
Dane aktualne na dzień: 01-05-2026 22:43

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/nagrzewnica-scienna-elektryczna-intuis-airpuls-24kw-p-2156.html>



Nagrzewnica ścienna elektryczna Intuis AIRPULS 24kW

Cena	5 950 zł
Wysyłka realizowana w	DO POTWIERDZENIA - ZADZWOŃ LUB NAPISZ!
Numer katalogowy	M101126
Moc grzewcza	24 kW
Przepływ powietrza max	2200 m3/h
Do kubatury max	730 m3
Zasilanie	400 V
Odbiór własny	niemożliwy, tylko wysyłka

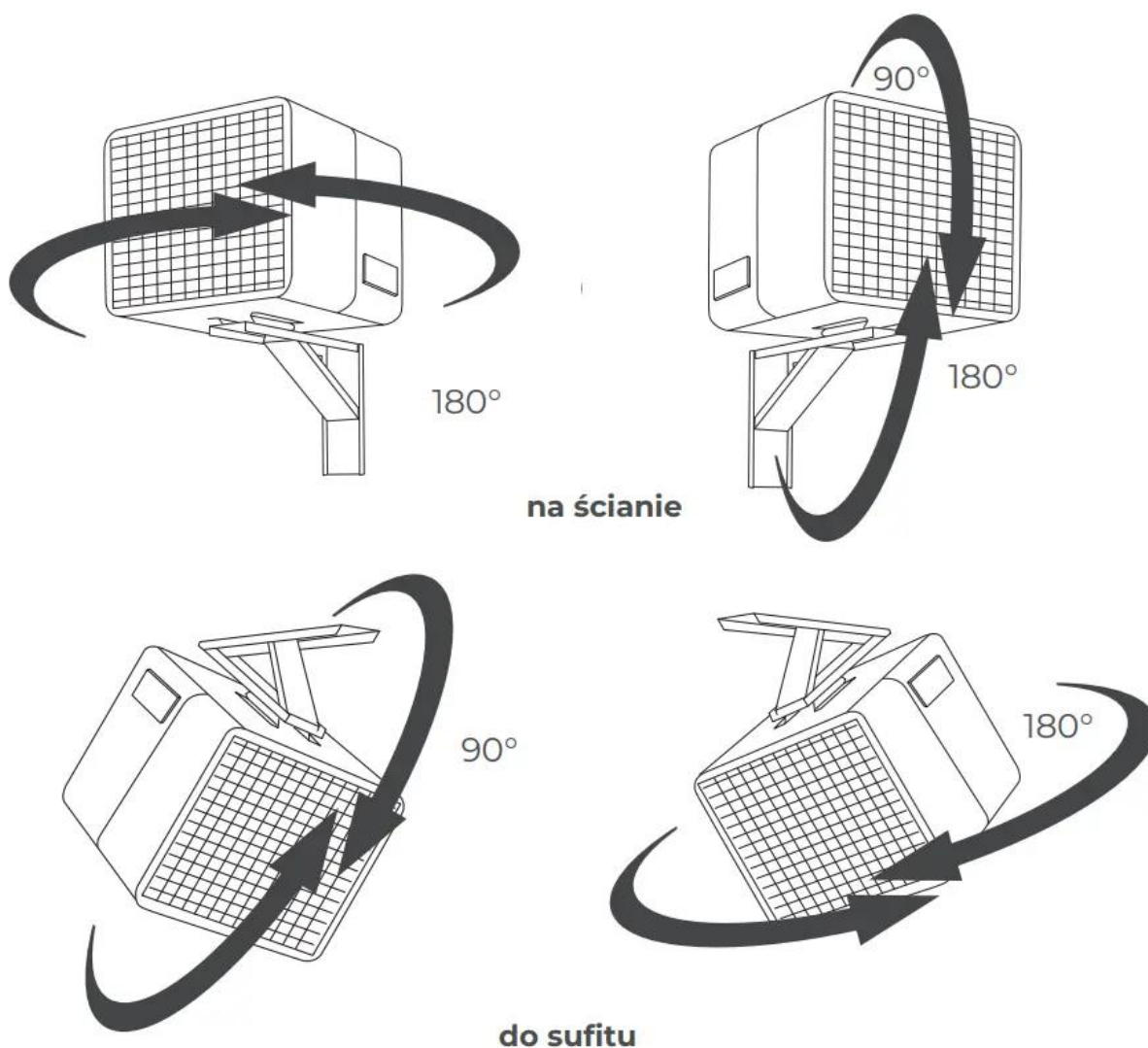
Opis

Wydajna nagrzewnica elektryczna do dużych powierzchni przemysłowych



[Nagrzewnice elektryczne przemysłowe](#) Intuis Airpuls to zaawansowane rozwiązania grzewcze, zaprojektowane do efektywnego ogrzewania dużych obiektów, takich jak **hale produkcyjne, magazyny czy sale ekspozycyjne**. Seria obejmuje urządzenia o mocy od 4,5 kW do 24 kW, w tym oferowany model **Airpuls 24kW**. Dzięki centralnemu systemowi sterowania można łatwo kontrolować pracę wszystkich jednostek jednocześnie, a równomierne rozpraszanie ciepła gwarantuje stabilną temperaturę w całej przestrzeni.

