

# F120 WI-FI

Stylowy grzejnik konwekcyjny oparty na wzornictwie grzejników francuskich.

**NOWOŚĆ**

**KONWEKTOR ELEKTRYCZNY**

OD 500 DO 2500 W



GWARANCJA  
**2**  
LATA

ELEMENT  
GRZEWICZY  
Z ALUMINIOWYM  
DYFUZOREM

OSZCZĘDŹ  
**25%\***  
ENERGII

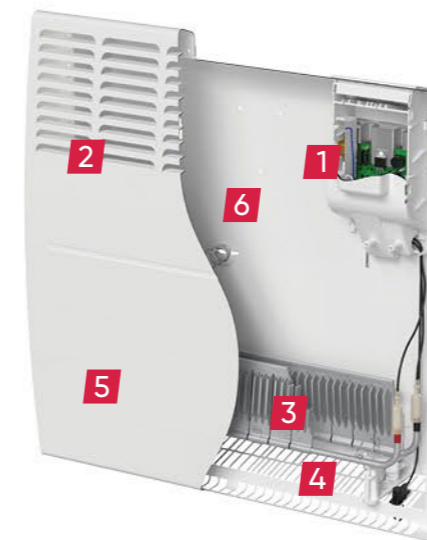
ErP  
READY

**atlantic**



więcej informacji

## PRZEKRÓJ KONWEKTORA



- 1 Termostat temperatury
- 2 Czołowy wylot powietrza
- 3 Element grzewczy
- 4 Sonda pomiaru temperatury
- 5 Obudowa zewnętrzna ze stali wysokogatunkowej
- 6 Bezpiecznik termiczny załączany automatycznie

## TERMOSTAT



- 7 Dioda sygnalizująca pracę urządzenia
- 8 Przełącznik trybu pracy oraz aktywacja Wi-Fi
- 9 Wskaźnik LED Wi-Fi
- 10 7-segmentowy wyświetlacz temperatury
- 11 Przyciski sterowania temperatury

## DANE TECHNICZNE MODEL F120 WI-FI

MOC (W)	WYMIARY (MM)						DŁUGOŚĆ PRZEWODU (mm)	WAGA (kg)	REFERENCJA
	S	W	G	A	B1	B2			
500	391	461	114	122	256	158	1000	3,1	100 023
1000	465	461	114	196	256	158	1000	3,7	100 024
1500	613	461	114	344	256	158	1000	4,6	100 025
2000	761	461	114	492	256	158	1000	5,5	100 026
2500	909	461	114	640	256	158	1500	6,4	100 027

aktualny cennik do pobrania ze strony [www.groupe-atlantic.pl/pobierz/](http://www.groupe-atlantic.pl/pobierz/)

CE Classe II IP 24

## PLUSY PRODUKTU

### KOMFORT

- Bardzo krótki czas nagrzewania
- Lepsza wymiana ciepła pozwalająca na szybki wzrost temperatury w pomieszczeniu
- Jednolity panel przedni
- Wielostopniowy przełącznik trybów pracy: KOMFORT, EKO, ANTYZAMARZANIE, STOP, PROGRAMATOR, TIMER, OTWARTE OKNO
- Blokada ustawień termostatu, np. przed dziećmi

### EKONOMIA

- Niskotemperaturowy element grzewczy z dyfuzorem aluminiowym
- Funkcja OTWARTE OKNO

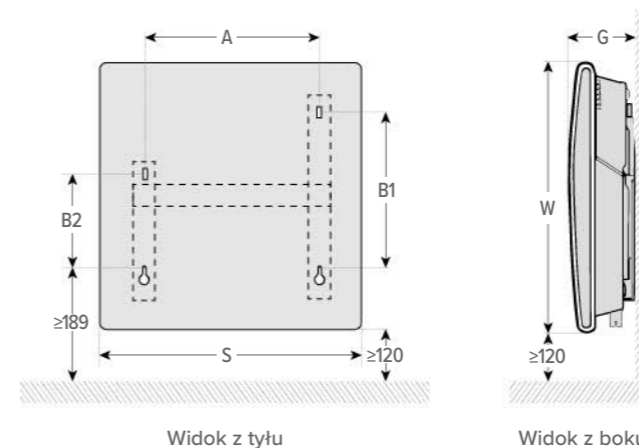
### STEROWANIE

- Zdalne sterowanie poprzez Wi-Fi
- 7 programów czasowych: P1 - P7 z możliwością indywidualnej korekty ustawień
- Funkcja MENU EXPERT: zaawansowane ustawienia urządzenia z funkcją RESET
- Funkcja KALIBRACJA: możliwość dopasowania ustawień do realnej temperatury otoczenia

### INFO

- Przewód zasilający zakończony wtyczką Euro
- Obudowa – stal wysokogatunkowa
- Kolor biały (RAL9016, lakier epoxy-polyester)
- Stelaż naścienny (stal galwanizowana)
- Zasilanie ~230 V/50 Hz

## WYMIARY MONTAŻOWE (MM)



## PROSTE PROGRAMOWANIE



### Tryb manualny:

Pozwala użytkownikowi na ustawienie pożądaney temperatury w zakresie od 12°C do 28°C w przedziale co 0,1°C.

### Tryb programowania:

Pozwala zdefiniować programy dobowe na każdy dzień tygodnia, wraz z możliwością indywidualnej korekty ich parametrów dotyczących przedziałów czasowych oraz trybów pracy.

\* w porównaniu z konwektorem mechanicznym