

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-gree-gwh09awcxb-cs09-cosmo-pearl-p-1989.html>



## Klimatyzator ścienny Gree GWH09AWCXB (CS09) COSMO PEARL z montażem

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Cena                            | <b>4 640 zł</b>   |
| Numer katalogowy                | <b>CS09</b>   |
| Zalecany do                     | <b>5 - 24 m2</b>  |
| Moc chłodnicza                  | <b>2,7 kW</b>   |
| Moc grzewcza                    | <b>3,0 kW</b>   |
| Wykończenie                     | <b>połysk</b>   |
| Kolor                           | <b>perłowy</b>  |
| Klasa energetyczna (chłodzenie) | <b>A+++</b>   |
| Klasa energetyczna (ogrzewanie) | <b>A++</b>  |
| Cena zawiera                    | <a href="#">urządzenie z montażem standardowym (link)</a> |

### 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.

### 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](mailto:klimatyzacja@klimatop.pl).

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

### Elegancja i Nowoczesny Design



[Klimatyzator ścienny](#) Cosmo Pearl to połączenie wyjątkowego designu z najwyższą funkcjonalnością. Urządzenie wyróżnia się perłowym wykończeniem, które subtelnie łączy mat z połyskiem, nadając wnętrzą ponadczasowy charakter. Dzięki eleganckiemu wyglądowi Cosmo Pearl doskonale wpasuje się zarówno w klasyczne, jak i nowoczesne aranżacje, dodając im wyjątkowego blasku bez efektu uciążliwych odblasków.

---

## Wysoka Wydajność Energetyczna

---



Cosmo Pearl został zaprojektowany z myślą o maksymalnej efektywności i oszczędności energii. Urządzenie uzyskuje klasę energetyczną A+++ w trybie chłodzenia oraz A++ w trybie grzania, co pozwala na utrzymanie komfortowej temperatury przy jednoczesnym ograniczeniu zużycia prądu. Innowacyjne rozwiązania, takie jak precyzyjne sterowanie elektronicznym zaworem rozprężnym oraz możliwość ograniczenia poboru mocy na dwóch poziomach, gwarantują, że klimatyzator dostosuje się do indywidualnych potrzeb użytkownika, zapewniając ekonomiczną i niezawodną pracę.

---

## Komfort Bez Kompromisów - Gree COSMO

---



Dbłość o komfort użytkownika to jeden z priorytetów Cosmo Pearl. Urządzenie oferuje tryb cichej pracy, który umożliwia redukcję poziomu hałasu do zaledwie 21 dB(A), a nawet do 18 dB(A) w trybie ultra cichym (dotyczy jednostek CS09 oraz CS12). Dzięki temu klimatyzator jest idealnym rozwiązaniem zarówno do codziennego użytku, jak i do miejsc, gdzie wymagana jest szczególna cisza, na przykład w sypialniach czy pomieszczeniach biurowych. Cicha praca wpływa korzystnie na jakość życia, nie zakłócając spokojnego snu ani codziennych czynności.

---

## Innowacyjny System Oczyszczania Powietrza

---



Cosmo Pearl dba nie tylko o optymalną temperaturę, ale także o jakość powietrza w pomieszczeniu. Wyposażony w technologię Colasma, klimatyzator skutecznie eliminuje nieprzyjemne zapachy oraz hamuje rozwój bakterii dzięki funkcji jonizacji. System samooczyszczania, który przebiega w czterech etapach, usuwa zanieczyszczenia, zapobiega osadzaniu się wilgoci i dezynfekuje wymiennik, co przekłada się na dłuższą żywotność urządzenia i zdrowszy mikroklimat dla domowników.

---

## Zdrowie

---

Dzięki zaawansowanym funkcjom oczyszczania powietrza i eliminacji drobnoustrojów, urządzenie tworzy zdrowsze i bezpieczniejsze środowisko w pomieszczeniu. Oto najważniejsze z nich:

- **Jonizator powietrza**  
Urządzenie wyposażone w jonizator powietrza zwalczający drobnoustroje.
- **Autoosuszanie**  
Funkcja osuszania wymiennika jednostki wewnętrznej, ograniczająca rozwój drobnoustrojów.
- **Filtry opcjonalne**  
(opcjonalnie) Możliwość doposażenia urządzenia w opcjonalne filtry powietrza.
- **Samooczyszczanie**  
Tylko w SPLIT
- Funkcja automatycznego czyszczenia wymiennika jednostki wewnętrznej z zanieczyszczeń.

---

## Inteligentna praca

---

Cosmo Pearl to urządzenie zaprojektowane z myślą o automatyzacji i niezawodności. Dzięki inteligentnym funkcjom samodiagnozy czy automatycznego restartu o klimatyzator działa bezobsługowo i bez zakłóceń.