Elastyczny montaż i precyzyjne kierowanie powietrzem



Skuteczne ogrzewanie nieregularnych powierzchni wymaga nie tylko **odpowiedniego rozmieszczenia nagrzewnic**, ale także **precyzyjnego kierowania strumieniem gorącego powietrza**. Nagrzewnica elektryczna Airpuls 24kW posiada solidny wspornik umożliwiający dokładne ustawienie jednostki. Uchwyt montażowy pozwala na obrót w poziomie o 180° i w pionie o 90°, bez konieczności demontażu, niezależnie od tego, czy montaż jest na ścianie czy suficie.

Prosty i intuicyjny sterownik nagrzewnicy 24kW



Nagrzewnica Airpuls 24kW wyróżnia się prostą obsługą dzięki intuicyjnemu kontrolerowi sterowania. Jeden sterownik **może obsłużyć do 20 nagrzewnic** i umożliwia blokadę dostępu dla osób nieupoważnionych. Urządzenie może być także integrowane z **systemami inteligentnego zarządzania budynkiem (BMS)**.

Najważniejsze funkcje sterownika nagrzewnicy 24kW

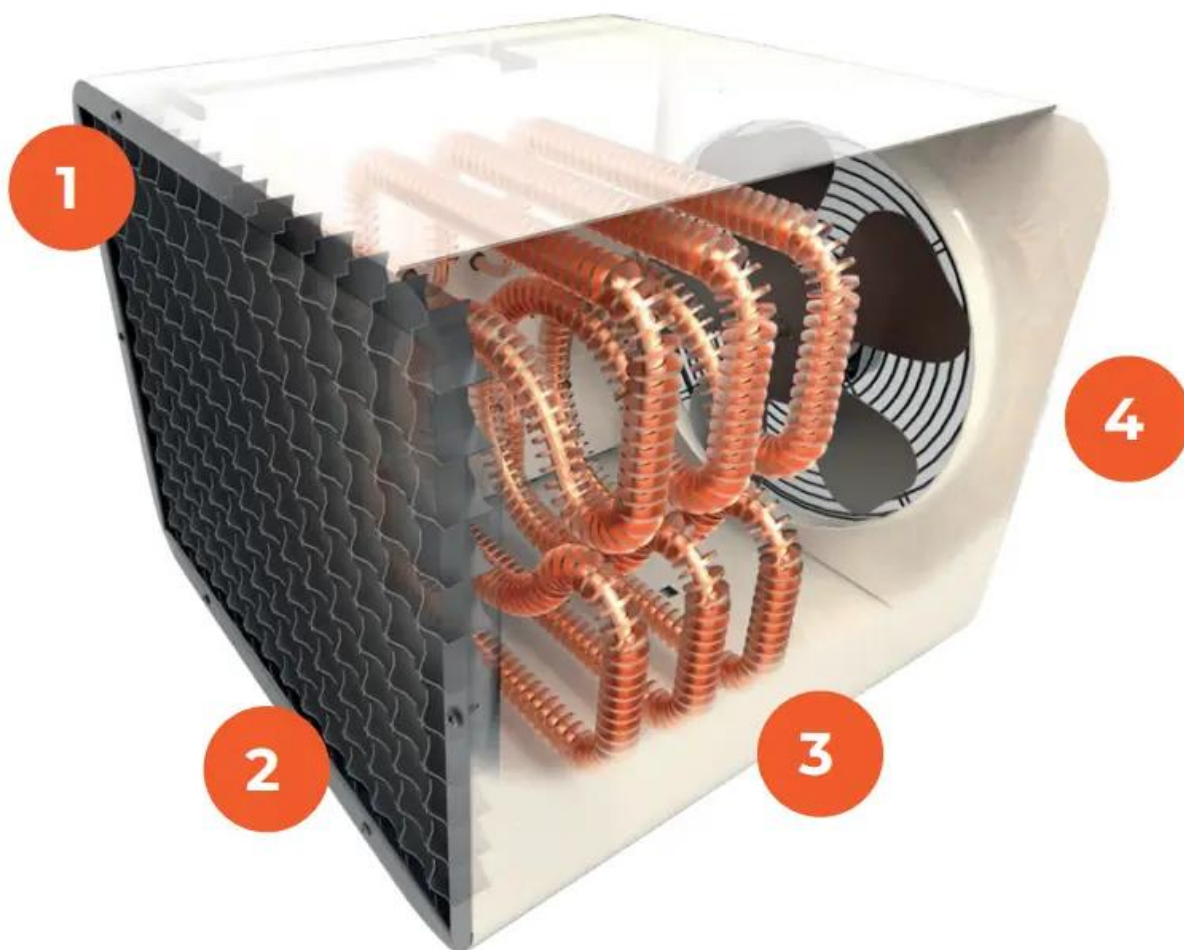
- 1. Cyfrowy wyświetlacz parametrów**
Pozwala szybko sprawdzić temperaturę i bieżące ustawienia urządzenia.
- 2. Przycisk uruchamiania i zatrzymania nagrzewnicy**
Umożliwia wygodne włączanie i wyłączanie pracy nagrzewnicy.
- 3. Regulacja temperatury za pomocą przycisków**
Pozwala precyzyjnie dostosować temperaturę do wymagań pomieszczenia.
- 4. Wybór trybu pracy (prędkość wentylatora i moc grzewcza)**
Umożliwia optymalne dopasowanie wydajności do aktualnych potrzeb.

