



Termowentylator SFH81SL 1500W

Indeks: 344881 Producent: PRIME3 Kod producenta: PRIME3 SFH81SL

Cena: **151.84 zł**

Opis

Termowentylator SFH81SL 1500W

Producent: PRIME3

Właściwości

- Opis Termowentylator PTC SFH81SL Termowentylator SFH81SL - niezastąpiony nie tylko wtedy, gdy za oknem srogi mróz, ale także w wiosenne i jesienne chłody! Wydajny ceramiczny element grzewczy z technologią PTC Moc: do 1500 W / 750 W (2 ustawienia grzania) Cicha praca: do 60 dB NIEZWYKŁA FUNKCJONALNOŚĆ Termowentylator SFH81RD/SL marki PRIME3 pozwoli na skuteczne ogrzanie pomieszczenia w chłodniejsze noce i dni. Jest niezastąpiony nie tylko wtedy, gdy za oknem srogi mróz, ale także w wiosenne i jesienne chłody w trakcie pobytu w domku letniskowym. Urządzenie pozwala na ogrzanie pomieszczenia o powierzchni do 25 m². Niewątpliwą zaletą urządzenia jest jego bardzo cicha praca (do 60 dB), dzięki czemu nie zakłóci ona panującej w pomieszczeniu ciszy np. wtedy gdy pozostali domownicy jeszcze śpią. Za pomocą poręcznego pokrętki można ustawić 2 ustawienia grzania: 1500 lub 750 W. Urządzenie daje także możliwość ustawienia chłodnego nadmuchu, dając ukojenie w cieplejsze dni. ZWIĘKSZONA WYDAJNOŚĆ Dzięki wbudowanemu wydajnemu ceramicznemu elementowi grzejnemu z technologią PTC, urządzenie nagrzewa się szybko i wolniej traci ciepło aniżeli zwykłe termowentylatory. Termowentylator SFH81RD/SL posiada automatyczny wyłącznik bezpieczeństwa, który chroni przed przegrzaniem, dzięki czemu gwarantuje komfort jego użytkowania. Niewątpliwą zaletą modelu SFH81RD/SL jest jego kompaktowy rozmiar, a także ciekawe kolory obudowy: wyrazista czerwień (SFH81RD) oraz stonowana szarość (SFH81SL).
- Typ (AGD) Termowentylator (farelka)
- Stopnie regulacji 2
- Maksymalna moc 1500
- Minimalna moc 750
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem Tak
- Termostat Tak
- Timer (AGD) Nie
- Oscylacja Nie
- Zimny nadmuch Tak
- Funkcje specjalne
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) Czarny
- Kolor (wyliczeniowy) Szary
- Wymiary 20,5 x 20 x 20,8 cm
- Waga 1.7
- Pozostałe parametry Wydajny ceramiczny element grzewczy z technologią PTC Cicha praca: do 60 dB

Parametry

Stan

Nowy