



 **GREE**
SYSTEMY KLIMATYZACJI

CENNIK 2021



Funkcje klimatyzatorów Gree 4

1 KLIMATYZATORY SERII RAC 10

Lomo Eco/Muse/Bora	14
Lomo Luxury	18
Lomo Luxury Plus	20
NOWOŚĆ! Pular	24
NOWOŚĆ! Fairy Dark/Silver	28
NOWOŚĆ! Amber Standard White	32
Amber Standard Full Black/Black/Silver	34
NOWOŚĆ! G-Tech Silver/Rose Gold	38
NOWOŚĆ! Soyal	42
Amber Prestige	46
U-Crown Silver/Champaigne	50
Konsola	54
Funkcje RAC	56

2 MULTI FREE MATCH 58

Jednostki zewnętrzne	60
Lomo Luxury	62
Bora/Muse	64
Amber Standard White	66
Amber Standard Full Black/Black/Silver	68
G-Tech Silver/Rose Gold	70
U-Crown Silver/Champagne	72
Kasetonowe	74
Kanałowe	76
Przypodłogowo-sufitowe	78
Konsole	80
Konfiguracje	82
Funkcje FREE MATCH	86

3 URZĄDZENIA DODATKOWE 88

Oczyszczacz powietrza Eagle	90
Nawilżacz powietrza Mystic	92
Klimatyzatory przenośne Shiny/Moma	94

4 SYSTEMY U-MATCH 96

NOWOŚĆ! Ścienne	98
Kasetonowe	100
Kanałowe	102
Przypodłogowo-Sufitowe	104
Ahu Kit U-MATCH	106
Funkcje U-MATCH	108

5 POMPY CIEPŁA VERSATI III 110

Funkcje pomp ciepła	112
Monoblok	114
Split	116

6 AKCESORIA I STEROWNIKI 118

Sterowniki	120
Filtry	133
NOWOŚĆ! Lampy LED UV	134

Niniejszy materiał ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 §1 Kodeksu Cywilnego.

W związku z ciągłym rozwojem firmy oraz wdrażaniem nowych produktów i rozwiązań technicznych podane w niniejszej publikacji dane mogą ulec zmianie. W przypadku wątpliwości skontaktuj się z Autoryzowanym Dystrybutorem lub Free Polska Sp. z o.o.

FREE
FREE POLSKA SP. Z O.O.

