
Dane aktualne na dzień: 01-05-2026 15:20

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/nagrzewnica-scienna-elektryczna-intuis-airpuls-18kw-p-2155.html>



Nagrzewnica ścienna elektryczna Intuis AIRPULS 18kW

Cena	5 609 zł
Wysyłka realizowana w	DO POTWIERDZENIA - ZADZWOŃ LUB NAPISZ!
Numer katalogowy	M101126
Moc grzewcza	18 kW
Przepływ powietrza max	1800 m3/h
Do kubatury max	665 m3
Zasilanie	400 V
Odbiór własny	niemożliwy, tylko wysyłka

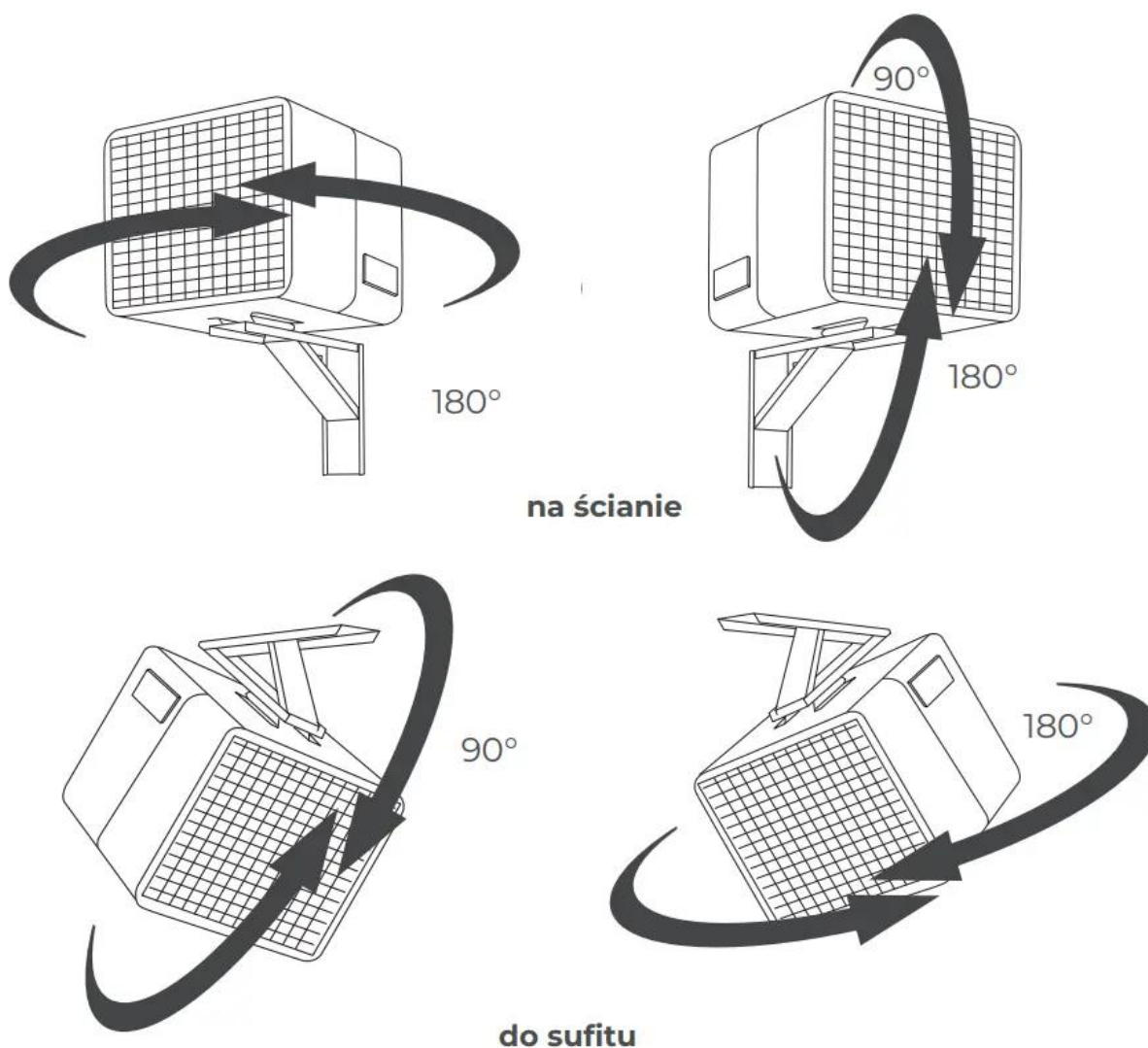
Opis

Efektywna nagrzewnica elektryczna do przestrzeni przemysłowych



[Nagrzewnice elektryczne, przemysłowe](#) Intuis Airpuls to nowoczesny system grzewczy zaprojektowany do efektywnego ogrzewania rozległych obiektów, takich jak **magazyny, hale produkcyjne czy przestrzenie wystawowe**. W naszej ofercie dostępne są modele o mocy od 4,5 kW do 24 kW, w tym oferowana nagrzewnica Airpuls 18kW. Centralne sterowanie całym zestawem pozwala na wygodne zarządzanie pracą wszystkich urządzeń jednocześnie. Dzięki równomiernemu rozprowadzaniu ciepła nagrzewnica ścienna **Intuis Airpuls** zapewnia komfortową temperaturę w każdym zakątku pomieszczenia.

Elastyczny montaż i precyzyjne ustawienie



