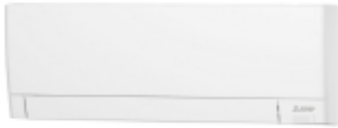


Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-mitsubishi-msz-ay35vgk-standard-z-montazem-p-780.html>



Klimatyzator ścienny Mitsubishi MSZ-AY35VGK STANDARD z montażem

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Cena | 6 500 zł |
| Numer katalogowy | 3612 |
| Zalecany do | 25 - 34 m2 |
| Moc chłodnicza | 3,5 kW |
| Moc grzewcza | 4,0 kW |
| Wykończenie | połysk |
| Kolor | biały |
| Klasa energetyczna (chłodzenie) | A+++ |
| Klasa energetyczna (ogrzewanie) | A++ |
| Cena zawiera | urządzenie z montażem standardowym (link) |

Opis

Montaż klimatyzacji Warszawa

Oferujemy sprzedaż i montaż prezentowanego fabrycznie nowego [klimatyzatora Mitsubishi](#) w Warszawie i bliskich okolicach, na cele mieszkaniowe (VAT8%) wraz z uruchomieniem.

Instruujemy

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.

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

Dlaczego Mitsubishi MSZ-AY35VGK Standard to dobry wybór?

Podstawowy model z cennika Mitsubishi jest skierowany do wszystkich, którzy poszukują **prostego, niedrogiego i skutecznego klimatyzatora split** renomowanej marki. Urządzenie posiada szereg funkcji pozwalających na ekonomiczną pracę zarówno w trybie **chłodzenia (A+++)**, jak i **grzania (A++)**. Niesamowicie wygodny jest też **programator tygodniowy**, który pozwala na pełne zautomatyzowanie pracy. **Mitsubishi MSZ-AY35VGK Standard** posiada też montowany w standardzie **filtr wlotowy wzbogacany jonami srebra**. Dzięki temu, oprócz chłodzenia będzie też **oczyszczał powietrze z bakterii, zapachów i alergenów**.

- **MELCloud**
Wbudowane WiFi pozwala na sterowanie urządzenia przez internet za pomocą komputera, tabletu lub smartfona z aplikacją „MEL Cloud”.
- **Pilot na podczerwień**
W komplecie pilot na podczerwień między innymi z funkcją programatora tygodniowego oraz możliwością zmieniania kierunku nawiewów lewo-prawo.

- **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.

- **Tryb nocny**

Nową funkcją, która podnosi komfort, jest automatyczne obniżanie poziomu hałasu urządzenia zewnętrznego o 3dB(A). Jednostka wewnętrzna redukuje poziom hałasu i podświetlenie, aby nie rozpraszało i nie zakłócało snu. Natomiast w pilocie wyciszana jest akustyczna sygnalizacja wykonywania operacji.

- **Pionowy ruch żaluzji**

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

- **Poziomy ruch żaluzji**

Żaluzja powietrzna wychyla się w lewo i w prawo, aby objąć zasięgiem także pomieszczenia o dużej powierzchni.

- **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.

- **Filtr Plasma Quad Connect (opcjonalnie)**

Zastosowanie technologii filtracji Plasma Quad Plus umożliwia bardzo efektywne oczyszczanie powietrza i neutralizowanie zapachów. Filtr Plasma Quad montuje się raz (nad parownikiem), może być myty pod bieżącą wodą – np. przy okazji serwisu.

