

### Opis produktu :

#### ELEKTRONICZNY MIARKOWNIK CIĄGU



Wyprodukowany przez firmę KEPAS.

Produkt Polski

24 miesiące gwarancji

Idealnie nadaje się do sterowania ciągiem pieca centralnego ogrzewania. Zastosowanie urządzenia wpływa na utrzymanie jednakowej temperatury w pomieszczeniu, poprzez stopniowe zamykanie i otwieranie drzwiczek popielnika lub klapki zamontowanej w drzwiach.

#### Programowanie:


\* Naciskamy i przytrzymujemy klawisz  do momentu pojawienia się napisu USTAWIENIA. Następnie klawiszami góra i dół ustawiamy temp. włączenia pompy. Po ponownym wciśnięciu i przytrzymaniu klawisza  pojawi się napis ZAPIS. Przechodzimy do następnych ustawień.

\* Tryb pracy pompy:


Jeżeli naciśniemy przycisk góra - pojawi się napis AUTO - 1 (wł. i wył. według ustawionej temp.).

Jeżeli naciśniemy przycisk dół - pojawi się napis OFF - 2 (cały czas wyłączona).

Po jednoczesnym naciśnięciu przycisków góra i dół Wyświetli się napis ON - 3 (cały czas włączona).

Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis ZAPIS.

\* Wygaszanie:



Przyciskami góra i dół ustawiamy temperaturę wygaszania pieca (klapka zostaje całkowicie zamknięta). Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis ZAPIS.

\* Przedmuchiwanie:

Jeżeli naciśniemy przycisk góra - pojawi się napis ON - 1 (przedmuchiwanie: np. co 5 minut na 25 sekund przy zamkniętej klapce (pełne otwarcie na 25 sekund i ponowne zamknięcie)).

Jeżeli naciśniemy przycisk dół - pojawi się napis OFF - 2 (przedmuchiwanie wyłączone).

Jeżeli zostaną naciśnięte dwie strzałki razem przez 4 sek. przechodzimy do ustawień serwisowych, które umożliwiają regulację każdego skoku otwierania i zamykania klapki.

Skoki regulujemy strzałkami góra, dół natomiast zatwierdzamy przyciskiem . Po ustawieniu wszystkich skoków istnieje możliwość resetu, czyli po naciśnięciu strzałki góra sterownik wraca do ustawień fabrycznych. Gdy naciśniemy klawisz  nowe ustawienia skoków zostaną zapisane.

Temperaturę zadaną dla pracy miarkownika, ustawiamy po wyjściu z ustawień.

Klawiszami ustawiamy temperaturę całkowitego zamknięcia.

Jeżeli na sterowniku zostanie ustawiona temperatura 60 stopni, to przy temp. 57 stopni klapka zostanie delikatnie zamknięta i tak co stopień aż do pełnego zamknięcia.

Również otwieranie klapki będzie się odbywało stopniowo.

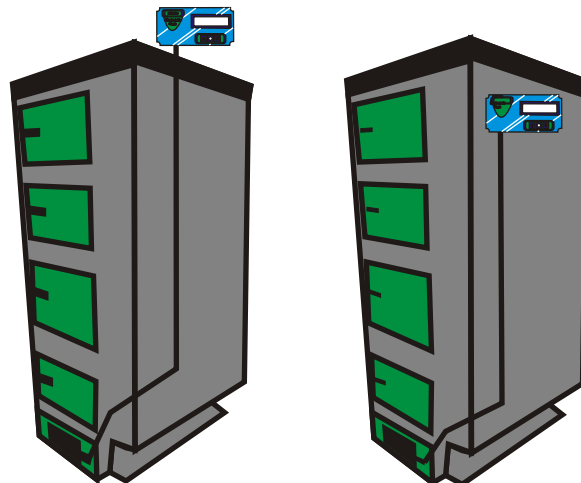
## KEPAS

Elektroniczne miarkowniki ciągu

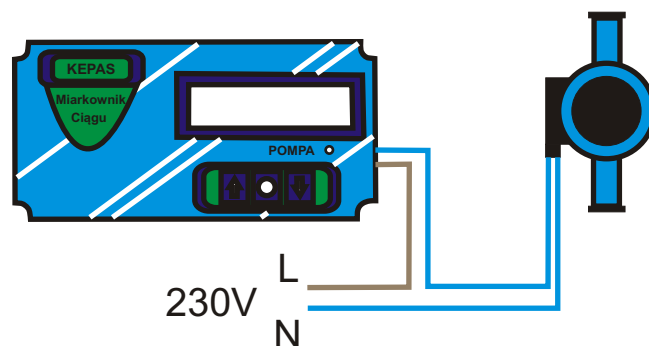
### GRZEGORZ KEPA

Pieńkowo 11a  
76-113 Postomino

tel. 663 456 388      grzegorz.kepa1@wp.pl  
NIP 839 292 54 57      www.kepas.pl



#### Podłączenie pompy:



#### Funkcje sterownika:

\* Wraz ze wzrostem temperatury stopniowo zamyka się klapka, funkcja PID.

\* Przy zaniku napięcia klapka lub drzwi automatycznie zostają zamknięte.

\* Wygaszanie pieca:

Przy braku wzrostu temperatury (klapka lub drzwi zostają całkowicie zamknięte). Gdy piec zostanie wygaszony, powrót do normalnego trybu pracy i otwarcie klapki następuje po jednoczesnym naciśnięciu i przytrzymaniu przez 2 sekundy obu klawiszy (strzałka w górę i strzałka w dół)

\* Udźwig miarkownika: 2 kg.

\* Zakres wysuwania linki: 35 mm