

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-split-mitsubishi-mszef35vgkb-premium-black-z-montazem-p-861.html>

**KLIMATYZATOR ŚCIENNY**  
**MITSUBISHI MSZ-EF35VGK**



## Klimatyzator ścienny Mitsubishi MSZ-EF35VGKB PREMIUM czarny z montażem

Cena	<b>7 320 zł</b>
Numer katalogowy	<b>2667</b>
Zalecany do	<b>25 - 34 m<sup>2</sup></b>
Moc chłodnicza	<b>3,5 kW</b>
Moc grzewcza	<b>4,0 kW</b>
Wykończenie	<b>połysk</b>
Kolor	<b>czarny</b>
Klasa energetyczna (chłodzenie)	<b>A+++</b>
Klasa energetyczna (ogrzewanie)	<b>A++</b>
Cena zawiera	<a href="#">urządzenie z montażem standardowym (link)</a>

### Opis

#### Klimatyzator ścienny Mitsubishi MSZ-EF35VGKB Premium

Jeden z najbardziej prestiżowych [modeli klimatyzatorów Mitsubishi](#) przeznaczonych do domu i biura. Klasa energetyczna tej jednostki to **A+++**, dzięki czemu **chłodzenie pomieszczeń jest na prawdę tanie**, a przy uruchomieniu specjalnej **funkcji Econo Cool - bardziej wydajne**. Wygodę użytkownika zapewnia **tygodniowy programator** pracy oraz **tryb silent** (przydatny np. w biurze lub sypialni) oraz **wbudowane Wi-Fi**. **Mitsubishi MSZ-EF35VGKB Premium** zostało też wyposażone w **filtr z jonami srebra**, który dodatkowo oczyszcza chłodzone powietrze. Osoby stawiające na stylowe zaaranżowanie wnętrza ucieszy fakt, że jednostka wewnętrzna **występuje w trzech, pięknych wersjach kolorystycznych - białej (W), srebrnej (S) i czarnej (B)** - co umożliwi wygodne dopasowanie jej do niemalże każdego pomieszczenia. Zgodnie z unijnymi wymogami urządzenie posiada nowy, **ekologiczny czynnik chłodniczy R32**. Sprawia to, że Klimatyzator ścienny **Mitsubishi MSZ-EF35VGKB Premium** jest więc nie tylko skuteczny, energooszczędny, pięknie wykonany, ale również w pełni ekologiczny.



#### Jak zamówić klimatyzator z montażem?

Celem otrzymania wyceny klimatyzacji prosimy o kliknięcie w przycisk [JESTEM ZAINTERESOWANY/A](#) i wypełnienie formularza lub o przesłanie mailem **zdjęć pomieszczenia/pomieszczeń, które należy schłodzić/ogrzać klimatyzacją oraz miejsca, gdzie może być zainstalowana jednostka zewnętrzna (balkon, elewacja budynku, poziom gruntu itp.) wraz z informacją o powierzchni i wysokości pomieszczenia/pomieszczeń**. W przypadku lokali w stanie deweloperskim na początek poprosimy o **rzut mieszkania/domu**. W razie potrzeby niezwłocznie zadamy dodatkowe pytania lub od razu prześlemy propozycję urządzeń wraz z informacjami o możliwościach montażu (zarówno technicznych, jak i terminowych). Informacje prosimy wysyłać na adres [klimatyzacja@klimatop.pl](mailto:klimatyzacja@klimatop.pl).

Istnieje także możliwość późniejszego serwisowania zamontowanego przez nas urządzenia (gwarancyjnie i pogwarancyjnie).

---

## Oczyszczanie powietrza klimatyzatorem split

Aby zagwarantować użytkownikom **najwyższy komfort**, firma **Mitsubishi** wyposażyła swoje [urządzenia z serii Premium](#) w specjalny filtr z powłoką zawierającą jony srebra. **Zatrzymuje ona bakterie, alergeny, a także redukuje nieprzyjemne zapachy**. Co najważniejsze - filtr po zabrudzeniu można swobodnie umyć - nie pogarsza to w żadnym stopniu skuteczności działania i znacząco wydłuża żywotność.

## Tanie i skuteczne chłodzenie mieszkań

**Econo Cool** to specjalna funkcja klimatyzatora split **Mitsubishi MSZ-EF35VGKB Premium**, która znacząco obniża koszty chłodzenia. Przebiega ona następująco:

1. Po jej uruchomieniu, zaprogramowana przez nas temperatura zostaje automatycznie podwyższona o 2 °C.
2. Urządzenie rozpoczyna wachlowanie powietrza - ruch żaluzją w górę i w dół.
3. Praca ze zmiennym kierunkiem nawiewu sprawia, że odczuwana przez nas temperatura jest niższa niż w przypadku stałego podmuchu w jednym kierunku. Dlatego, pomimo automatycznego wzrostu nastawy temperatury o 2 °C, chłodzenie w tym trybie jest jednocześnie skuteczniejsze i tańsze.

---

## Zalety klimatyzatorów split Mitsubishi Premium

- **MELCloud**

Wbudowane WiFi pozwala na sterowanie urządzenia przez internet za pomocą komputera, tabletu lub smartfona z aplikacją „MEL Cloud”.