Aby ogrzać przestrzeń o nieregularnym układzie, kluczowe jest **odpowiednie rozmieszczenie nagrzewnic** oraz prawidłowe **skierowanie strumienia gorącego powietrza**. Nagrzewnica elektryczna Airpuls została wyposażona w solidny wspornik umożliwiający dokładne ustawienie jednostki. Uchwyt montażowy pozwala na obrót w poziomie o 180° i w pionie o 90°, bez potrzeby demontażu, niezależnie od tego czy montaż jest na ścianie czy suficie.

Intuicyjna obsługa sterownika do nagrzewnicy Airpuls 18kW



Nagrzewnica Airpuls 18kW wyróżnia się prostotą obsługi dzięki cyfrowemu sterownikowi. Jeden sterownik może **obsłużyć do 20 nagrzewnic** i umożliwia blokadę dostępu dla osób nieupoważnionych. Urządzenie może być zintegrowane z **systemem inteligentnego zarządzania budynkiem (BMS)**.

Funkcje sterownika nagrzewnicy Airpuls 18kW:

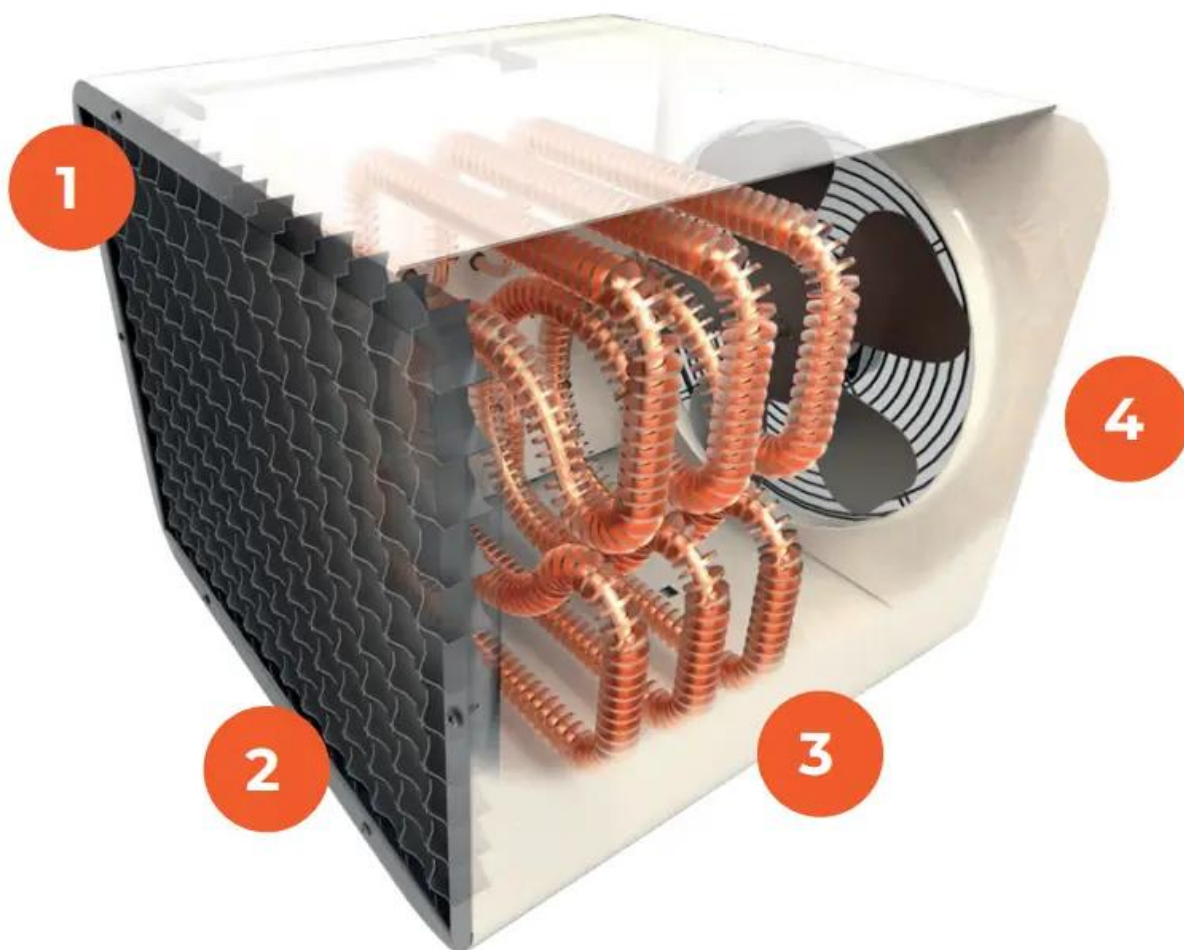
- 1. Ekran cyfrowy z odczytem parametrów**
Umożliwia szybki przegląd ustawień i temperatury.
- 2. Przycisk włączania/wyłączania nagrzewnicy**
Prosty sposób na kontrolę pracy urządzenia.
- 3. Przyciski regulacji ustawionej temperatury**
Pozwalają precyzyjnie ustawić komfortową temperaturę.
- 4. Wybór poziomu pracy (prędkość wentylatora i moc grzewcza)**
Dostosowanie wydajności nagrzewnicy do 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.