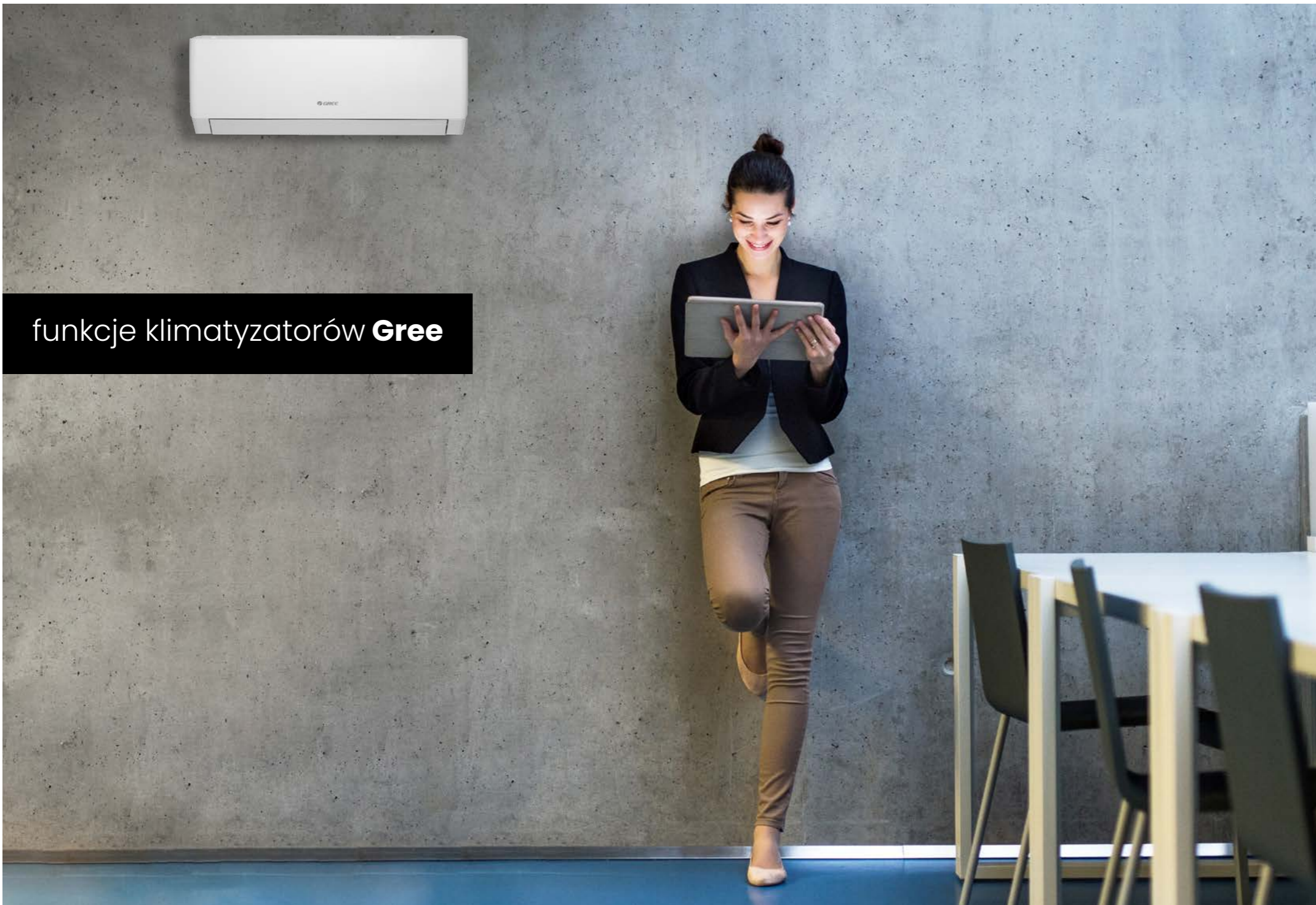
www.gree.pl

WYŁĄCZNY PRZEDSTAWICIEL MARKI GREE W POLSCE




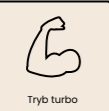


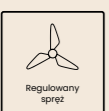


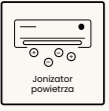


Obserwuj media społecznościowe GREE POLSKA:



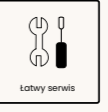

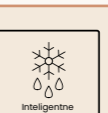
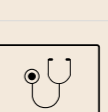
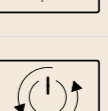
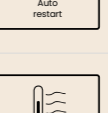


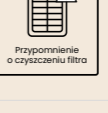





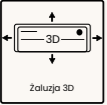

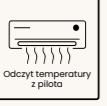
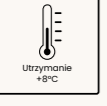



