

Nagrzewnica DANIA 9 kW IP 54

PL Instrukcja obsługi

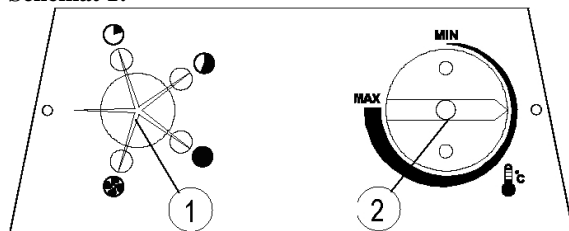
Typ 1880, 1882, 1890, 1892





Inelco A/S Spółka Akcyjna Oddział w Polsce
Ul. Pyrzycka 44
74-240 Lipiany
Tel. 091- 578 83 90

Podłączenie: Podłącz grzejnik do gniazda sieciowego (400V) zwracając uwagę, aby umieścić wtyczkę prawidłowo. Do podłączenia użyj ewentualnie odpowiedniego przedłużacza.

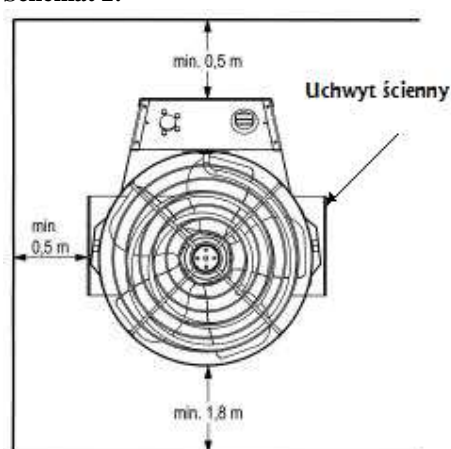
Uruchomienie (schemat 1): podłącz urządzenie do zasilania i nastaw termostat (2) na żądaną temperaturę. Wciśnij przycisk (1) by uruchomić nagrzewnicę. Każdorazowe naciśnięcie przycisku zmienia moc grzania.

Schemat 1:



-  A 20% mocy
-  B 60% mocy
-  C 100% mocy
-  D Wentylator

Schemat 2:



Świecenie wskaźnika aktywności funkcji (D) oznacza pracę wentylatora. Aby wyłączyć nagrzewnicę wciskaj przycisk (1) tak długo, aż wszystkie wskaźniki aktywności funkcji (lampki) wyłączą się. Nagrzewnica wyposażona jest w nastawny termostat. Wymaganą temperaturę reguluje się za pomocą pokrętła (2), po czym grzejnik pracuje automatycznie. Kiedy wybrana temperatura zostanie osiągnięta, termostat odłączy dopływ prądu do elementów grzejnych.

Uwaga! Wentylator jeszcze przez ok. 2 min będzie pracował, w celu schłodzenia elementów grzejnych. W związku z tym, nie należy odłączać urządzenia od źródła zasilania w tym czasie.

W przypadku przegrzania, zadziała wyłącznik termiczny. Kiedy nagrzewnica ostygnie, należy ręcznie włączyć nagrzewnicę.

W pozycjach A, B i D wentylator pracuje z obniżoną wydajnością. W pozycji C wentylator pracuje z pełną prędkością obrotową.

Nagrzewnica jest wyposażona w zabezpieczenie powodujące, że po chwilowym zaniku napięcia urządzenie pozostanie wyłączone. Oznacza to, że nagrzewnica musi być uruchomiona ponownie poprzez naciśnięcie przycisku (1).

UWAGA!

- Nie przykrywać nagrzewnicy! Zagrożenie pożarem!**
- Nie umieszczać nagrzewnicy w miejscu, w którym znajdują się materiały łatwopalne!**
- Nie przykrywać nagrzewnicy, nagrzewnicy nie wolno narażać na nadmiar pyłu i wilgoci!**
- Nie używać nagrzewnicy na otwartej przestrzeni w deszczową pogodę!**
- Nie umieszczać nagrzewnicy bezpośrednio pod gniazdem sieciowym!**

UWAGA!

Nie używać nagrzewnicy w bezpośrednim sąsiedztwie wanien, pryszniców, czy basenów kąpielowych!

Kiedy nagrzewnica nie jest używana, musi być wyniesiona z pomieszczenia potencjalnie zagrożonego pożarem i przechowywana w pomieszczeniu, w którym nie występuje zapylenie!

Nagrzewnica może być naprawiana wyłącznie przez producenta lub uprawniony serwis!

Kabel zasilający może być wymieniany wyłącznie przez producenta lub uprawniony serwis!

Każda nieuprawniona ingerencja w urządzenie skutkuje utratą gwarancji!

Montaż ścienny (schemat 2): Zapoznaj się z rysunkiem określającym sposób montażu! Użyj uchwyty typu 23200201.

Konserwacja: Czyść nagrzewnicę sprężonym powietrzem. Czynność tą wykonuj po odłączeniu urządzenia od źródła zasilania.

Zewnętrzny termostat: Dwa punkty podłączeniowe oznaczone „TB” na zewnętrznym termostacie są umiejscowione pod górną pokrywą. Wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz dwa przewody koloru czarnego, które łączą wewnętrzny termostat z punktami „TB”.
2. Połącz przewody zewnętrznego termostatu z punktami „TB”.

Zewnętrzny termostat powinien być typu zamknij = grzanie.

Gwarancja:

ZACHOWAJ DOWÓD ZAKUPU LUB KARTĘ GWARANCYJNĄ.

W okresie gwarancji można w punkcie serwisu korzystać z gwarancji TYLKO za okazaniem dowodu zakupu lub karty gwarancyjnej.