

OPIS

- A Max + wskaźnik świetlny wentylatora
- B Termostat
- C Przełącznik mocy

Ogólne instrukcje


Wyjąć urządzenie z opakowania. Sprawdzić, czy urządzenie lub kabel zasilający nie zostały uszkodzone podczas transportu. Jeżeli urządzenie jest uszkodzone nie włączać go. Usunąć cały materiał reklamowy z urządzenia.

Podłączenie elektryczne

- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka sprawdzić, czy napięcie wskazane na tabliczce danych urządzenia jest takie samo jak napięcie sieci elektrycznej oraz, czy jest odpowiednie do zużycia (Watt) wskazanego na oznakowaniu.
- Jeżeli użytykuje się kilka urządzeń w tym samym czasie należy się upewnić, że instalacja elektryczna jest w stanie zaspokoić wymagania mocy.

Montaż nóżek w wersji wolno stojącej



Odwrócić urządzenie i umieścić je na chodniku lub miękkiej powierzchni, aby nie uszkodzić jego zewnętrznej powłoki.

Zamocować nóżki 4 śrubami F znajdującymi się w wyposażeniu  (patrz rys. 1), 2 dla każdej nóżki.

OBSŁUGA

Funkcjonowanie i obsługa

Włożyć wtyczkę do gniazdka prądu, przekręcić pokrętko termostatu (B) na pozycję 6 i włączyć urządzenie przełącznikiem mocy C (patrz opis) jak wskazano poniżej:

- Przekręcić pokrętko przełącznika mocy na **Min** w celu wybrania minimalnej mocy.
- Przekręcić pokrętko przełącznika mocy na **Med** w celu wybrania średniej mocy (tylko w niektórych modelach).
- Przekręcić pokrętko przełącznika mocy na **Max** w celu wybrania maksymalnej mocy.
- Przekręcić pokrętko przełącznika mocy na **Max**  w celu wybrania maksymalnej mocy z wentylatorem (włączy się wskaźnik świetlny MAX + WENTYLATOR).
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie: przekręcić przełącznik mocy na "0" i termostat na "", następnie wyłączyć z gniazdka prądu.


Ustawić termostat

Po osiągnięciu żądanej temperatury w pomieszczeniu powoli przekręcać pokrętko termostatu (B) w kierunku przeciwnym do kierunku ruchu wskazówek zegara, dopóki nie usłyszysz się


kliknięcia; nie przekraczać takiej wartości.

Termostat automatycznie wyreguluje temperaturę i utrzyma ją. Wiosną, jesienią lub w dniach przejściowych można zaoszczędzić energię stosując minimalną moc.

Zabezpieczenie przed zamrażaniem

Z pokrętkiem termostatu (B) na pozycji  i wybranym jednym z poziomów mocy urządzenie utrzymuje pomieszczenie w temperaturze około 5°C zapobiegając tworzeniu się lodu przy minimalnym zużyciu energii.

Modele wyposażone w wentylację

Urządzenie jest wyposażone w 2 wentylatory, które umożliwiają jeszcze szybsze i równomierne ogrzewanie. W celu uruchomienia tej funkcji przekręcić przełącznik mocy (C) na Max .

KONSERWACJA


Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek czynności konserwacyjnej należy odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej i poczekać na jego całkowite ochłodzenie. Urządzenie nie wymaga szczególnej konserwacji.

Wystarczy usunąć kurz miękką i suchą szmatką. Nigdy nie stosować pyłu ściernego lub rozpuszczalników. Jeżeli konieczne użyć odkurzacza do usunięcia nagromadzonego brudu.

DANE TECHNICZNE

Zasilanie	Patrz tabliczka danych
Pobrana moc	"
Waga netto	7,056 kg

WYSZUKIWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Urządzenie nie działa	<p>Upewnić się, że wtyczka jest włożona oraz, że gniazdko funkcjonuje.</p> <p>Sprawdzić obecność ewentualnych przeszkód.</p> <p>Przełącznik zasilania jest ustawiony na pozycji „0”.</p> <p>Wartość, na której jest ustawiony termostat może być zbyt niska.</p>	<p>Włączyć do gniazdzka.</p> <p>Usunąć przeszkodę, wyłączyć grzejnik i poczekać aż urządzenie ostygnie. Jeżeli nie działa skontaktować się z najbliższym centrum serwisowym.</p> <p>Ustawić przełącznik zasilania na pozycji MIN, ŚRED, MAX, MAX .</p> <p>Przekręcać zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara na wyższą temperaturę, dopóki grzejnik nie zacznie działać.</p>