

# Sterownik MSK PLUS fi 125

MSK/PLUS/P125

Cena:

569,00 zł

EAN:

5901350034019

Opis:

Mikroprocesorowy sterownik kominka z przepustnicą fi 125, niezależne sterowanie 4 urządzeniami.



Wysyłka paczką

przelew - 18,00 zł

za pobraniem - 23,00 zł

Realizacja w ciągu

1 dni

## Dane techniczne

### PARAMETRY OGÓLNE:

Elementy dystrybucji gorącego powietrza	sterownik
Elementy do kominków z płaszczem wodnym	sterownik

## Zalety

Zestaw MSK PLUS z przepustnicą fi 125 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 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](http://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](http://www.kratki.com)**  
tel. (+48) 48 389 99 11  
[detal@kratki.com](mailto:detal@kratki.com)

Data publikacji:  
27.09.2020