



M PLUS M Frąszczak M. Kruk E. Sp. J.
Obłaczkowo 148, 62-300 Września
Tel. 061/437-49-20, Fax 437-49-22
www.mplusm.com.pl

Dokumentacja Techniczno-Ruchowa
Wentylator promieniowy **WPA 140**

1. Dane techniczne

Typ silnika:	R2E 140-AE77-C3
Spręż max:	355 Pa
Wydatek max:	395 m ³ /h
Pręd. obrotowa:	1400 obr/min
Moc pobierana:	105 W
Masa:	2,60 kg



2. Budowa

Wentylator składa się z dwóch części obudowy aluminiowej, w której zamocowany jest silnik z zewnętrznym wirnikiem.
Otwór wlotowy zabezpieczony jest siatką.
Otwór wylotowy zakończony jest kołnierzem z otworami do mocowania.

3. Przeznaczenie.

Wentylator przeznaczony jest do nadmuchu powietrza do palenisk kotłów CO.
Może być również stosowany do wentylacji ogólnej pomieszczeń.
Może pracować w temperaturze otoczenia 0°C do +40°C.

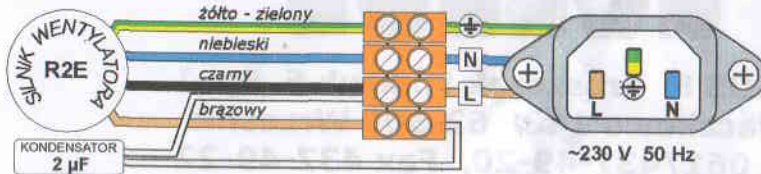
4. Instalacja wentylatora.

Dzięki zwartej obudowie wentylator może być montowany bezpośrednio na przewodzie wylotowym lub przy pomocy kołnierza przyłączeniowego śrubami M5 lub M6.

UWAGA! Po zamontowaniu nie może być dostępu do części wirującej wentylatora.

5. Instalacja elektryczna.

Napęd wentylatora stanowi jednofazowy silnik indukcyjny typu R2E 140-AE77-C3 z kondensatorem pracy 2 μF .



Przewód przyłączeniowy powinien mieć przekrój $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$. Przyłączenie do sieci należy powierzyć wykwalifikowanemu elektrykowi, który posiada aktualne uprawnienia.

6. Eksploatacja.

Przed uruchomieniem wentylatora należy sprawdzić jego stan techniczny, a ewentualne usterki usunąć.

Dla zapewnienia bezawaryjnej pracy należy raz na rok skontrolować: stan instalacji elektrycznej oraz oczyścić łopatki wirnika i siatkę wentylatora.



Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza.

Użytkownik, który zamierza pozbyć się produktu, jest obowiązany do oddania zużytego sprzętu elektronicznego lub elektrycznego do punktu zbierania zużytego sprzętu. Punkty zbierania prowadzone są m.in. przez sprzedawców hurtowych i detalicznych tego sprzętu oraz przez gminne jednostki organizacyjne prowadzące działalność w zakresie odbierania odpadów.

Powyższe obowiązki ustawowe wprowadzone zostały w celu ograniczenia ilości odpadów powstałych ze zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zapewnienia odpowiedniego poziomu zbierania, odzysku i recyklingu zużytego sprzętu. Prawidłowa realizacja tych obowiązków ma znaczenie zwłaszcza w przypadku, gdy w zużytych sprzęcie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

7. Przepisy bezpieczeństwa.

7.1. Instalacja elektryczna powinna być wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami bezpieczeństwa.

7.2. Wentylator nie jest przystosowany do pracy w atmosferze pyłów, par oraz gazów żrących i wybuchowych.

7.3. Wykonanie jakichkolwiek prac przy wentylatorze można przeprowadzić tylko przy odłączonej sieci elektrycznej przez wykwalifikowanych pracowników.

7.4 Wentylator musi być zamocowany w sposób, który uniemożliwia dostęp do części wirującej.

KARTA GWARANCYJNA

ebm
papst

Typ wentylatora:

WPA 140

Typ silnika:

R2E 140-AE77-C3

Pieczęć producenta:

M PLUS SPÓŁKA JAWNA
M PLUS M Frąszczak M. Kruk E. sp.j.
OBŁACZKOWO 148, 62-300 Września
tel. (061) 437-49-20, fax 437-49-22
NIP 789-00-07-027, REGON 630151518

Data produkcji:	Pieczęć sprzedawcy:
23.02.2015	
Data sprzedaży:	

Data naprawy:	Zakres naprawy:	Podpis:

Notatki:

Warunki gwarancji:

- 1.** Producent firma „M PLUS M” zapewnia dobrą jakość i sprawne działanie wentylatora eksploatowanego zgodnie z warunkami określonymi w DTR (Dokumentacji Techniczno-Ruchowej).
- 2.** Okres gwarancji wynosi 2 lata od daty zakupu, jednak nie dłużej niż 3 lata od daty produkcji.
- 3.** Producent zobowiązuje się do wykonania bezpłatnej naprawy gwarancyjnej w terminie 14 dni od daty dostarczenia wadliwego towaru do siedziby firmy „M PLUS M.”.
- 4.** Producent zwraca koszt dostarczenia reklamowanego wentylatora przez Poczta Polska, przesyłką zwykłą.
- 5.** Po nieskutecznych dwóch naprawach na żądanie nabywcy „gwarant” zobowiązuje się do wymiany wentylatora na nowy.
- 6.** Inne uprawnienia nabywcy i gwaranta regulują art. 577 do 581 Kodeksu Cywilnego.
- 7.** Utrata gwarancji następuje w przypadku:
 - niezgodnego z instrukcją podłączenia i użytkowania wentylatora,
 - uszkodzenia mechanicznego zawinionego przez użytkownika,
 - dostarczenia do naprawy wentylatora w stanie niekompletnym lub noszącego ślady napraw i przeróbek.
- 8.** Karta gwarancyjna bez pieczęci i daty sprzedaży, oraz z poprawkami dokonanyymi przez osoby nieuprawnione jest nieważna.