

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-gree-gwh24awexf-cs24-cosmo-pearl-p-1992.html>



## Klimatyzator ścienny Gree GWH24AWEXF (CS24) COSMO PEARL z montażem

Cena	<b>6 530 zł</b>
Numer katalogowy	<b>CS24</b>
Zalecany do	<b>50 - 80 m<sup>2</sup></b>
Moc chłodnicza	<b>7,1 kW</b>
Moc grzewcza	<b>7,8 kW</b>
Wykończenie	<b>połysk</b>
Kolor	<b>perłowy</b>
Klasa energetyczna (chłodzenie)	<b>A+++</b>
Klasa energetyczna (ogrzewanie)	<b>A++</b>
SEER	<b>8,50</b>
SCOP	<b>4,60</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).

### Styl i Innowacja w Jednym



Model Cosmo Pearl to kwintesencja nowoczesnego designu, łącząca niebanalne rozwiązania wizualne z doskonałą funkcjonalnością. Jego perłowa, półmatowa powłoka nadaje urządzeniu wyjątkowy wygląd, który bez trudu wpisuje się w różne

---

style wnętrz, dodając im elegancji i subtelnego blasku.

## Nieźródwnana Efektywność Energetyczna

---



Projektowany z myślą o oszczędnościach, Cosmo Pearl oferuje najwyższe osiągi energetyczne. Jego klasyfikacja A+++ podczas chłodzenia oraz A++ podczas grzania pozwala na uzyskanie idealnego klimatu przy jednoczesnym redukowaniu zużycia energii. Zaawansowane systemy sterowania, w tym elektroniczny zawór rozprężny, umożliwiają precyzyjną regulację pracy urządzenia, dostosowując je do indywidualnych wymagań.

## Wyjątkowy Komfort i Cisza Pracy

---



Dla producentów komfort użytkowników jest priorytetem – Cosmo Pearl pracuje niezwykle cicho, osiągając poziomy dźwięku rzędu 18–21 dB(A)(dotyczy jednostek CS09 oraz CS12) oraz 27dB(A)(CS24). Tak niska emisja hałasu sprawia, że [klimatyzator ścienny](#) sprawdza się zarówno w miejscach odpoczynku, jak i w przestrzeniach biurowych, gwarantując pełen relaks i wygodę.

## Rewolucyjny System Oczyszczania Powietrza

---



Cosmo Pearl idzie o krok dalej w trosce o zdrowie domowników, oferując zaawansowany system oczyszczania powietrza. Technologia Colasma wraz z funkcją jonizacji pozwala na skuteczne eliminowanie niechcianych zapachów i bakterii, a wieloetapowy system samooczyszczania dba o usunięcie wszelkich zanieczyszczeń oraz nadmiaru wilgoci, przyczyniając się do dłuższej żywotności urządzenia i zdrowszego otoczenia.

## 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 karteru 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 ścienny**  
(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 ścienny 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: **5,6 - 8,0 kW**

Seria: **Cosmo Pearl**

## Dane techniczne

### Dane techniczne Gree COSMO PEARL (CS24)

#### Gree COSMO PEARL GWH24AWEXF-K6DNA4A (CS24)

Wydajność chłodzenia:	1,00 / 7,10 / 8,90 kW
Pobór mocy podczas chłodzenia:	0,22 / 1,87 / 2,80 kW
Wydajność grzania:	1,50 / 7,80 / 9,50 kW
Pobór mocy podczas grzania:	0,29 / 1,90 / 3,70 kW
SEER	8,50
SCOOP	4,6
Klasa efektywności energetycznej chłodzenia:	A+++
Klasa efektywności energetycznej grzania:	A++

#### JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA - GWH24AWEXF-K6DNA4A/I

Przepływ powietrza:	1250 / 1100 / 1000 / 950 / 900 / 850 / 800 / 600 m <sup>3</sup> /h
Poziom ciśnienia akustycznego:	48 / 44 / 41 / 40 / 38 / 37 / 35 / 27 dB(A)
Zakres nastawy temperatury:	16 ~ 30 °C
Wydajność osuszania:	2,5 l/h
Wymiary (szer. x wys. x głęb.):	1116 x 333 x 248 mm
Sterownik standardowy (beprzewodowy):	YAP1F7 (IR)
Sterownik opcjonalny (przewodowy):	YK76

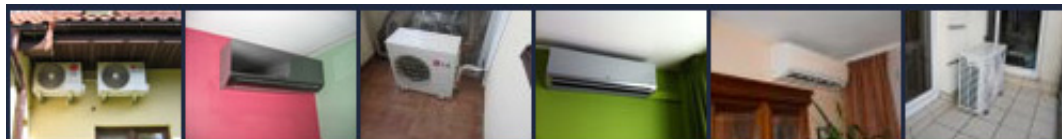
#### JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA - GWH24AVEXF-K6DNA1A/O

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:	60 db(A)
Czynnik chłodniczy (typ / ilość):	R32 / 1,40 kg
Całkowita długość instalacji:	25 m
Całkowita różnica wysokości:	10 m
Wymiary (szer. x wys. x głęb.):	958 x 660 x 402 mm

## Nasze montaż

Tysiące montażu 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 wnętrnych	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
Podgrzewanie karteru sprężarki / tacy skroplin	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-

Funkcja / Model	Cosmo	Airy	Clivia	Pular PRO	Soyal	U-Crown	Amber Prestige	G-Tech	Fairy	Pular
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	⊙	⊙	⊙	⊙	-	-	⊙	⊙	⊙	⊙
Sterowanie	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Funkcja / Model	Cosmo	Airy	Clivia	Pular PRO	Soyal	U-Crown	Amber Prestige	G-Tech	Fairy	Pular
ie Wi-Fi										
Sterowanie BMS	⊙	⊙	⊙	⊙	-	-	⊙	⊙	⊙	⊙
Wykrywanie ludzi	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
Opcjonalne sterowniki	⊙	⊙	⊙	⊙	-	-	⊙	⊙	⊙	⊙
<b>ZDROWIE</b>										
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.