

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-split-gree-pular-pu12m-gwh12agbk6-z-montazem-p-698.html>



Klimatyzator ścienny Gree GWH12AGB-K6 (PU12M) PULAR MATOWY z montażem

Cena	3 890 zł
Numer katalogowy	PU12M
Zalecany do	25 - 34 m²
Moc chłodnicza	3,2 kW
Moc grzewcza	3,4 kW
Wykończenie	mat
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 Gree](#) w Warszawie i bliskich okolicach, na cele mieszkaniowe (VAT8%) wraz z uruchomieniem.

Wszechstronnie komfortowy

Pular to podstawowy model w ofercie Gree. **Zaletą tego urządzenia jest wszechstronność.** Dzięki **sterowaniu przez WiFi** oraz (opcjonalnej) możliwości podłączenia sterownika przewodowego **wybierany jest dla wygody użytkownika**, a przez możliwość grzania przy **-15°C**, funkcję gorącego startu oraz inteligentne odszranianie polecany jest również klientom oczekującym **komfortowego i wydajnego ogrzewania**. Pular cechuje ponadto **cicha praca z dodatkową opcją trzech trybów snu**. To wszystko i jeszcze więcej udało się zamknąć w **małej obudowie** co jest kolejną zaletą klimatyzatora.

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).

Do obejrzenia w biurze KLIMA-TOP

W naszym biurze dostępny jest pokazowy model klimatyzatora **Gree Pular PU09M** (mniejszej mocy niż przedstawiany w tym opisie), dzięki czemu można osobiście zapoznać się z jego designem, kulturą pracy, funkcjami itp. Klimatyzator wyróżnia się na tle konkurencji niewielkimi gabarytami i cichą pracą.

Zapraszamy do odwiedzin i obejrzenia klimatyzatora na miejscu!

WiFi w zestawie

Klimatyzator **został wyposażony w funkcję WiFi** pozwalającą na **sterowanie nim z dowolnego miejsca na świecie** poprzez telefon/tablet z systemem Android/iOS z dostępem do internetu. Takie rozwiązanie **ułatwia planowanie pracy** oraz poprawia **komfort obsługi** - w upalne dni możemy uruchomić klimatyzator przed powrotem do domu z pracy lub kontrolować jego działanie, gdy w mieszkaniu znajdują się osoby nie radzące sobie z tego typu sprzętem.

Nowy czynnik – nowe zalety

Wprowadzenie **czynnika R32** nastąpiło zgodnie z przepisami przyjętymi przez Unię Europejską, mającymi na celu **ochronę środowiska**. Czynnik ten ma ponad **trzykrotnie mniejszy wpływ** na tworzenie efektu cieplarnianego, a ponadto jest go w urządzeniach nawet do 30% mniej (w porównaniu do R410A). Zaletą jest również **wzrost efektywności** urządzeń z nowym czynnikiem - **nawet do 10%**

Powietrze chłodne i czyste

Klimatyzatory GREE zapewniają nie tylko **komfortową temperaturę** pomieszczenia, ale również **oczyszczają powietrze**. Zastosowany w nich jonizator plazmowy to aktywny filtr elektrostatyczny, który **usuwa nie tylko cząstki kurzu, lecz także dym papierosowy, nieprzyjemne zapachy oraz bakterie i pyłki**. W ten sposób chroni użytkowników przed alergiami oraz zmniejszając ryzyko zachorowań na grype.

Każdy klimatyzator Gree ma też możliwość łatwego, samodzielnego zainstalowania dwóch filtrów oczyszczających powietrze. Wkłady te sprzedawane są osobno i dobiera się je oraz zmienia według aktualnych potrzeb, dzięki czemu modyfikujemy skuteczność całego procesu. Poniżej prezentujemy pulę filtrów wraz z krótkim opisem.

