

---

Dane aktualne na dzień: 24-05-2026 09:20

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/oczyszczacz-powietrza-przemyslowy-trotec-tac-750-e-p-2241.html>



## Oczyszczacz powietrza przemysłowy Trotec TAC 750 E

Cena	<b>2 570 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>48 godzin (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>TRC-0019</b>
Minimalny hałas	<b>77 dB(A)</b>
Przepływ powietrza max	<b>750 m3</b>
Udogodnienia	<b>bezstopniowa regulacja</b>
Funkcje SMART	<b>brak</b>
Z nawilżaniem	<b>NIE</b>
Odbiór własny	<a href="#">możliwy, z magazynu</a>

### Opis

**Przemysłowy oczyszczacz powietrza Trotec TAC 750 E - skuteczne rozwiązanie dla czystego powietrza**

---



**Przemysłowy oczyszczacz powietrza Trotec TAC 750 E** to kompaktowe, wysokowydajne urządzenie zaprojektowane z myślą o perfekcyjnym oczyszczaniu powietrza w zapyłonych i zanieczyszczonych środowiskach pracy. Ten oczyszczacz powietrza łączy w sobie najnowsze technologie filtracyjne z ergonomiczną konstrukcją, dzięki czemu sprawdza się świetnie zarówno w **warunkach przemysłowych**, jak i w miejscach wymagających skutecznej filtracji powietrza. Wysoka jakość, charakterystyczna dla oczyszczaczy Trotec, gwarantuje niezawodność w każdych warunkach użytkowania.

### Zaawansowane technologie filtracji w kompaktowym oczyszczaczu

Model Trotec TAC 750 E wyposażony jest w wydajny, **dwustopniowy system filtrów**, który efektywnie usuwa z powietrza pył, kurz, mgiełki lakiernicze i inne zanieczyszczenia. **Bezstopniowa regulacja przepływu powietrza** umożliwia precyzyjne dostosowanie mocy pracy oczyszczacza do aktualnych potrzeb, co przekłada się na oszczędność energii oraz większą efektywność działania w różnorodnych środowiskach. Jako przemysłowy oczyszczacz powietrza, TAC 750 E został zaprojektowany tak, aby łatwo radzić sobie z trudnymi zadaniami filtracji tam, gdzie standardowe urządzenia mogą zawieść.

### Mobilność i ergonomia - czyste powietrze zawsze tam, gdzie go

---

## potrzebujesz

Jednym z kluczowych atutów oczyszczacza **Trotec TAC 750E** jest jego niska waga i kompaktowe wymiary, dzięki czemu urządzenie można z łatwością przemieścić między różnymi stanowiskami pracy. Ważący zaledwie około 6 kg oczyszczacz jest jednym z najlżejszych w swojej klasie, co ułatwia transport i instalację nawet w ograniczonych przestrzeniach. Dzięki temu idealnie sprawdza się tam, gdzie konieczna jest szybka reakcja na zmieniające się warunki pracy lub gdy potrzebna jest **mobilna filtracja powietrza**.

## Gdzie sprawdzi się przemysłowy oczyszczacz powietrza TAC 750E?

[Oczyszczacz powietrza](#) Trotec TAC 750E to urządzenie **dedykowane dla firm i specjalistów**, którzy muszą zadbać o czystość powietrza w środowisku pracy. Sprawdza się w szczególności w:

- **Placach budowy** - skutecznie redukuje pył powstający podczas prac budowlanych.
- **Pracach remontowych** - oczyszcza powietrze z kurzu, gruzu i mgiełek lakierniczych.
- **Warsztatach i halach produkcyjnych** - usuwa pyły i zanieczyszczenia powstające przy obróbce materiałów.
- **Miejscach generujących pyły i mgiełki** - minimalizuje pylenie i poprawia warunki pracy.
- **Ochronie zdrowia pracowników** - dzięki efektywnej filtracji zanieczyszczeń zmniejsza ryzyko wdychania szkodliwych substancji.

## Dlaczego warto inwestować w oczyszczacze Trotec?

---



Marka **Trotec** od lat dostarcza zaawansowane technologicznie rozwiązania w dziedzinie **klimatyzacji** i technologii powietrza, ciesząc się uznaniem użytkowników przemysłowych na całym świecie. [Oczyszczacze Trotec](#) charakteryzują się solidną konstrukcją, wysoką jakością wykonania oraz efektywnym działaniem, co przekłada się na ich niezawodność w trudnych warunkach pracy. Model Trotec TAC 750 E to przykład urządzenia, które dzięki swojej wydajności i mobilności może stać się kluczowym elementem systemu utrzymania czystego powietrza w zakładzie.

## Kluczowe cechy i funkcje Trotec TAC 750 E

- **Dwustopniowy system filtracji**  
Zapewnia skuteczne usuwanie pyłów i zanieczyszczeń z powietrza.
- **Bezstopniowa regulacja przepływu powietrza**  
Umożliwia precyzyjne dostosowanie wydajności do warunków pracy.
- **Kompaktowa i lekka konstrukcja**  
Ułatwia transport i instalację urządzenia w różnych miejscach.
- **Mobilny przemysłowy oczyszczacz powietrza**  
Idealny do zastosowań przemysłowych i remontowych.

- 
- **Wysoka jakość wykonania**  
Gwarantuje trwałość i niezawodność działania.
  - **Łatwość obsługi i konserwacji**  
Prosta wymiana filtrów i intuicyjna obsługa.

Filtracja: **filtr HEPA**

## Dane techniczne

### Dane techniczne oczyszczacza powietrza Trotec

---

<b>Model TAC 750 E</b> Maksymalny przepływ powietrza	750 m <sup>3</sup> /h
Zalecany przepływ powietrza dla klasy filtra H	290 m <sup>3</sup> /h
Statyczne podciśnienie	720 Pa
Zasilanie	230 V / 50-60 Hz
Pobór mocy	0,12 kW
Nominalny pobór prądu	1 A
Zalecane zabezpieczenie	6 A
Rodzaj wtyczki przyłączeniowej	CEE 7/7 / H05RN-F
Długość przewodu	3 m
Średnica przyłącza kanału powietrznego	200 mm
Poziom hałas (w odległości 1 m)	77 dB(A)
Typ wentylatora	promieniowy
Tryb regulacji	bezstopniowy
Wymiary (dł. × szer. × wys)	315 × 430 × 430 mm
Waga	6 kg