- **Inteligentne odszranianie**  
Funkcja automatycznego odszraniania jednostki zewnętrznej w trybie grzania.
- **Autodiagnoza błędów**  
Funkcja samodiagnozy błędów i usterek przez urządzenie oraz wyświetlanie odpowiedniej informacji.
- **Auto restart**  
Funkcja powrotu do wcześniejszego stanu pracy oraz nastaw po zaniku i przywróceniu zasilania.
- **Gorący start**

---

Funkcja eliminująca powiewy chłodnego powietrza na początku pracy w trybie grzania.

## Efektywna praca

---

Doskonałą równowagę między wydajnością a oszczędnością energii zapewniają poniższe właściwości:

- **Inwerter**  
Urządzenie z technologią inwerterową pozwalającą na dokładniejsze utrzymywanie zadanej temperatury i oszczędność energii.
- **Tryb turbo**  
Funkcja szybkiego osiągnięcia zadanej temperatury w pomieszczeniu.
- **Oszczędzanie energii**  
Funkcja pozwalająca na pracę urządzenia ze zmniejszonym poborem energii elektrycznej.
- **Podgrzewanie sprężarki/tacy skroplin**  
Urządzenie wyposażone w elektryczne podgrzewanie karтеру sprężarki/ tacy skroplin.
- **Ograniczenie poboru mocy**  
Możliwość ustawienia limitu poboru energii elektrycznej urządzenia, zarówno jako moc elektryczna jak i natężenie prądu.

## Sterowanie

---

Pełną kontrolę nad klimatyzatorem Gree COSMO – lokalnie i zdalnie zapewnia:

- **Regulator czasowy dobowy**  
Funkcja regulatora czasowego umożliwiająca nastawę automatycznego włączenia i wyłączenia urządzenia w okresie 24h.
- **Sterowanie przez Wi-Fi**  
Funkcja umożliwiająca zdalne sterowanie urządzeniem za pomocą smartfona lub tableta z dowolnego miejsca.
- **Pilot bezprzewodowy**  
Możliwość sterowania urządzeniem za pomocą sterownika bezprzewodowego (pilota).
- **Sterownik naścienny**  
(opcjonalnie) Możliwość podłączenia ściennego sterownika przewodowego dla komfortowego sterowania.
- **Regulator czasowy tygodniowy**  
(opcjonalnie) Funkcja regulatora czasowego umożliwiająca nastawę automatycznego włączenia i wyłączenia urządzenia w okresie tygodnia.
- **Sterownik naścienny centralny**  
(opcjonalnie) Możliwość podłączenia centralnego sterownika przewodowego dla wszechstronnego sterowania.
- **Moduł pozwolenia pracy**  
(opcjonalnie) Możliwość podłączenia modułu styku pozwolenia na pracę pozwalającego na włączanie lub wyłączenie urządzenia przez np. styk okienny lub port karty hotelowej.
- **Sterowanie BMS**  
(opcjonalnie) Możliwość podłączenia urządzenia do systemu inteligentnego zarządzania budynkiem.

## Komfort

---

Cosmo Pearl został zaprojektowany z myślą o maksymalnym komforcie użytkownika. Niezależnie od pory dnia czy nocy, klimatyzator zapewnia idealne warunki, dostosowując nawiew, temperaturę i poziom hałasu do Twoich preferencji.

- **Pionowa i pozioma żaluzja**  
Urządzenie wyposażone w automatyczną żaluzję poziomą i pionową.
- **Odczyt temperatury z pilota**  
Funkcja odczytu temperatury otoczenia z czujnika w pilocie.
- **Utrzymanie +8°C**  
Funkcja ogrzewania nieużytkowanego pomieszczenia do 8°C.
- **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).
- **Osuszanie**  
Urządzenie umożliwiające inteligentną pracę w trybie osuszania powietrza w pomieszczeniu.
- **Tryb nocny**

- Tylko w split
- Możliwość pracy w trybie nocnym, z obniżonym poziomem ciśnienia akustycznego urządzenia.
  - **Tryb ultra cichy**  
Tryb cichej pracy redukuje głośność urządzenia nawet do 21 dB(A) na najniższym biegu, a w trybie ultra cichym nawet do 18 dB(A).
  - **Cicha praca**  
Tryb cichej pracy urządzenia.