funkcje klimatyzatorów **Gree**

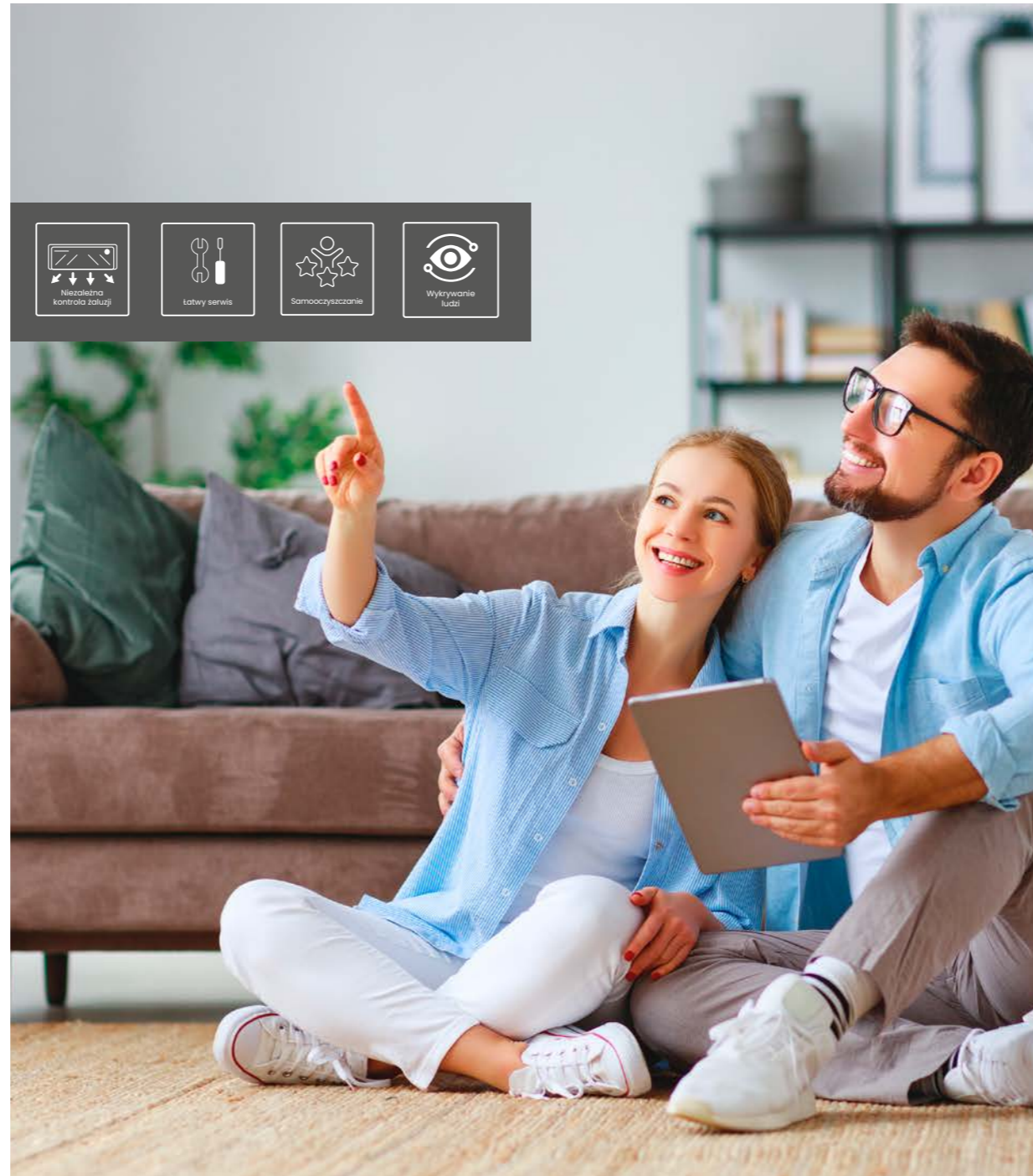
GRUPA	IKONA	NAZWA	OPIS
Wszechstronne sterowanie		Regulator czasowy dobowy	Funkcja regulatora czasowego umożliwiająca nastawę automatycznego włączenia i wyłączenia urządzenia w okresie 24h.
		Regulator czasowy tygodniowy	Funkcja regulatora czasowego umożliwiająca nastawę automatycznego włączenia i wyłączenia urządzenia w okresie tygodnia.
		Sterowanie 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	Urządzenie wyposażone w stylowy sterownik ścienny w języku polskim.
		Sterownik centralny	Możliwość podłączenia centralnego sterownika przewodowego dla wszechstronnego sterowania.
		Moduł pozwolenia pracy	Możliwość podłączenia modułu pozwolenia na pracę zintegrowanego np. z kartą hotelową
		Moduł sygnałów zewnętrznych	Możliwość podłączenia modułu umożliwiającego sterowanie urządzeniem sygnałami napięciowymi i beznapięciowymi
		Sterowanie BMS	Możliwość podłączenia urządzenia do systemu inteligentnego zarządzania budynkiem.


