

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-trotec-ttk-175-s-p-2116.html>

## Osuszacz powietrza Trotec TTK 175 S

Cena	<b>5 599 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>48 godzin (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>TRC-0005</b>
Sterowanie	<b>mechaniczne</b>
Max wydajność	<b>41 - 60 l/dobę</b>
Zbiornik na wodę	<b>6 l, Pompa do odprowadzania wody</b>
Do kubatury max	<b>450 m3</b>
Opcja stałego odpr. wody	<b>TAK</b>
Odbiór własny	<b>niemożliwy, tylko wysyłka</b>

### Opis

#### Profesjonalny osuszacz powietrza Trotec TTK 175 S

**Trotec TTK 175 S** to wysokiej klasy [osuszacz powietrza kondensacyjny](#), stworzony do pracy w wymagających warunkach przemysłowych i budowlanych. Dzięki wydajności sięgającej **maksymalnie 50 litrów na dobę** urządzenie skutecznie radzi sobie z nadmiarem wilgoci w halach, magazynach, piwnicach i na placach budowy. Solidna obudowa oraz wytrzymałe komponenty zapewniają niezawodność, a jednocześnie pozwalają na wieloletnie użytkowanie nawet w trudnym środowisku pracy.

#### Wydajny osuszacz kondensacyjny do dużych przestrzeni

Wyposażony w mocny wentylator o **przepływie powietrza 580 m<sup>3</sup>/h**, TTK 175 S gwarantuje szybkie i równomierne osuszanie pomieszczeń. Zakres pracy w **temperaturach od 5°C do 32°C** pozwala na wszechstronne wykorzystanie urządzenia - od osuszania chłodnych piwnic po wilgotne budynki po zalaniach. Dzięki automatycznemu odszranianiu osuszacz działa stabilnie nawet w niższych temperaturach, co wyróżnia go na tle wielu konkurencyjnych modeli.

#### Osuszacz budowlany do zadań specjalnych

[Osuszacz budowlany](#) Trotec TTK 175 S to niezastąpione narzędzie podczas prac wykończeniowych i remontowych. Umożliwia przyspieszenie schnięcia tynków, posadzek i świeżo wylanych wylewek, co skraca czas realizacji inwestycji. Dzięki **pojemnemu zbiornikowi kondensatu o wielkości 6 litrów** oraz **opcji podłączenia węża do odpływu**, urządzenie może pracować w trybie ciągłym, bez konieczności częstego opróżniania pojemnika. **Automatyczne wyłączenie przy pełnym zbiorniku** zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo użytkowania.

#### Funkcjonalność i łatwa obsługa

**TTK 175 S** został zaprojektowany z myślą o prostocie obsługi i niezawodności. **Analogowy higrostat** pozwala na szybkie ustawienie oczekiwanego poziomu wilgotności, a zabezpieczona elektronika chroni urządzenie przed kurzem i wilgocią. Niewielki poziom hałasu - zaledwie 52 dB(A) - sprawia, że osuszacz może być stosowany również w obiektach użytkowych, bez nadmiernego obciążenia akustycznego. Urządzenie o wymiarach 390 x 380 x 643 mm i wadze około 35 kg jest mobilne i **może być piętrowane** w celu oszczędności miejsca w magazynie.

#### Najważniejsze cechy i zalety osuszacza Trotec TTK 175 S

- **Skuteczne osuszanie w każdych warunkach**

Urządzenie zachowuje wysoką wydajność także przy niższych temperaturach, co czyni je uniwersalnym w różnych

środowiskach.

- **Zabezpieczona elektronika**

Wszystkie podzespoły elektryczne chronione są przed kurzem i wilgocią, co wydłuża żywotność sprzętu.

- **Łatwa konserwacja**

Prosta konstrukcja ułatwia czyszczenie i utrzymanie osuszacza w pełnej sprawności.

- **Wygodna obsługa**

Intuicyjny panel sterowania pozwala szybko ustawić oczekiwaną wilgotność.

- **Mobilność i oszczędność miejsca**

Solidna obudowa i możliwość piętrowania sprawiają, że urządzenie nadaje się do transportu i przechowywania w każdej przestrzeni.

- **Automatyczne odszranianie**

System samoczynnie usuwa szron, dzięki czemu osuszacz pracuje bez zakłóceń także w chłodniejszych pomieszczeniach.

- **Bezpieczne użytkowanie**

Automatyczne wyłączenie przy pełnym zbiorniku zapobiega przelaniu wody i ułatwia kontrolę pracy.

- **Precyzyjna regulacja wilgotności**

Wbudowany analogowy higrostat umożliwia dopasowanie poziomu osuszania do potrzeb użytkownika.

- **Możliwość stałego odprowadzania kondensatu**

Dzięki złączu węża urządzenie może działać w trybie ciągłym, bez potrzeby opróżniania pojemnika.

- **Ochrona termiczna**

Automatyczne wyłączenie przy osiągnięciu 35°C zapewnia bezpieczeństwo i stabilną eksploatację.

Seria: **TTK**

Typ: **do ciepłych pomieszczeń, wolnostojący, podłogowy**

## Dane techniczne

### Dane techniczne osuszacza powietrza Trotec TTK

Model TTK 175 S	
Wydajność (30°C / 80% RH)	40 l/24h
Przepływ powietrza	580 m <sup>3</sup> /h
Zakres temperatur pracy	5-32 °C
Zakres wilgotności roboczej	35 / 90 % RH
Pobór mocy	600 W
Zasilanie	220-240 V / 50 Hz
Poziom hałasu	52 dB(A)
Kompresor	Rotacyjny
Czynnik chłodniczy / ilość czynnika	R290 / 150g
Zbiornik kondensatu	6 l
Wymiary produktu (dł. x sz. x wys.)	390 x 380 x 643 mm
Waga	35 kg