

---

Dane aktualne na dzień: 15-06-2026 17:37

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



## Nagrzewnica ścienna elektryczna Intuis AIRPULS 18kW

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

### Opis

**Efektywna nagrzewnica elektryczna do przestrzeni przemysłowych**

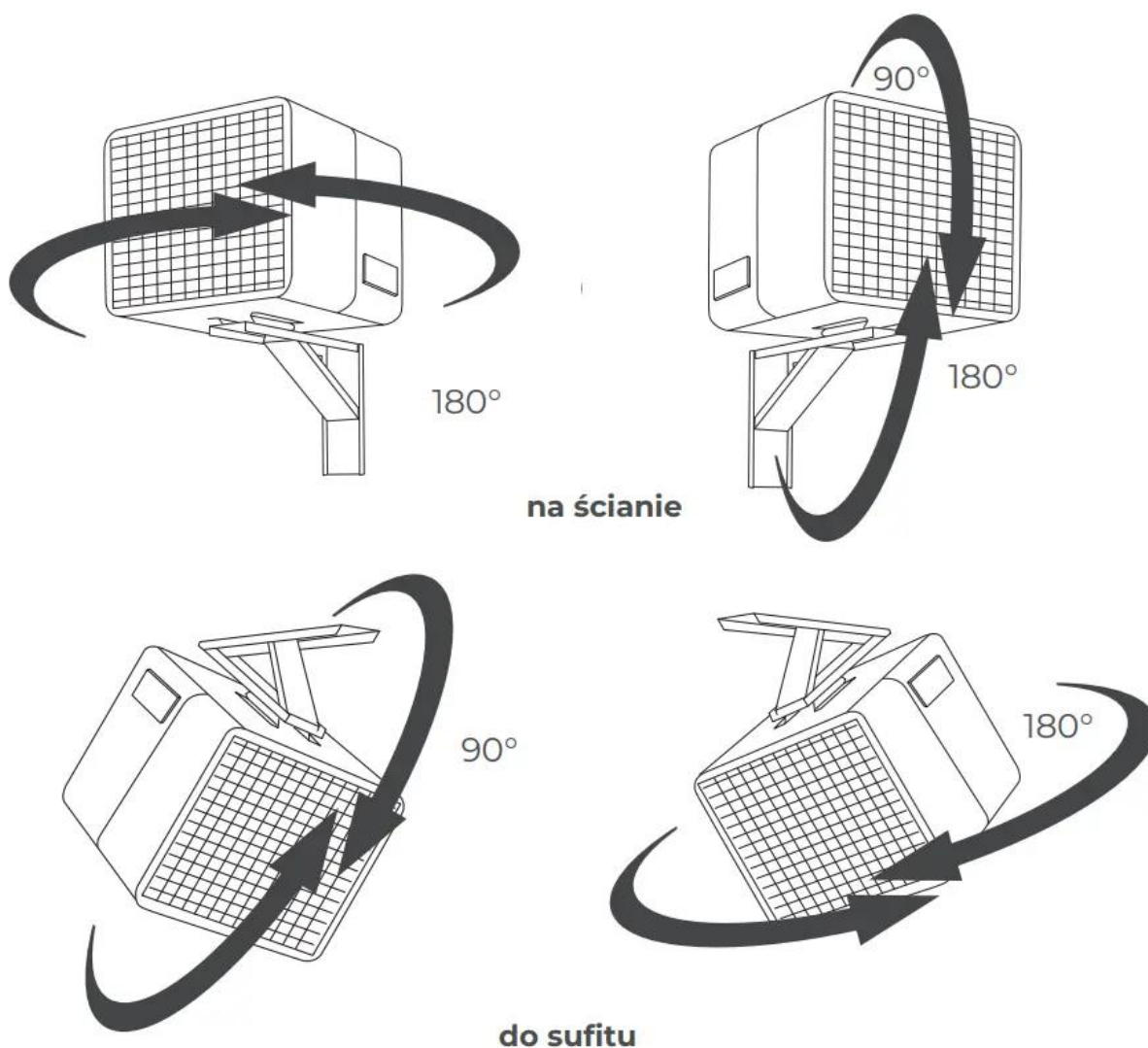
---



[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 umożliwi blokadę dostępu dla osób nieupoważnionych. Urządzenie może być zintegrowane z **systemem inteligentnego zarządzania budynkiem (BMS)**.