Moc z zakresu: **2,3 - 2,7 kW**

Seria: **Cosmo Pearl**

## Dane techniczne

### Dane techniczne Gree COSMO PEARL (CS09)

#### Gree COSMO PEARL GWH09AWCXB-K6DNA4G (CS09)

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Wydajność chłodzenia:                        | 0,40 / 2,70 / 3,70 kW |
| Pobór mocy podczas chłodzenia:               | 0,10 / 0,67 / 1,30 kW |
| Wydajność grzania:                           | 0,70 / 3,00 / 4,00 kW |
| Pobór mocy podczas grzania:                  | 0,14 / 0,67 / 1,40 kW |
| SEER   | 8,50                  |
| SCOOP  | 4,6                   |
| Klasa efektywności energetycznej chłodzenia: | A+++                  |
| Klasa efektywności energetycznej grzania:    | A++                   |

#### JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA - GWH09AWCXB-K6DNA4G/I

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Przepływ powietrza:                   | 610 / 530 / 500 / 450 / 350 / 290 / 230 / 180 m <sup>3</sup> /h |
| Poziom ciśnienia akustycznego:        | 39 / 36 / 34 / 31 / 26 / 24 / 22 / 18 dB(A)                     |
| Zakres nastawy temperatury:           | 16 ~ 30 °C  |
| Wydajność osuszania:                  | 0,8 l/h   |
| Wymiary (szer. x wys. x głęb.):       | 867 x 279 x 206 mm  |
| Sterownik standardowy (bezprowadowy): | YAP1F7 (IR)   |
| Sterownik opcjonalny (przewodowy):    | YK76  |

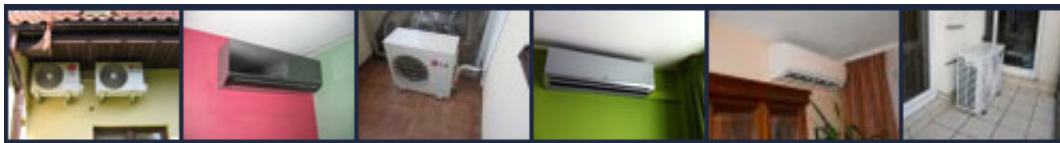
#### JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA - GWH09ACCXB-K6DNA1G/O

|  |                    |
|--|--------------------|
| Zakres temperatur otoczenia (chłodzenie):              | -15 ~ 50 °C        |
| Zakres temperatur otoczenia (grzanie):                 | -25 ~ 30 °C        |
| Elektryczna grzałka karteru sprężarki / tacy ociekowej | tak / tak          |
| Poziom ciśnienia akustycznego:                         | 51 db(A)           |
| Czynnik chłodniczy (typ / ilość):                      | R32 / 0,5 kg       |
| Całkowita długość instalacji:                          | 15 m               |
| Całkowita różnica wysokości:                           | 10 m               |
| Wymiary (szer. x wys. x głęb.):                        | 732 x 555 x 330 mm |

## Nasze montaże

Tysiące montaży klimatyzacji za nami...

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



## Gree - zestawienie modeli

### Klimatyzatory Gree - zestawienie funkcji

| Funkcja / Model                         | Cosmo | Airy | Clivia    | Pular PRO | Soyal | U-Crown | Amber Prestige | G-Tech | Fairy     | Pular |
|---|-------|------|-----------|-----------|-------|---------|----------------|--------|-----------|-------|
| <b>ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ</b>                |       |      |           |           |       |         |                |        |           |       |
| 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 | -     |
| <b>WYDAJNE OGRZEWANIE</b>               |       |      |           |           |       |         |                |        |           |       |
| Szeroki zakres temp. ze wnętrznych      | ●     | ●    | ●         | ●         | ●     | ●       | ●              | -      | ●         | -     |
| Podgrzewanie karteru sprężarki / tacy   | ●     | ●    | ●         | ●         | ●     | ●       | ●              | ●      | ●         | -     |

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

| Funkcja / Model       | Cosmo | Airy | Clivia | Pular PRO | Soyal | U-Crown | Amber Prestige | G-Tech | Fairy | Pular |
|-----------------------|-------|------|--------|-----------|-------|---------|----------------|--------|-------|-------|
| Sterowanie Wi-Fi      | ●     | ●    | ●      | ●         | ●     | ●       | ●              | ●      | ●     | ●     |
| Sterowanie BMS        | ◎     | ◎    | ◎      | ◎         | -     | -       | ◎              | ◎      | ◎     | ◎     |
| Wykrywanie ludzi      | -     | -    | -      | -         | ●     | -       | -              | -      | -     | -     |
| Opcjonalne sterowniki | ◎     | ◎    | ◎      | ◎         | -     | -       | ◎              | ◎      | ◎     | ◎     |
| <b>ZDROWIE</b>        |       |      |        |           |       |         |                |        |       |       |
| Jonizator powietrza   | ●     | ●    | ●      | ●         | -     | ●       | ●              | ●      | ●     | ●     |
| Filtry opcjonalne     | ◎     | ◎    | ◎      | ◎         | -     | ◎       | ◎              | ◎      | ◎     | ◎     |
| Samoczyszczanie       | ●     | ●    | ●      | ●         | ●     | -       | -              | ●      | ●     | ●     |
| Łatwy serwis          | -     | -    | -      | -         | -     | -       | -              | ●      | -     | -     |
| Oczyszczenie 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.