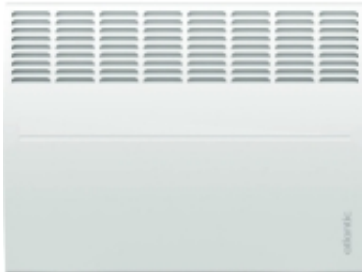


Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/elektryczny-grzejnik-konwektorowy-atlantic-f120-2500w-p-2037.html>



## Elektryczny grzejnik konwektorowy Atlantic F120 2500W

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Cena                  | <b>581 zł</b>                           |
| Wysyłka realizowana w | <b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b> |
| Numer katalogowy      | <b>ATC-0016</b>                         |
| Do powierzchni max    | <b>30 m2</b>                            |
| Moc grzewcza          | <b>2,5 kW</b>                           |
| Odbiór własny         | <b>niemożliwy, tylko wysyłka</b>        |

### Opis

#### Szybkie i Wydajne Ogrzewanie



Atlantic F120 to nowoczesny grzejnik konwekcyjny, który zapewnia szybkie nagrzewanie pomieszczeń. Dzięki innowacyjnej technologii, ciepło jest rozprowadzane równomiernie, co daje natychmiastowy komfort cieplny. Jest to doskonałe rozwiązanie zarówno do mieszkań, jak i domów wakacyjnych.

#### Zaawansowany Termostat

Grzejnik Atlantic F120 został wyposażony w programowalny termostat z funkcjami P1-P7, które pozwalają na dostosowanie temperatury do preferencji użytkownika. Wszystkie programy można dowolnie modyfikować. Funkcja pamięci pozwala na automatyczne przywrócenie ustawień po ewentualnej przerwie w dostawie prądu.

#### Ochrona i Ekonomiczność



Atlantic F120 zapewnia bezpieczeństwo użytkowania dzięki blokadzie ustawień oraz systemowi ochrony przed przegrzaniem. W trybie "Frost" grzejnik utrzymuje minimalną temperaturę w pomieszczeniu, co sprawdza się podczas dłuższych wyjazdów. Urządzenie jest wyjątkowo energooszczędne, ponieważ aż 99% energii przekształca w ciepło.

#### Wersje i Montaż - Atlantic F120

Model F120 można łatwo zamontować za pomocą systemu Clip&Go. Nowoczesna stylistyka urządzenia idealnie wpasuje się w każde wnętrze. Grzejnik dostępny jest w wersjach o mocy od 500W do 2500W, co pozwala na ogrzanie pomieszczeń o powierzchni od 7 m<sup>2</sup> do 31 m<sup>2</sup>.

—

### Cechy Kluczowe

- **Speed** - funkcja zapewniająca szybkie osiągnięcie optymalnej temperatury

- **Manual** – możliwość ręcznej regulacji ustawień według potrzeb użytkownika
- **Eco** – tryb, który umożliwia oszczędne ogrzewanie pomieszczenia
- **Blokada** – opcja pozwalająca na zablokowanie ustawień termostatu lub programatora
- **Komfort** – tryb zapewniający utrzymanie komfortowej temperatury
- **Clip&Go** – szybki i łatwy system montażu grzejnika
- **Frost mode** – tryb podtrzymujący temperaturę pomieszczenia na poziomie 7-10°C podczas dłuższej nieobecności
- **Recycling** – grzejnik nadaje się do recyklingu po zakończeniu użytkowania
- **Numeric** – precyzyjny system regulacji temperatury z dokładnością do 0,1°C
- **Bezpiecznik termiczny** – automatyczny system ochrony przed przegrzaniem
- **Gwarancja** – określony okres ochrony gwarancyjnej urządzenia

## Dane techniczne

### Grzejnik elektryczny Atlantic

#### Model F120 2500W

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| Typ grzejnika:                       | konwektorowy       |
| Zasilanie:                           | 230 V~ / 50 Hz     |
| Montaż:                              | ścienny            |
| Termostat:                           | elektroniczny      |
| Programowanie:                       | tak                |
| Timer:                               | tak                |
| Pamięć ustawień po zaniku zasilania: | tak                |
| Funkcja otwartego okna:              | tak                |
| Tryb antyzamarzaniowy:               | tak                |
| Zabezpieczenie przed przegrzaniem:   | tak                |
| Zakres regulacji temperatury:        | 12 - 28°C          |
| Wi-Fi:                               | nie                |
| Sygnalizacja dźwiękowa przycisków:   | tak                |
| Blokada rodzicielska:                | tak                |
| Pilot sterowania:                    | nie                |
| Długość przewodu zasilającego:       | 1 m                |
| Wymiary (szer. x wys. x gł.):        | 909 x 461 x 114 mm |
| Waga:                                | 6,2 kg             |