Sterownik elektroniczny jest WYMAGANY w celu działania urządzenia!

Zakupu sterownika do nagrzewnic **Intuis Airpuls** mogą Państwo dokonać bezpośrednio u nas w sklepie [pod tym linkiem](#).

Istnieje również opcja bezpośredniego podłączenia zasilania umożliwiająca uruchomienie urządzenia. Jednak w takim przypadku urządzenie będzie działało na zasadzie "włącz/wyłącz" w pełnym zakresie mocy.

Stabilna i wydajna konstrukcja nagrzewnicy 24kW



Nagrzewnica ścienna, elektryczna **Intuis Airpuls 24kW** została zaprojektowana, aby zapewnić maksymalną efektywność w **wymagających warunkach przemysłowych**. Solidna, prosta obudowa bez ruchomych elementów oraz duża powierzchnia spiralnych grzałek gwarantują **równomierne rozprowadzenie ciepła**, minimalizując ryzyko awarii i zapewniając długotrwałą niezawodność.

Kluczowe elementy budowy nagrzewnicy Airpuls 24kW

- 1. Kratka kierunkowa w formie plastra miodu**
Pozwala precyzyjnie kierować strumień powietrza, zapewniając równomierne ogrzewanie całego pomieszczenia.
- 2. Wytrzymała obudowa stalowa**
Chroni elementy wewnętrzne nagrzewnicy przed uszkodzeniami i korozją, zwiększając trwałość urządzenia.
- 3. Ekranowane grzałki spiralne**
Optymalizują wymianę ciepła, zapewniając efektywną pracę przy minimalnym zakłóceniu przepływu powietrza.
- 4. Wentylator z mocnym silnikiem**
Gwarantuje stabilny i wydajny przepływ powietrza, zwiększając zasięg i komfort ogrzewania.

Komfortowe ogrzewanie całoroczne z Airpuls 240

Wytrzymała konstrukcja i wysokiej jakości materiały nagrzewnicy ściennej Intuis AIRPULS zapewniają **długą eksploatację przy minimalnej konserwacji**. Urządzenie można dostosować do indywidualnych potrzeb użytkownika. Trzy tryby pracy pozwalają dopasować moc grzewczą do aktualnych potrzeb:

- **Pełna moc grzewcza** z dwustopniową regulacją wentylatora, zapewniająca szybkie nagrzewanie dużych przestrzeni.
- **Półmoc grzewcza** z możliwością wyboru dwóch prędkości wentylatora, dla umiarkowanego ogrzewania.
- **Tryb wentylacji** z dwoma ustawieniami prędkości wentylatora, idealny do cyrkulacji powietrza bez dodatkowego ogrzewania.

Dzięki oferowanym trybom nagrzewnica Intuis AIRPULS 24kW może **pracować efektywnie zarówno zimą, jak i latem**, zapewniając komfort i optymalną gospodarkę energią.



Moc z zakresu: **21 - 40 kW**
Typ: **elektryczna, ścienny**

Dane techniczne

Dane techniczne nagrzewnicy elektrycznej Intuis

Model AIRPULS 24kW	
Moc grzewcza	24 kW
Przepływ powietrza	2200 m ³ /h
Zasilanie	380-415 V
Przekrój przewodu	5 x 4 mm
Nominalny pobór prądu	3 x 21 A
Stopień ochrony	IP44
Zakres regulacji temperatury	7-27° C
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	430 x 520 x 660 mm
Waga	36 kg
Gwarancja	2 lata