Montaż klimatyzacji w Warszawie - 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: **Standard**

Dane techniczne

Parametry klimatyzatora Mitsubishi STANDARD (dawniej KOMPAKT)

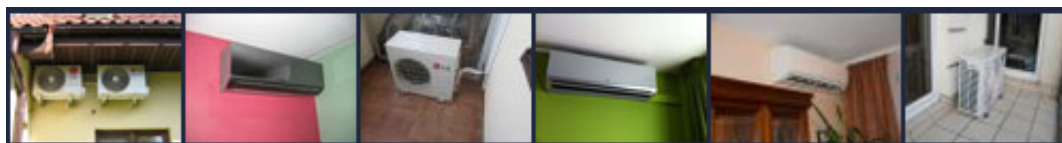
Model MSZ-AY35VGK

| | |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------|
| Moc chłodzenia: | 1,1 / 3,5 / 3,8 kW |
| Moc grzania: | 1,3 / 4,0 / 4,6 kW |
| Zużycie energii (chł. / grz.): | 0,99 / 1,03 kW |
| Klasa efektywności energetycznej (chł. / grz.): | A+++ / A++ |
| SEER: | 8,7 |
| Zakres temperatur zewnętrznych dla chłodzenia: | -10 ~ +46 °C |
| Zakres temperatur zewnętrznych dla grzania: | -20 ~ +24 °C |
| Przepływ powietrza w trybie chłodzenia: | 216 - 468 m ³ /h |
| Poziom hałasu jednostki wewnętrznej: | 18 - 36 dB(A) |
| Poziom hałasu jednostki zewnętrznej: (chł. / grz.): | 49 / 50 dB(A) |
| Wymiary j. wew. (szer. gł. x wys.): | 798 x 245 x 299 mm |
| waga j. wew.: | 10,5 kg |
| Wymiary j. zew. (szer. gł. x wys.): | 895 x 285 x 550 mm |
| waga j. zew.: | 28,5 kg |
| Maksymalna długość instalacji chłodniczej: | 20 |
| różnica poziomów: | 12 |
| Czynnik chłodniczy: | R32 |
| Zasilanie: | 220 - 240 V / 50 Hz |
| Gwarancja: | 5 lat |

Nasze montáže

Tysiące montáže klimatyzacji za nami...

Zobacz przykłady montáže 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 |
|----------------------------------------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Technologia | | | | | | | | |
| Inverter | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Hyper Heating | | | | | | ● | ● | ● |
| Replace Technology | ● | ● | ● | ● ² | ● | ● | | ● |
| Certified Quality | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Montaż /serwisowanie | | | | | | | | |
| Tryb pompy ciepła | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Regulator zimowy | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Ponowne włączenie po awarii sieci zasilającej | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Fabryczne napełnienie czynnikiem R32 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Przyłącze świeżego powietrza | | | | | | | | |
| Możliwość podłączenia do VRF za pomocą zestawu LEV | ● | ● | | ● | | | | |
| Pompka skroplin | | | | | | | | |
| Komfort | | | | | | | | |
| MEL Cloud Wi-Fi | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Econo Cool | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Programator włączania i wyłączania | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Programator tygodniowy | ● | ● | ● | ● | | ● | ● | ● |

| 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 |
|---------------------------------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Czujnik 3D i-see | ● | | | | | ● | ● | |
| I-save | ● | ● | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Silent | ● | ● | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Ochrona przed wyiębieniem | ● | | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Możliwość podłączenia pilota przez wodowego | ● ¹ | ● ¹ | ● ¹ | ● ¹ | ● ¹ | ● ¹ | ● ¹ | ● ¹ |
| Tryb nocny | ● | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Jakość powietrza | | | | | | | | |
| Poziomy Swing | ● | | ● | ● ² | | ● | ● | ● |
| Pionowy Swing | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Wide & Long | | | ● | | | | | |
| Automatyczne sterowanie wentylatorem | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Filtr Plasma-Quad-Connect | | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | | ◎ |
| Filtr Plasma-Quad-Plus | ● | | | | | ● | ● | |
| Filtr V-Blocking | ◎ | ● | ● | ● | ● | ◎ | ◎ | ● |
| Filtr oczyszczający powietrze | ● | | | | | ● | ● | |
| Filtr z powłoką z jonami srebra | | ● | ● | ● | | | | ● |
| Filtr neutralizujący zapachy | ● | | | | | ● | ● | |

● - standard
◎ - opcjonalnie

●¹ - MAC-497IF-E
●² - tylko modele 25-50