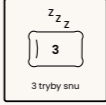

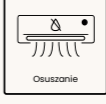
GRUPA	IKONA	NAZWA	OPIS
Efektywna praca		Inwerter	Urządzenie z technologią inwerterową pozwalającą na dokładniejsze utrzymywanie zadanej temperatury i oszczędność energii.
		Tryb turbo	Funkcja szybkiego osiągnięcia zadanej temperatury w pomieszczeniu.
		Dwustopniowa sprężarka	Urządzenie wyposażone w wydajną 2-stopniową sprężarkę.
		Oszczędzanie energii	Funkcja pozwalająca na pracę urządzenia ze zmniejszonym poborem energii elektrycznej.
		Regulowany spręż	Możliwość doposażenia w kanał wyrzutowy powietrza i regulacji sprężu wentylatora jednostki.
		Grzałka karteru sprężarki/ tacy skroplin	Urządzenie wyposażone w elektryczne grzałki karteru sprężarki/ tacy skroplin.
Zdrowie		Autoosuszanie	Funkcja osuszania wymiennika jednostki wewnętrznej, ograniczająca rozwój drobnoustrojów.
		Jonizator powietrza	Urządzenie wyposażone w jonizator powietrza zwalczający drobnoustroje.
		Filtry opcjonalne	Możliwość doposażenia urządzenia w opcjonalne filtry powietrza.
		Doprowadzenie świeżego powietrza	Możliwość doprowadzenia kanału świeżego powietrza z przepustnicą (sterowanie przepustnicą przez Moduł sygnałów zewnętrznych).



GRUPA	IKONA	NAZWA	OPIS
Zdrowie		Łatwy serwis	Dzięki nowej konstrukcji, demontaż i serwis podzespołów takich jakich obudowa, turbina wentylatora, czy taca skroplin są łatwe i szybkie.
		Samo-oczyszczanie	Funkcja automatycznego czyszczenia wymiennika jednostki wewnętrznej z zanieczyszczeń.
Inteligentna praca		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.
		Wykrywanie ludzi	Inteligentny czujnik automatycznie dostosowuje kierunek nawiewu uwzględniając obecność i lokalizację ludzi w pomieszczeniu.
		Przypomnienie o czyszczeniu filtra	Możliwość ustawienia przypomnienia o wykonaniu serwisu po zadanym okresie pracy urządzenia.
		Pompka skroplin	Urządzenie wyposażone w pompkę skroplin. Wysokość podnoszenia 1m.

GRUPA	IKONA	NAZWA	OPIS
Komfort		Pozioma żaluzja	Urządzenie wyposażone w automatyczną żaluzję poziomą.
		Pionowa i pozioma żaluzja	Urządzenie wyposażone w automatyczną żaluzję poziomą i pionową.
		Żaluzja 360°	Obwodowy nawiew powietrza.
		Żaluzja 3D	Innowacyjna konstrukcyjnie pojedyncza żaluzja kontrolująca nawiew powietrza zarówno w kierunku pionowym, jak i poziomym.
		Niezależna kontrola żaluzji	Możliwość indywidualnego ustawienia żaluzji kierunku nawiewu.
		Odczyt temperatury pilota	Funkcja odczytu temperatury otoczenia z czujnika w pilocie.
		Utrzymanie +8°C	Funkcja ogrzewania nieużytkowanego pomieszczenia do 8°C.
		3 biegi wentylatora	Urządzenie wyposażone w 3 biegi wentylatora jednostki wewnętrznej.
		4 biegi wentylatora	Urządzenie wyposażone w 4 biegi wentylatora jednostki wewnętrznej.
		7 biegów wentylatora	Urządzenie wyposażone w 7 biegów wentylatora jednostki wewnętrznej.



GRUPA	IKONA	NAZWA	OPIS
Komfort		Tryb snu	Tryb pracy nocnej (ograniczenie gwałtownego przechładzania i ogrzewania pomieszczenia)
		3 Tryby snu	Funkcja trzech różnych trybów pracy nocnej jednostki (obniżenie nastaw temperatur zwiększające komfort).
		Cicha praca	Tryb cichej pracy urządzenia.
		Osuszanie	Urządzenie umożliwiające inteligentną pracę w trybie osuszania powietrza w pomieszczeniu.





