

konwektor elektryczny

F17

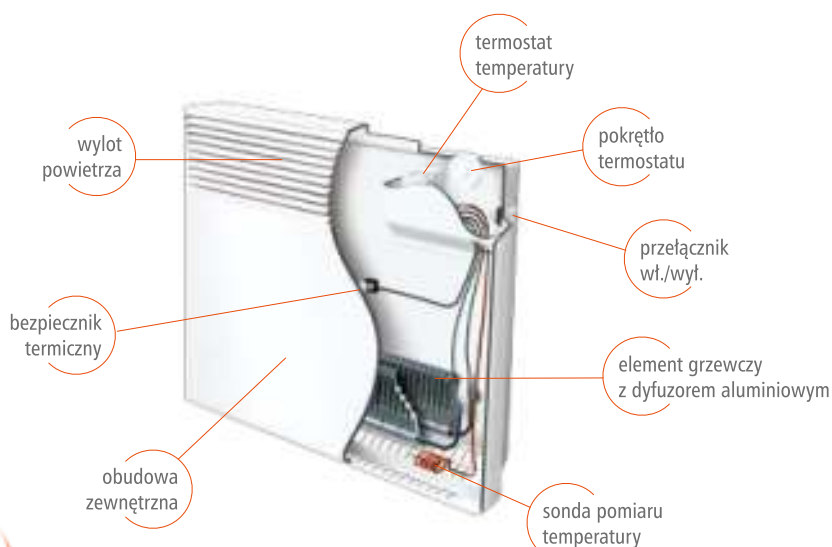


szczegółowy opis na stronie 17



WIELKA

klasyka produktów Atlantic.
Subtelny i elegancki zarazem, pasujący do każdego rodzaju aranżacji.



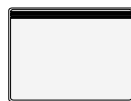
plusy produktu

- możliwość blokady termostatu
- specjalnie ukierunkowany wylot powietrza
- przewód elektryczny zakończony wtyczką EURO

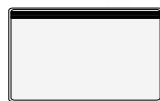
DOSTĘPNE MOCE



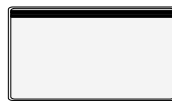
500W



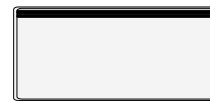
1000W



1500W



2000W



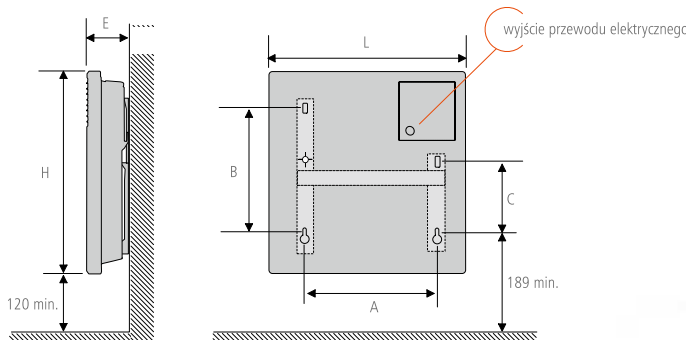
2500W

OPIS PRODUKTU

- niskotemperaturowy element grzewczy z dyfuzorem aluminiowym,
- elektromechaniczny termostat temperatury:
 - 2 zakresy temperatur pracy:
 - KOMFORT 10-28°C,
 - ANTYZAMARZANIE 7°C,
 - amplituda < 0,8°C,
 - tolerancja < 1,5°C,
 - pokrętko regulacji temperatury KOMFORT z funkcją ANTYZAMARZANIE,
 - przycisk włącz/wyłącz urządzenie,
 - blokada ustawień termostatu np. przed dziećmi,
- bezpiecznik termiczny załączany automatycznie,
- obudowa – stal wysokogatunkowa (DC 04),
- zaokrąglony kształt (bezpieczny dla dzieci),
- czołowy wylot powietrza (kierunkowe kratki dyfuzyjne),
- stelaż ścienny (stal galwanizowana),
- przewód elektryczny zakończony wtyczką Euro,
- kolor biały (RAL 9016, lakier epoxy-polyester),
- normy: 72/23/CEE, 89/336/CEE, 93/68/CEE.



SCHEMAT MONTAŻU



CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

F17									
moc grzejnika (W)	wymiary L x H x E (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	waga (kg)	długość przewodu (mm)	przekrój kabla (mm ²)	cena netto (zł)	cena brutto (zł)
500	370 x 450 x 78	121	246	158	4	1500	2x1,5	232	283
1000	445 x 450 x 78	195	246	158	4.4	1500	2x1,5	270	329
1500	590 x 450 x 78	343	246	158	5.8	1500	2x1,5	298	364
2000	740 x 450 x 78	491	246	158	7	1500	2x1,5	322	393
2500	890 x 450 x 78	640	246	158	8.8	1500	2x1,5	361	440