- Filtr z jonami srebra**
 - jego naturalne działanie jest przyjazne środowisku,
 - posiada właściwości antyseptyczne,
 - usuwa bakterie i wirusy.
- Filtr katechinowy**
 - naturalna katechina z zielonej herbaty,
 - posiada właściwości przeciwutleniające ("hamuje" wolne rodniki),
 - usuwa bakterie i wirusy.
- Filtr fotokatalityczny**
 - technologia przyjazna naturze,
 - potwierdzona skuteczność dwutlenku tytanu,
 - usuwanie bakterii i zapachów.
- Filtr z węglą aktywowanego**

- wykorzystuje naturalne właściwości pochłaniające węgla,
 - skutecznie zatrzymuje szkodliwe substancje chemiczne,
 - usuwa nieprzyjemne zapachy.
5. **Filtr antybakteryjny**
- wysoka skuteczność,
 - usuwanie z powietrza kurzu oraz innych drobin,
 - zwalczanie bakterii i mikroorganizmów.

Klimatyzator Gree Pular mieści jednorazowo dwa filtry, które możemy dowolnie łączyć i dobierać w pary.

Praktyczne funkcje GWH12AGB (PU12M) MATOWY

- **24-godzinny programator czasowy**
Funkcja umożliwi ustawienie czasu włączenia/wyłączenia urządzenia, co zwiększa komfort użytkowników w zakresie planowania pracy.
- **Opcjonalne filtry oczyszczające powietrze**
- **Cicha praca**
Tryb cichej pracy urządzenia.
- **7 biegów wentylatora**
Urządzenie wyposażone w 7 biegów wentylatora jednostki wewnętrznej.
- **3 tryby snu**
Funkcja trzech różnych trybów pracy nocnej jednostki (obniżenie nastaw temperatur zwiększające komfort).
- **Technologia Inverter G10**
Szybsze osiągnięcie oraz płynne utrzymywanie zadanej temperatury wpływa na mniejsze zużycie prądu.
- **Funkcja „Turbo”**
Wybierając funkcję „Turbo” na pilocie sterowania urządzenie zwiększy przepływ powietrza, dzięki czemu temperatura w pomieszczeniu osiągnie zadaną wartość w krótszym czasie. Funkcja służy do szybkiego schładzania lub ogrzewania pomieszczenia połączzonego z intensywnym nawiewem powietrza.
- **Inteligentne odszranianie**
Klimatyzator uruchomi tryb odszraniania wtedy, gdy będzie to konieczne i tylko na czas niezbędny do odszronienia wymiennika, eliminując czas oczekiwania na włączenie ponownie funkcji grzania. Jest to znaczny postęp w porównaniu z tradycyjną funkcją odszraniania, gdzie urządzenie cyklicznie co 50 minut uruchamiało na 5-8 minut tryb odszraniania.
- **Samodiagnoza**
W razie awarii urządzenie samo określi jej przyczynę wyświetlając odpowiedni kod błędu.
- **Samooczyszczanie**
Funkcja automatycznego czyszczenia wymiennika jednostki wewnętrznej z zanieczyszczeń.
- **Autorestart**
Powracanie do wcześniejszych ustawień pracy po zaniku zasilania.
- **Poziomy i pionowy ruch żaluzji**
Dzięki **automatycznemu sterowaniu żaluzjami góra/dół oraz lewo/prawo** możemy skierować powietrze dokładnie tam, gdzie jest to najbardziej potrzebne.
- **I feel**
Funkcja inteligentnej kontroli temperatury. Czujnik temperatury, wbudowany w pilota zdalnego sterowania umożliwia odczyt temperatury powietrza w najbliższym otoczeniu i przesyła informację o odczytanej temperaturze do jednostki wewnętrznej. Klimatyzator na podstawie tej informacji uruchomi się w trybie pracy odpowiednim dla wskazanej temperatury. Funkcja ta ze względu na dokładne dopasowanie temperatury do otoczenia zwiększa komfort użytkownika i oszczędza energię.
- **+8°C**
Funkcja ta umożliwi w okresie zimowym utrzymanie w pomieszczeniu w trybie grzania stałą temperaturę + 8 stopni.
- **Tryb oszczędzania energii**
- **Jonizator plazmowy**
Usuwa z powietrza kurz, nieprzyjemne zapachy oraz bakterie i pyłki.
- **Sterowanie WiFi**
Urządzenie może być obsługiwane za pomocą dowolnego telefonu lub tabletu bazującego na systemie Android lub iOS z użyciem WiFi. Takie rozwiązanie jest komfortowe dla klienta oraz pozwala na kontrolę urządzenia z dowolnego miejsca na świecie, co zwiększa możliwości planowania jego pracy.
- **Ciepły powiew**
Funkcja eliminująca powiewy chłodnego powietrza na początku pracy w trybie grzania.

