zasilanie [V]	400 - 50 3~
Moc [kW]	3
Ochrona elektryczna [IP]	65
Max. podciśnienie [mmH2O]	3000/ 2300
Max. podciśnienie przy pracy ciągłej [mmH2O]	-
Max. przepływ powietrza [m3/h]	318
Wlot ssący [mm]	80
Poj. zbiornika [l]	100
Poziom hałasu [dB(A)]	72
Filtr podstawowy	Star
Powierzchnia filtra [cm2-mm]	30.000 - 500
Klasa filtra	Polyester - L
Obciążenie powietrza na filtrze [m3/m2xh]	106
System czyszczenia filtra	Manualny
Opcjonalny filtr HEPA [cm/H]	26.000/H14
Wymiary [cm]	66x118x145h
Waga [kg]	125

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**TS 300 - trójfazowy odkurzacz przemysłowy do zbierania pyłów, materiałów suchych i cieczy, z zestawem akcesoriów O 50 TS300-001**

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

## Opis produktu

**Master TS 300** to trójfazowy odkurzacz przemysłowy zaprojektowany do efektywnego usuwania pyłów, zanieczyszczeń stałych oraz cieczy w środowisku produkcyjnym. Dzięki zastosowaniu turbiny bocznokanałowej urządzenie przystosowane jest do pracy ciągłej, zapewniając stabilną wydajność i niskie wymagania serwisowe.

**Kompaktowa konstrukcja w połączeniu z solidnym wykonaniem sprawia**, że model TS 300 doskonale sprawdza się zarówno przy stanowiskach produkcyjnych, jak i w zastosowaniach utrzymania ruchu.

### Najważniejsze cechy:

- turbina bocznokanałowa - bezobsługowa praca ciągła
- możliwość odsysania pyłów, cieczy i odpadów stałych
- kompaktowa i mobilna konstrukcja
- solidna, przemysłowa budowa

### Filtracja i konstrukcja:

- filtr poliestrowy klasy L (opcjonalnie M / HEPA)
- duża powierzchnia filtracyjna - ok. 20 000 cm<sup>2</sup>
- ręczny system czyszczenia filtra

- stalowa konstrukcja odporna na warunki przemysłowe

**Dlaczego warto:**

- stabilna praca ciągła bez przestojów
- **uniwersalność (sucho + mokro)**
- kompaktowy rozmiar przy zachowaniu wydajności
- prosta obsługa i niskie koszty eksploatacji