#### **Funkcje sterownika nagrzewnicy Airpuls 18kW:**

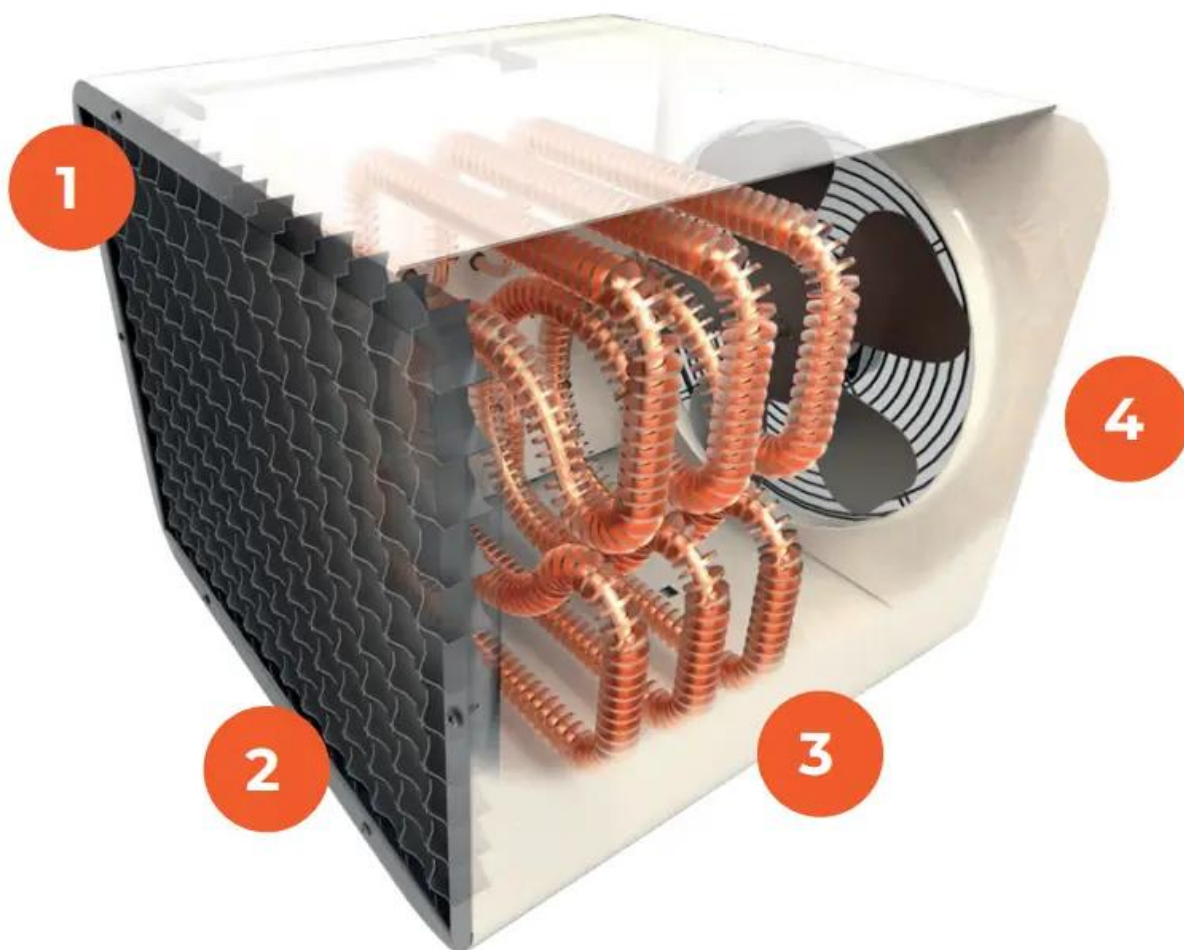
- 1. Ekran cyfrowy z odczytem parametrów**  
Umożliwia szybki przegląd ustawień i temperatury.
- 2. Przycisk włączania/wyłączania nagrzewnicy**  
Prosty sposób na kontrolę pracy urządzenia.
- 3. Przyciski regulacji ustawionej temperatury**  
Pozwalają precyzyjnie ustawić komfortową temperaturę.
- 4. 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 <sup>3</sup> /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