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

Dane techniczne

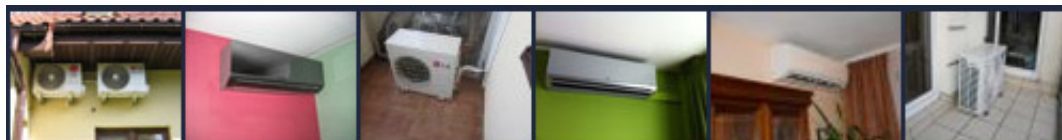
Dane techniczne Gree Pular

Model PU12M	
Moc chłodzenia:	0,9/3,2/3,6 kW
Moc grzania:	0,9/3,4/4,0 kW
Pobór prądu podczas chłodzenia:	0,22/0,99/1,30 kW
Pobór prądu podczas grzania:	0,22/0,92/1,50 kW
Zakres nastawy temperatury:	16-30°C
Zakres temperatur otoczenia dla chłodzenia:	-15~43°C
Zakres temperatur otoczenia dla grzania:	-15~24°C
Zdolność osuszania:	1,4 l/h
Ciśnienie akustyczne jednostki wewnętrznej:	24/26/30/33/35/37/41 dB(A)
Ciśnienie akustyczne jednostki zewnętrznej:	52 dB(A)
Przepływ powietrza jednostki	280/320/350/400/480/520/590 m ³ /h
Klasa energetyczna (chł./grz.):	A++/A+
Max długość instalacji / max różnica poziomów:	15 / 10 m
Wymiary jedn. wewnętrznej (SZERxWYSxGŁ):	779 x 260 x 185 mm
Wymiary jedn. zewnętrznej (SZERxWYSxGŁ):	732 x 550 x 330 mm
Waga jedn. wewn./zewn.:	8,0 / 25,0 kg
Czynnik chłodniczy:	R32
Zasilanie:	220-240V / 50Hz
Gwarancja:	5 lat

Nasze montaż

Tysiące montaż klimatyzacji za nami...

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



FAQ

[FAQ \(pytania i odpowiedzi\) – Klimatyzator Gree PULAR PU12M \(matowy\) z montażem](#)

Sprawdź najczęściej zadawane pytania dotyczące klimatyzatora **Gree Pular PU12M**. Poniżej znajdziesz odpowiedzi dotyczące wydajności, zużycia energii, funkcji oraz instalacji urządzenia.

Czym różni się wersja matowa (PU12M) od wersji z połyskiem (PU12S)?

Wersja matowa ma bardziej eleganckie, stonowane wykończenie, które nie odbija światła i lepiej komponuje się z większością nowoczesnych wnętrz.

Na jaką powierzchnię wystarcza model 3.2 kW?

Najczęściej sprawdza się w pomieszczeniach ok. 25-40 m², w zależności od izolacji i nasłonecznienia.

Czy klimatyzator Gree Pular PU12M ma WiFi?

Tak, urządzenie ma wbudowane WiFi, co pozwala sterować nim z aplikacji w telefonie.

Czy można nim ogrzewać mieszkanie zimą?

Tak, model działa w trybie grzania nawet przy temperaturach zewnętrznych do ok. -15°C.

Czy klimatyzacja Gree jest głośna?

Nie, jednostka wewnętrzna pracuje bardzo cicho, nawet od ok. 24 dB(A) w trybie nocnym.

Czy montaż klimatyzatora Pular PU12M w Warszawie jest możliwy od ręki?

Oferujemy montaż klimatyzatora Gree PU12M w Warszawie i okolicach po wcześniejszym ustaleniu terminu - czas oczekiwania na odpowiedź jest zmienny zależnie od sezonu. Informacja o przewidywanym czasie odpowiedzi jest widoczna na stronie [formularzu montażu](#).

Jakie czynniki chłodnicze są stosowane w klimatyzatorze Pular?

