

Sterownik MSK PLUS fi 150

MSK/PLUS/P150

Cena:

550,00 zł

Opis:

Mikroprocesorowy sterownik kominka z przepustnicą fi 150, niezależne sterowanie 4 urządzeniami



Wysyłka paczką

przelew - 15,00 zł

za pobraniem - 20,00 zł

Realizacja w ciągu

1 dni

Dane techniczne

PARAMETRY OGÓLNE:

Waga (kg)	1,0
Elementy dystrybucji gorącego powietrza	sterownik
Elementy do kominków z płaszczem wodnym	sterownik

Zalety

Zestaw MSK PLUS z przepustnicą fi 150 mm to nowoczesny sterownik kominka z ekranem, który można stosować do wszystkich wkładów powietrznych i z płaszczem wodnym. Wielkością kontrolowaną jest temperatura powietrza ogrzanego przez wkład lub temperatura wody w płaszczu wodnym. Umożliwia kontrolę temperatury w 3 różnych punktach instalacji oraz niezależne sterowanie 4 urządzeniami takimi jak: pompy, wentylatory lub elektrozawory. Jego zadaniem jest dozowanie za pomocą przepustnicy elektronicznej zimnego powietrza (do spalania) z zewnątrz budynku do komory spalania, w taki sposób, aby było ono maksymalnie efektywne jednocześnie utrzymując zadaną wartość kontrolowanej temperatury. Dzięki jego zastosowaniu możemy zaoszczędzić nawet do 30% drewna i już po 2 miesiącach używania zwrócą nam się pieniądze za jego zakup.

Funkcje sterownika:

- niezależne sterowanie czterema urządzeniami, np: pompami c.o., wentylatorami lub elektrozaworami
- precyzyjne dawkowanie powietrza do spalania
- zabezpieczenie przed przegrzaniem
- odcięcie dopływu powietrza w przypadku zaniku zasilania
- akustyczne ostrzeżenia
- funkcja zapobiegania zamarznięciu wody obiegowej
- funkcja rozbiegu posezonowego pomp obiegowych, gdy nie są używane poza sezonem.

W skład tego zestawu wchodzi:

- sterownik mikroprocesorowy
- 1 czujnik temperatury z silikonowym kablem o długości 1 metr
- 2 czujniki temperatury na kablach PCV o długości 1 metr
- przepustnica z serwomechanizmem
- kabel ze złączem do przepustnicy
- zapasowy bezpiecznik T4/250V
- zworka
- puszka montażowa.

Przepustnica jest wyposażona w specjalną uszczelkę, dzięki której odcięcie powietrza (do spalania) z zewnątrz jest całkowite. Po wygaśnięciu żaru we wkładzie sterownik automatycznie zamyka dopływ zimnego powietrza z zewnątrz, dzięki czemu nie następuje natychmiastowe wychłodzenie paleniska i mieszkania.

UWAGA! W kominkach w wersji żeliwnej czujnik nie może być położony na wkładzie, ponieważ pod wpływem temperatury może się stopić.

Sterowanie piecem olejowym lub gazowym w układzie z kominkiem następuje automatycznie. Jeżeli zaczniemy palić w kominku automatycznie sterowanie od pieca olejowego lub gazowego odnotuje zwiększenie temperatury w domu, a co za tym idzie nie załączy się piec olejowy lub gazowy do momentu, kiedy nie przestaniemy palić w kominku. W nocy, kiedy już będzie kończyło się drewno w kominku i zacznie spadać temperatura, automatycznie załączy się piec olejowy lub gazowy. Nie ma więc potrzeby połączenia sterownika kominka ze sterowaniem pieca olejowego lub gazowego.

Gwarancja

Wszystkie produkty dostępne na www.kratki.com są fabrycznie nowe, wolne od wad fizycznych i prawnych oraz zostały legalnie wprowadzone na rynek polski. Producent udziela 2 lat gwarancji na

sterownik.

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. 48 340 10 00

Data publikacji:
18.01.2018