
Dane aktualne na dzień: 20-04-2026 05:47

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/osuszacz-powietrza-trotec-ttk-570-eco-p-2255.html>



Osuszacz powietrza Trotec TTK 570 ECO

Cena	6 100 zł
Wysyłka realizowana w	48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	TRC-0021
Max wydajność	> 91 l/dobę
Sterowanie	włącznik
Zbiornik na wodę	Złącze węża
Do kubatury max	1100 m3
Opcja stałego odpr. wody	TAK
Odbiór własny	niemożliwy, tylko wysyłka

Opis

Osuszacz powietrza Trotec TTK 570 ECO - profesjonalne rozwiązanie do wilgotnych przestrzeni



Osuszacz powietrza **Trotec TTK 570 ECO** to wydajny, [przemysłowy osuszacz powietrza](#) zaprojektowany z myślą o trudnych zadaniach osuszania w warunkach budowlanych i komercyjnych. Dzięki solidnej, stalowej konstrukcji i wysokiej wydajności osusza on powietrze nawet w dużych pomieszczeniach, takich jak hale, piwnice czy remontowane obiekty, zapewniając optymalny klimat i zapobiegając skutkom nadmiernej wilgoci - pleśni, korozji czy uszkodzeniom materiałów budowlanych. Urządzenie stanowi połączenie profesjonalnej technologii osuszacza Trotec z prostotą obsługi, co czyni je cenionym narzędziem zarówno dla firm, jak i wymagających inwestorów indywidualnych.

Wytrzymała konstrukcja i mobilność - idealne na budowę i do magazynu

Model TTK 570 Eco to również [budowlany osuszacz powietrza](#), który dzięki wytrzymałej stalowej obudowie i przemysłanej konstrukcji w wersji wózkowej świetnie sprawdza się w trudnych warunkach wymagających mobilności. Duże, gumowane koła transportowe oraz ergonomiczny uchwyt usprawniają przewożenie urządzenia między kolejnymi pomieszczeniami, co ma szczególne znaczenie przy zadaniach osuszania po zalaniach czy w trakcie remontu. Solidna obudowa odporna na uszkodzenia mechaniczne i warunki pracy na zewnątrz gwarantują długotrwałe użytkowanie w wymagających środowiskach.

Sterowanie higrostatem - optymalna wilgotność bez nadzoru



Osuszacz Trotec TTK 570 ECO można rozbudować o [opcjonalny higrostat HG 110](#), który automatycznie reguluje pracę urządzenia w zależności od aktualnego poziomu wilgotności powietrza. Ta funkcjonalność pozwala na bardziej efektywne zarządzanie procesem osuszania – osuszacz włącza się, gdy wilgotność przekracza zadany poziom, i wyłącza po osiągnięciu celu, co oszczędza energię i przedłuża żywotność urządzenia. Taka konfiguracja to idealne rozwiązanie dla osób, które potrzebują automatycznego osuszania bez stałego nadzoru.

Wydajność i zakres pracy - mocne parametry dla dużych przestrzeni

Trotec TTK 570 ECO oferuje wysoką wydajność osuszania nawet do 110 l na dobę (w zależności od warunków pracy), co czyni go jednym z efektywniejszych [osuszaczy powietrza](#) w klasie budowlanej i przemysłowej. Dzięki wysokiemu przepływowi powietrza do 1100 m³/h oraz możliwości pracy w szerokim zakresie temperatur od +5 °C do +32 °C, urządzenie doskonale sprawdza się zarówno w chłodniejszych, jak i cieplejszych środowiskach. Poniżej krótkie podsumowanie kluczowych parametrów:

1. **Wydajność osuszania do 110 l/24h** – duża efektywność usuwania wilgoci.

2. **Przepływ powietrza do 1100 m³/h** – szybkie osuszanie dużych kubatur.
3. **Zakres temperatur pracy 5-32 °C** – szeroki zakres zastosowań klimatycznych.
4. **Zakres wilgotności 30-90 % RH** – pewna praca w różnych warunkach.
5. **Poziom hałasu 67 dB(A)** – zrównoważona praca w centrum akcji.

Funkcje ułatwiające obsługę i konserwację



[Seria osuszaczy Trotec TTK](#) jest wyposażona w praktyczne rozwiązania poprawiające komfort użytkowania w codziennych aplikacjach. **Wymowalny filtr powietrza** zabezpiecza wnętrze urządzenia przed zanieczyszczeniami i można go łatwo czyścić lub myć, co minimalizuje koszty utrzymania. Wbudowany licznik godzin pracy pozwala śledzić intensywność eksploatacji, co jest szczególnie przydatne przy zarządzaniu flotą urządzeń lub planowaniu serwisowania. **System automatycznego odmrażania gorącym gazem** dba o nieprzerwaną pracę nawet w niższych temperaturach, co podnosi niezawodność w trudnych warunkach.

Zestawienie cech i funkcji osuszacza Trotec TTK 570 ECO

- **Wysoka wydajność osuszania**
Efektywne usuwanie wilgoci z dużych pomieszczeń, nawet do 110 l/dobę.
- **Solidna budowlana konstrukcja**
Trwała obudowa zabezpiecza przed uszkodzeniami w wymagających środowiskach.
- **Mobilność i transport**
Koła i uchwyty ułatwiają przemieszczanie po placu budowy.
- **Automatyczne odmrażanie gorącym gazem**
Zapewnia nieprzerwaną pracę urządzenia przy niskich temperaturach.
- **Zewnętrzne przyłącze kondensatu**
Umożliwia ciągłe odprowadzanie wody bez nadzoru.
- **Łatwy dostęp do filtra powietrza**
Szybkie czyszczenie i utrzymanie wydajności przez lata.
- **Możliwość podłączenia higrostatu (opcjonalnie)**
Automatyczna kontrola wilgotności powietrza.

Seria: **TTK**

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

Dane techniczne

Dane techniczne osuszacza powietrza Trotec

Model TTK 570 ECO Maksymalna wydajność osuszania	110 l/24 h
Wydajność osuszania przy 30 °C i 80% RH	100 l/24h
Przepływ powietrza	1000 m ³ /h
Zakres temperatury pracy	od 5 °C do 32 °C
Zakres wilgotności względnej pracy	od 30% do 90% RH
Maksymalne dopuszczalne ciśnienie	2,5 MPa
Ciśnienie po stronie ssącej	1,0 MPa
Ciśnienie po stronie wylotowej	2,5 MPa
Zasilanie	220-240 V / 50 Hz
Maksymalny pobór mocy	1,95 kW
Nominalne natężenie prądu	6,92 A
Bezpiecznik topikowy zwłoczny	T 16 A
Stopień ochrony	IPX0
Środek chłodniczy	R454c
Ilość czynnika chłodniczego	1000 g
Współczynnik GWP	146
Ekwiwalent CO ₂	0,146 t
Poziom ciśnienia akustycznego (do 1 metra)	67 dB(A)
Wymiary brutto (dł. × szer. × wys.)	538 × 698 × 1006 mm
Waga netto	64 kg
Minimalna odległość od ścian i przedmiotów	50 cm
Gwarancja	2 lata