Urządzenie wykorzystuje nowoczesny i ekologiczny czynnik R32 o wysokiej wydajności.

Czy klimatyzator Gree PU12M oczyszcza powietrze?

Tak, zastosowane filtry i jonizator pomagają usuwać kurz, pyłki i nieprzyjemne zapachy.

Czy Gree Pular 3,5 kW zużywa dużo prądu?

Zużycie energii jest niskie dzięki technologii inwerterowej i klasie A++ w chłodzeniu.

Czy klimatyzator nadaje się do sypialni?

Tak, posiada tryb nocny i bardzo cichą pracę, dzięki czemu jest komfortowy do spania.

Jak wygląda serwis i gwarancja klimatyzatorów Gree Pular?

Urządzenie objęte jest 5-letnią gwarancją (z opcjonalną możliwością rozszerzenia do 7 lat), a dodatkowo oferujemy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny (odpłatnie).

Czy matowa obudowa łatwo się brudzi?

Nie, powierzchnia matowa lepiej maskuje kurz i odciski palców niż błyszczące wykończenie.

Czy Pular PU12M to dobry wybór do mieszkania w Warszawie?

Tak, to popularny model klimatyzacji ściennej Gree w Warszawie ze względu na cichą pracę i wydajność.

Gree - zestawienie modeli

Klimatyzatory Gree - zestawienie funkcji

Funkcja / Model	Cosmo	Airy	Clivia	Pular PRO	Soyal	U-Crown	Amber Prestige	G-Tech	Fairy	Pular
ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ										
Funkcja oszczędzania energii	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●
Wysoka klasa efektywności energetycznej	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-
Wysoki współczynnik COP*	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-
Wysoki współczynnik EER**	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-
Ograniczenie poboru mocy	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
Elektroniczny zawór rozprężny	●	●	● poza 9k	● poza 9k	●	●	●	●	● poza 9k	-
WYDAJNE OGRZEWANIE										
Szeroki zakres temp. ze wnętrznych	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
Podgrzewanie karteru sprężarki / tacy skroplin	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
Dwustopniowa sprężarka	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-
Funkcja utrzymania	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●

Funkcja / Model	Cosmo	Airy	Clivia	Pular PRO	Soyal	U-Crown	Amber Prestige	G-Tech	Fairy	Pular
ia +8°C										
Hybrydowe odszranianie	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
CICHA PRACA										
Niski poziom ciśnienia akustycznego	●	-	-	-	●	●	●	●	-	-
Niski poziom mocy akustycznej	●	-	-	-	●	●	●	●	-	-
Funkcja cichej pracy	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Tryb nocny	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
Tryb ultra cichy	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
PRECYZYJNA KONTROLA										
Funkcja odczytu temperatury z pilota	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●
Pionowa i pozioma żaluzja lub żaluzja 3D	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7 biegów wentylatora	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kontrola wilgotności	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-
INTELIĞENTNE STEROWANIE										
Regulator czasowy tygodniowy	⊙	⊙	⊙	⊙	-	-	⊙	⊙	⊙	⊙
Sterowanie Wi-Fi	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sterowanie BMS	⊙	⊙	⊙	⊙	-	-	⊙	⊙	⊙	⊙
Wykrywanie ludzi	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-

Funkcja / Model	Cosmo	Airy	Clivia	Pular PRO	Soyal	U-Crown	Amber Prestige	G-Tech	Fairy	Pular
Opcjonalne sterowniki	⊙	⊙	⊙	⊙	-	-	⊙	⊙	⊙	⊙
ZDROWIE										
Jonizator powietrza	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●
Filtry opcjonalne	⊙	⊙	⊙	⊙	-	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Samoczyszczanie	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●
Łatwy serwis	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-
Oczyszczanie LED UV	⊙	●	●	⊙	-	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙

- standard
- ⊙ opcjonalnie

*COP - współczynnik efektywności ogrzewania jako stosunek uzyskanej mocy grzewczej do pobranej mocy elektrycznej.

**EER - współczynnik efektywności chłodzenia jako stosunek uzyskanej mocy chłodniczej do pobranej mocy elektrycznej.