- **Możliwość podłączenia pilota przewodowego**

Do interfejsu klimatyzatora można podłączyć opcjonalny sterownik przewodowy.

- **Econo Cool**

Tryb pracy oszczędzający energię elektryczną podczas chłodzenia. Polega na podniesieniu zadanej temperatury o 2 °C i zrekomensowaniu tego specjalnym programem wentylatora. Dzięki temu, odczuwamy podobny chłód, ale przy mniejszym zużyciu mocy.

	Bez Econo Cool	Z Econo Cool
Temperatura zewnętrzna	35 °	35 °
Temperatura zadana	25 °	27 °
Temperatura odczuwalna	30 °	29,3 °

- **Tygodniowy programator czasowy**

Za pomocą programatora tygodniowego można zaprogramować maksymalnie cztery oddzielne operacje włączenia i wyłączenia na każdy dzień. Urządzenie można elastycznie włączać lub wyłączać. Ponadto w każdej operacji włączenia i wyłączenia można indywidualnie ustawić temperaturę. W ten sposób można sterować urządzeniem stosownie do zapotrzebowania i w sposób energooszczędny.

- **I save**

Pozwala na zapisanie konkretnego ustawienia urządzenia i każdorazowe, szybkie przywołanie go za pomocą przycisku „I save”.

- **Silent**

Tryb cichej pracy klimatyzacji. Niezwykle przydatny nocą lub podczas długiego przebywania w otoczeniu klimatyzatora (np. przez 8 godzin w pracy).

- **Programator czasowy**

Umożliwia ustawienie konkretnych godzin automatycznego włączenia i wyłączenia urządzenia.

- **Ochrona przed wyziębieniem**

Najniższa temperatura, jaką można ustawić w trybie grzania, wynosi 10 °C. Umożliwia to oszczędną pracę w nieużywanych pomieszczeniach. Ponadto zapobiega to silnemu wyziębieniu pomieszczenia.

- **Pionowy ruch żaluzji**

Automatyczny, sterowany pilotem ruch żaluzji do góry i do dołu pozwala na lepsze rozprowadzenie powietrza i skuteczniejsze chłodzenie.

- **Automatyczne sterowanie wentylatorem**

Tryb, w którym wentylator sam dopasowuje poziom pracy. Jeżeli jest gorąco, to po włączeniu klimatyzatora uruchomiony zostanie wysoki bieg, a wraz ze spadkiem temperatury prędkość ta będzie stopniowo redukowana.

- **Filtr z jonami srebra**

Dzięki wykorzystaniu jonów srebra na powłoce filtra otrzymujemy wysoki poziom oczyszczania powietrza z zapachów,

bakterii i alergenów. Technologia ta pozwala również na mycie filtra bez utraty skuteczności.

- **Regulator zimowy**

Dzięki niemu możliwe jest chłodzenie nawet przy niskich temperaturach zewnętrznych. Funkcja bardzo przydatna w pomieszczeniach, w których ciepło gromadzi się bez względu na porę roku – serwerownie, maszynownie, itp.

- **Tryb pompy ciepła**

Pozwala na energooszczędne ogrzewanie pomieszczeń, zachowując wysoką sprawność nawet przy niskich temperaturach.

- **Możliwość podłączenia do VRF za pomocą zestawu LEV**

Umożliwia podłączenie urządzeń wewnętrznych Serii M do instalacji City Multi VRF. Zestaw LEV zawiera zewnętrzny, sterowany elektronicznie zawór rozprężny do jednostek zewnętrznych, który jest niezbędny do współdziałania z instalacjami City Multi VRF.

- **Autorestart - ponowne włączenie po awarii sieci zasilającej**

Jeżeli w trakcie pracy klimatyzatora zostanie odłączony prąd, to po wznowieniu zasilania urządzenie włączy się samoczynnie, zachowując ostatnio wybrane ustawienia.

- **Czynnik chłodniczy R32**

Ekologiczny gaz, którego współczynnik GWP (GWP, z ang. global warming potential; potencjał tworzenia efektu cieplarnianego) wynosi 675, co jest wynikiem tak niskim, że R32 już dzisiaj spełnia wymogi dotyczące F-gazów na 2025 r.

- **Inverter**

Urządzenie zewnętrzne wyposażone jest w energooszczędną technikę inwerterową.

## Montaż klimatyzacji Warszawa - mamy doświadczenie!

**Od 2004 roku** oferujemy naszym klientom montaż klimatyzatorów w Warszawie i okolicach. Zapewniamy fachową obsługę od momentu złożenia zapytania, aż po montaż i uruchomienie urządzenia. Zapraszamy do galerii: [montaż klimatyzacji Warszawa](#), gdzie można obejrzeć przykładowe montaż klimatyzacji wykonane przez naszą firmę.

