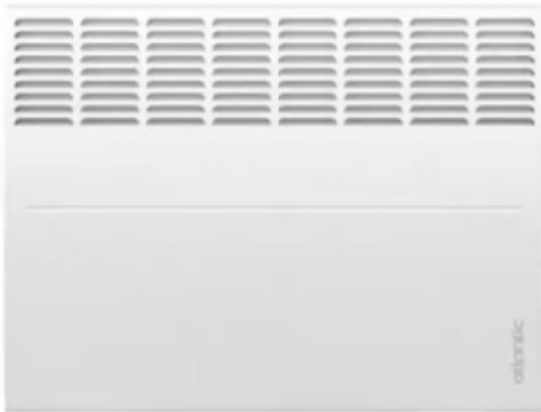


Link do produktu: <https://24hydromet.pl/atlantic-grzejnik-konwektorowy-elektryczny-f-120-1500w-model-wiszacy-wyposazony-w-stelaz-nascienny-oraz-przewod-elektryczny-zakonczone-wtyczka-euro-p-19788.html>



ATLANTIC Grzejnik konwektorowy elektryczny F-120 1500W (model wiszący) wyposażony w stelaż naścienny oraz przewód elektryczny, zakończony wtyczką Euro

Cena brutto	476,99 zł
Cena netto	387,80 zł
Numer katalogowy	76289873
Kod producenta	002472
Kod EAN	3410530024723

Opis produktu

Komfort w mgnieniu oka

Konwektor elektryczny F120 zapewnia błyskawiczne wytwarzanie ciepła, wykorzystując efekt unoszenia się ciepłego powietrza, które szybko rozchodzi się w ogrzewanym pomieszczeniu. Dzięki temu, od razu odczujesz przyjemny komfort ciepła.

Wielofunkcyjność i efektywność

F120 może być używany jako pojedyncze urządzenie grzewcze w domkach letniskowych lub jako system wspomagający centralne ogrzewanie, zwłaszcza w miejscach, gdzie temperatura powietrza szybko się obniża. Aż 99% pobieranej energii jest zamieniane w ciepło, co sprawia, że jest to niezwykle efektywny sposób na ogrzewanie pomieszczeń.

Nowoczesny termostat z wieloma funkcjami

Nowy termostat konwektora F120 posiada wbudowane programy P1-P7, dzięki którym możesz dostosować ogrzewanie do swoich preferencji. Dodatkowo, masz możliwość indywidualnej korekty ustawień, aby zapewnić idealną temperaturę w pomieszczeniu.

Bezpieczeństwo dla Twoich najbliższych

Konwektor jest wyposażony w funkcję blokady ustawień termostatu, dzięki której możesz zapobiec niepożądanym zmianom ustawień, np. przez dzieci. To daje Ci spokój i pewność, że ogrzewanie jest bezpieczne dla Twoich najbliższych.

Wydajność dla dobrze izolowanych pomieszczeń

Konwektor elektryczny F120 doskonale sprawdzi się w dobrze izolowanych pomieszczeniach oraz jako urządzenie do okazjonalnego stosowania. Jego wydajność i niezawodność zostały zaprojektowane z myślą o zapewnieniu optymalnego ciepła dla Twojego komfortu.

Wybierz konwektor elektryczny F120 i ciesz się natychmiastowym i efektywnym ogrzewaniem, łatwą kontrolą temperatury

oraz funkcjami zapewniającymi bezpieczeństwo Twojej rodziny.

Speed

system gwarantujący maksymalnie krótki czas pracy urządzenia w celu osiągnięcia optymalnych parametrów jego pracy

Manual

funkcja termostatu/automatyki umożliwiająca użytkownikowi ręczne/manualne ustawienie lub zmianę parametrów pracy urządzenia zgodnie z własnymi preferencjami

Eco

praca urządzenia w zakresie gwarantującym utrzymanie obniżonej, ekonomicznej temperatury pomieszczenia w stosunku do temperatury KOMFORT

Blokada

umożliwia częściowe lub całkowite zablokowanie funkcji termostatu/programatora urządzenia

Komfort

praca urządzenia w zakresie gwarantującym otrzymanie i utrzymanie maksymalnie komfortowej temperatury ogrzewanego pomieszczenia, zgodnej z oczekiwaniami/ustawieniami użytkownika

Clip&go

system umożliwiający bardzo szybki i prosty montaż oraz demontaż urządzenia

Frost mode

praca urządzenia w zakresie gwarantującym utrzymanie temperatury pomieszczenia na poziomie 7-10°C, zalecane w okresach dłuższej nieobecności domowników (wakacje, ferie zimowe etc.)

Recycling

urządzenie nadające się do ponownego przetworzenia w procesie produkcji (recyclingu) po jego naturalnym zużyciu

Numeric

elektroniczny system pozwalający kontrolować zakres temperatur pracy urządzenia z dokładnością do 0,1°C, gwarantując bardziej efektywne i ekonomiczne działanie urządzenia

Bezpiecznik termiczny

automatyczny bezpiecznik termiczny zabezpieczający urządzenie przed nadmiernym wzrostem temperatury jego pracy

Wtyczka

urządzenie standardowo wyposażone w przewód elektryczny zakończony wtyczką Euro

Gwarancja 2 lata

okres bezwarunkowej gwarancji, jaką objęte jest urządzenie

O producencie

Grupa Atlantic została założona we Francji w 1968 roku i od ponad pięćdziesięciu lat dostarcza innowacyjne rozwiązania z zakresu ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji. Firma jest obecna na całym świecie i prowadzi produkcję w licznych zakładach w Europie. W Polsce oferuje szeroki wachlarz produktów, w tym grzejniki elektryczne i wodne, kotły gazowe, pompy ciepła, podgrzewacze wody, systemy rekuperacyjne oraz zaawansowane systemy sterowania. Celem Atlantic jest dostarczanie ekologicznych i energooszczędnych urządzeń dopasowanych do potrzeb użytkowników, a także zapewnienie profesjonalnego serwisu i doradztwa technicznego.