Wysoka wydajność i niezawodność nagrzewnicy Airpuls 18kW



Nagrzewnica ścienna, elektryczna Intuis Airpuls 18kW została zaprojektowana z myślą o maksymalnej efektywności i stabilnej pracy w **wymagających środowiskach przemysłowych**. Solidna, prosta konstrukcja bez ruchomych elementów obudowy oraz duża powierzchnia spiralnych grzałek zapewniają równomierne generowanie ciepła, minimalizują ryzyko awarii i gwarantują długotrwałą eksploatację urządzenia.

Główne elementy konstrukcji nagrzewnicy Airpuls 18kW:

- 1. Kratka kierunkowa w formie plastra miodu**
Umożliwia precyzyjne kierowanie strumienia powietrza, zapewniając równomierne ogrzewanie całego pomieszczenia.
- 2. Wytrzymała obudowa stalowa**
Chroni elementy wewnętrzne nagrzewnicy przed uszkodzeniami i korozją, zwiększając jej trwałość.
- 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 przez cały rok z Airpuls 180

Wytrzymała konstrukcja i wysokiej jakości materiały nagrzewnicy ściennej Intuis Airpuls 180 zapewniają długą eksploatację przy minimalnej konserwacji. Urządzenie można dostosować do indywidualnych potrzeb użytkownika, dzięki czemu nagrzewnica Airpuls sprawdza się w różnych warunkach przemysłowych. **Trzy tryby pracy** pozwalają dopasować moc grzewczą do aktualnych potrzeb:

- **Maksymalna moc** grzewcza przy dwóch ustawieniach wentylatora
- **Połowiczna moc** grzewcza z dwustopniową regulacją wentylatora
- **Tryb wentylacji** powietrza z możliwością wyboru dwóch prędkości wentylatora

Dzięki tym opcjom nagrzewnica ścienna Intuis Airpuls 18kW zapewnia **komfortowe i efektywne ogrzewanie przez cały rok**, sprawdzając się zarówno w sezonie zimowym, jak i w cieplejszych miesiącach.



Moc z zakresu: **11 - 20 kW**

Typ: **elektryczna, ścienny**

Dane techniczne

Dane techniczne nagrzewnicy elektrycznej Intuis

Model AIRPULS 18kW	
Moc grzewcza	18 kW
Przepływ powietrza	1800 m ³ /h
Zasilanie	380-415 V
Przekrój przewodu	5 x 4 mm
Nominalny pobór prądu	3 x 18 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