Moc z zakresu: **2,8 - 3,6 kW**

Seria: **Premium**

## Dane techniczne

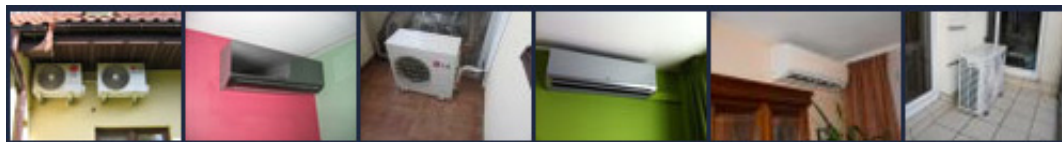
### Klimatyzator ścienny Mitsubishi Premium

Model MSZ-EF35VGKB	
Moc chłodzenia:	1,1 / 3,5 / 4,0 kW
Moc grzania:	1,3 / 4,0 / 5,5 kW
Zużycie energii (chł. / grz.):	0,91 / 0,95 kW
Klasa efektywności energetycznej (chł. / grz.):	A+++ / A++
SEER:	8,8
Zakres temperatur zewnętrznych dla chłodzenia:	-10 ~ +46 °C
Zakres temperatur zewnętrznych dla grzania:	-15 ~ +24 °C
Przepływ powietrza w trybie chłodzenia:	240 – 498 m <sup>3</sup> /h
Poziom hałasu jednostki wewnętrznej:	21 – 36 dB(A)
Poziom hałasu jednostki zewnętrznej: (chł. / grz.):	49/50 dB(A)
Wymiary j. wew. (szer. gł x wys.):	885 x 195 x 299 mm
waga j. wew.:	11,5 kg
Wymiary j. zew. (szer. gł x wys.):	895 x 285 x 550 mm
waga j. zew.:	34 kg
Maksymalna długość instalacji chłodniczej:	20
różnica poziomów:	12
Czynnik chłodniczy:	R32
Zasilanie:	220 – 240 V / 50 Hz
Gwarancja:	5 lat

Nasze montaż

Tysiące montaż klimatyzacji za nami...

**Zobacz przykłady montaż wykonanych w ostatnich latach przez KLIMA-TOP** (kliknij w poniższy obrazek):



Mitsubishi - zestawienie modeli

Klimatyzatory Mitsubishi - zestawienie funkcji

Funkcja / Model	MSZ-LN Diamond	MSZ-EF Premium	MSZ-AP Standard	MSZ-AY Standard	MSZ-HR Basic	MSZ-RW Hyper Heating	MSZ-LN Hyper Heating	MSZ-FT Hyper Heating
<b>Technologia</b>								
Inverter	●	●	●	●	●	●	●	●
Hyper Heating						●	●	●
Replace Technology	●	●	●	● <sup>2</sup>	●	●		●
Certified Quality	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Montaż /serwisowanie</b>								
Tryb pompy ciepła	●	●	●	●	●	●	●	●
Regulator zimowy	●	●	●	●	●	●	●	●
Ponowne włączenie po awarii sieci zasilającej	●	●	●	●	●	●	●	●
Fabryczne napełnienie czynnikiem R32	●	●	●	●	●	●	●	●
Przyłącze świeżego powietrza								
Możliwość podłączenia do VRF za	●	●		●				

Funkcja / Model	MSZ-LN Diamond	MSZ-EF Premium	MSZ-AP Standard	MSZ-AY Standard	MSZ-HR Basic	MSZ-RW Hyper Heating	MSZ-LN Hyper Heating	MSZ-FT Hyper Heating
pomocą zestawu LEV								
Pompka skroplin								
<b>Komfort</b>								
MEL Cloud Wi-Fi	●	●	●	●	●	●	●	●
Econo Cool	●	●	●	●	●	●	●	●
Programator włączania i wyłączania	●	●	●	●	●	●	●	●
Programator tygodniowy	●	●	●	●		●	●	●
Czujnik 3D i-see	●					●	●	
I-save	●	●	●	●		●	●	●
Silent	●	●	●	●		●	●	●
Ochrona przed wyziębieniem	●		●	●		●	●	●
Możliwość podłączenia pilota przez wodowego	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>
Tryb nocny	●		●	●	●	●	●	●
<b>Jakość powietrza</b>								
Poziomy Swing	●		●	● <sup>2</sup>		●	●	●
Pionowy Swing	●	●	●	●	●	●	●	●
Wide & Long			●					
Automatyczne sterowanie wentylatorem	●	●	●	●	●	●	●	●
Filtr Plasma-Quad-Connect		⊙	⊙	⊙	⊙			⊙
Filtr Plasma-Quad-Plus	●					●	●	
Filtr V-Blocking	⊙	●	●	●	●	⊙	⊙	●
Filtr oczyszczający	●					●	●	

Funkcja / Model	MSZ-LN Diamond	MSZ-EF Premium	MSZ-AP Standard	MSZ-AY Standard	MSZ-HR Basic	MSZ-RW Hyper Heating	MSZ-LN Hyper Heating	MSZ-FT Hyper Heating
czający powietrze								
Filtr z powłoką z jonami srebra		●	●	●				●
Filtr neutralizujący zapachy	●					●	●	

● - standard  
 ◎ - opcjonalnie

●<sup>1</sup> - MAC-497IF-E  
 ●<sup>2</sup> - tylko modele 25-50