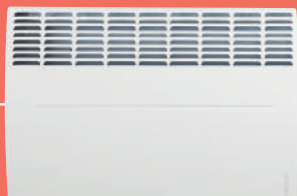


# F125

Prosty design, rozbudowane funkcje programatora, możliwość pracy na ścianie.



więcej informacji



## + PLUSY PRODUKTU

### KOMFORT

- Bardzo krótki czas nagrzewania
- 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
- Bardzo krótki czas nagrzewania
- Funkcja OTWARTE OKNO

### STEROWANIE

- 3 programy czasowe: P1, P2, P3
- 1 program własny użytkownika: P4
- tryb TIMER: umożliwia zaplanowane wyłączenie pracy urządzenia
- tryb ECO+: urządzenie zaczyna pracę do 15 minut wcześniej, gdy zachodzi taka potrzeba

### INFO

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

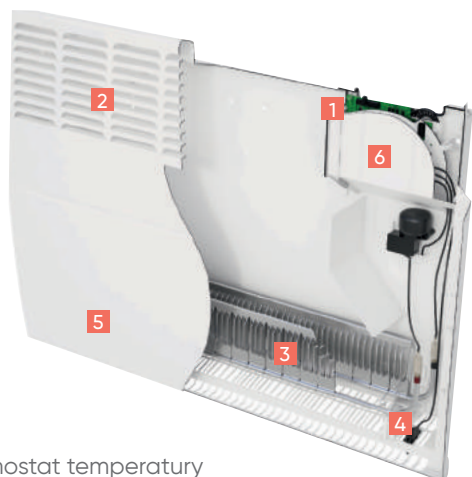


## PROSTE PROGRAMOWIE

- **Tryb ręczny:** Pozwala użytkownikowi na ustawienie pożądanego temperatury w zakresie od 7°C do 30°C.
- **Tryb programowania:** Pozwala zdefiniować programy dobowe na każdy dzień tygodnia, wraz z możliwością kopiowania programu na inne dni tygodnia.
- **Tryb timera:** Pozwala na ustawienie komfortowej temperatury w zakresie 1-8 godzin.

# KONWEKTOR ELEKTRYCZNY

OD 500 DO 2500 W



- 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

- 1 Wyświetlacz temperatury
- 2 Oznaczenie trybu pracy
- 3 Przełącznik trybu pracy
- 4 Przyciski sterowania temperatury

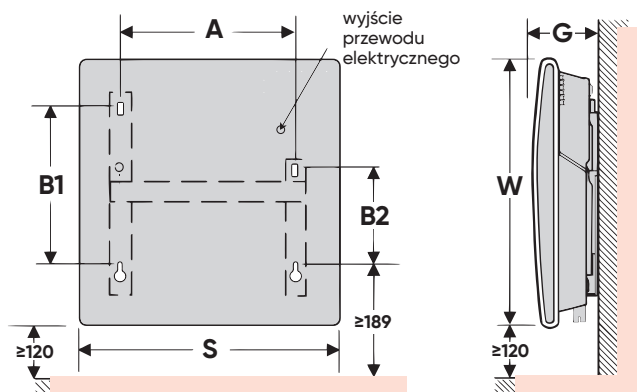
OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE

## DANE TECHNICZNE MODEL F125

MOC (W)	WYMIARY (mm)						DŁUGOŚĆ PRZEWODU (mm)	WAGA (kg)	CENA NETTO (PLN)	CENA BRUTTO (PLN)	REFERENCJA
	S	W	G	A	B1	B2					
500	391	461	114	122	256	158	1000	3,1	375	461	003 026
1000	465	461	114	196	256	158	1000	3,5	380	467	003 027
1500	613	461	114	344	256	158	1000	4,4	405	498	003 028
2000	761	461	114	492	256	158	1000	5,3	430	529	003 029
2500	909	461	114	640	256	158	1500	6,2	475	584	003 030

CE Classe II IP 24

## WYMIARY MONTAŻOWE (mm)



\* możliwa oszczędność energii dzięki zastosowaniu systemu sterowania  
# pozostałe programatory z naszej oferty znajdują się na str. 4-9