

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-split-mitsubishi-mszef35vgks-premium-silver-z-montazem-p-862.html>



## Klimatyzator ścienny Mitsubishi MSZ-EF35VGKS PREMIUM srebrny z montażem

|                                 |                                                           |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Cena                            | <b>7 320 zł</b>                                           |
| Numer katalogowy                | <b>1145</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>mat</b>                                                |
| Kolor                           | <b>srebrny</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-EF35VGKS Premium

Jeden z najbardziej prestiżowych [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-EF35VGKS 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-EF35VGKS 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-EF35VGKS 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 wyiębieniem**

Najniższa temperatura, jaką można ustawić w trybie grzania, wynosi 10 °C. Umożliwia to oszczędną pracę w nieużywanych pomieszczeniach. Ponadto zapobiega to silnemu wyiębieniu 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 montáže klimatyzacji wykonane przez naszą firmę.

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

Seria: **Premium**

## Dane techniczne

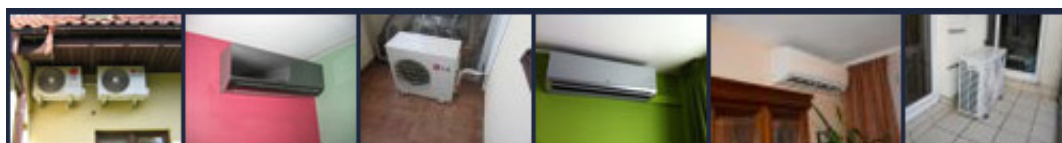
### Klimatyzator ścienny Mitsubishi Premium

| Model MSZ-EF35VGKS                                  |                             |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------|
| 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