

Wentylator EKOWENT

EKOWENT/2

Cena:

413,00 zł

EAN:

5901350045237

Opis:

Ekologiczny wentylator kominkowy przeznaczony jest do wymuszenia obiegu ciepłego powietrza płynącego od pieca wolnostojącego.



Wysyłka paczką

przelew - 18,00 zł

za pobraniem - 23,00 zł

Realizacja w ciągu

1 dni

Dane techniczne

PARAMETRY OGÓLNE:

Waga (kg)	0,8
Inne	ekowent

Zalety

Ekologiczny wentylator kominkowy przeznaczony jest do wymuszenia obiegu ciepłego powietrza płynącego od pieca wolnostojącego, przy temperaturze pracy pomiędzy 205°C a 345°C.

EKOWENT nie wymaga baterii ani innego źródła zasilania elektrycznego. Działanie wentylatora poprawia cyrkulację ogrzanego powietrza i zmniejsza zużycie paliwa w piecu.

OBSŁUGA:

Wentylator zaczyna swoją pracę sam i zwiększa prędkość obrotów wraz ze wzrostem temperatury. Jeżeli temperatura w piecu zmniejsza się, obroty wiatraka spadają, aż do całkowitego ich zatrzymania

się w momencie wygaszenia i ostygnięcia pieca. Dla uzyskania optymalnej wydajności urządzenia należy umieścić je na górnej płycie pieca wolnostojącego, przy jej tylnej krawędzi (jak pokazano na powyższym zdjęciu). Inne umieszczenie wentylatora przed piecem lub na przedniej krawędzi płyty górnej nie gwarantuje właściwego działania urządzenia.

WYGLĄD:

Skrzydła wiatraka są anodowane na kolor niklowany. Ich kształt został zaprojektowany tak, aby zapewnić jak najlepszy przepływ powietrza.

WŁAŚCIWE ZASTOSOWANIE:

Wentylator przeznaczony jest do zastosowania na piecach wolnostojących o temperaturze pracy 205°C ~ 345°C (400°F ~ 650°F). Temperatura powyżej wskazanej może uszkodzić wentylator. Wrażliwy na ciepło mechanizm delikatnie obróci skrzydła wentylatora wraz ze wzrostem temperatury pieca. Zalecane jest użycie termometru badającego temperaturę pieca. UWAGA: Przegrzanie wentylatora spowoduje spadek jego wydajności, a w rezultacie może doprowadzić do jego uszkodzenia i utraty gwarancji. Jeżeli temperatura pieca przekroczy 345°C (650°F) należy bezzwłocznie usunąć z niego wentylator.

W czasie pracy wentylatora jego podstawa nagrzewa się, dlatego urządzenie należy przenosić za pomocą ruchomej ręczki. Nie wolno ustawiać gorącego wentylatora na niezabezpieczonych powierzchniach, które mogą zostać uszkodzone pod wpływem działania gorącej temperatury.

UWAGA: Gwarancja: 12 miesięcy.

Zwrot

Klient będący Konsumentem, który zawarł Umowę sprzedaży, może w terminie 14 dni odstąpić od niej bez podawania przyczyny. Bieg terminu na odstąpienie od Umowy sprzedaży rozpoczyna się od chwili objęcia Towaru w posiadanie przez Klienta lub wskazaną przez niego osobę trzecią inną niż przewoźnik. Oświadczenie można złożyć na formularzu, którego wzór został zamieszczony przez Sprzedawcę na Stronie Internetowej Sklepu pod adresem: **formularz odstąpienia**.



Kratki.pl Marek Bal
ul. W. Gombrowicza 4
26-660 Wsola/Jedlińsk

www.kratki.com
tel. (+48) 48 389 99 11
detał@kratki.com

Data publikacji:
27.09.2020