GREE SYSTEMY KLIMATYZACJI

RAC



Lomo Eco



Muse

Klasyka Gree



Lomo Eco



Muse



Bora



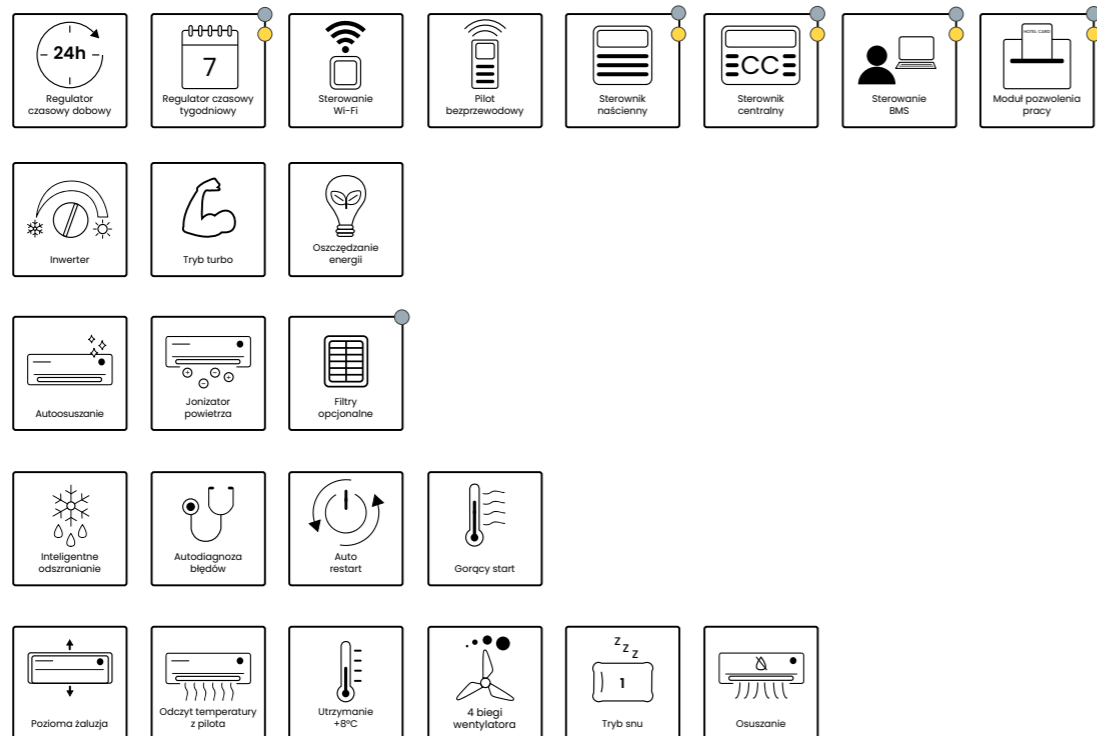
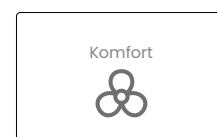
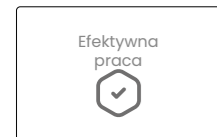
Wszystkie modele dostępne do wyczerpania zapasów.

Docień zalety klasycznych modeli!

Lomo Eco, Muse, Bora to stylowe modele Gree, które łączą w sobie niezawodność i prostotę działania. Charakteryzują się niewielkimi wymiarami, co jest istotne dla użytkowników szukających rozwiązań dla małometrażowych przestrzeni. Każdy model został wyposażony w bogatą gamę funkcji podnoszących komfort, w tym sterowanie przez Wi-Fi. Klasyka Gree to idealny wybór dla osób ceniących ekonomiczną pracę i skuteczność działania.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie
● Wyłącznie dla Lomo Eco 2,6 kW. Niedostępne dla Muse i Bora.

Model

Wydajność (min/nom/max) kW

Klasa sezonowej efektywności energetycznej

Cena netto PLN

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
Lomo Eco / GWH09QB-K6DNA5I Bora / GWH09AAB-K6DNA4A Muse / GWH09AFB-K6DNA1A	0,50/2,60/3,35* 0,50/2,50/3,35	0,50/2,80/3,50	A++	A+	1 890
Lomo Eco / GWH12QB-K6DNA5I Bora / GWH12AAB-K6DNA4A Muse / GWH12AFB-K6DNA1A	0,60/3,20/3,60	0,60/3,50/3,80* 0,60/3,40/4,40	A++	A+	2 090
Lomo Eco / GWH18QD-K6DNA5B Bora / GWH18AAD-K6DNA4B Muse / GWH18AFD-K6DNA1B	0,65/4,60/5,20	0,70/5,20/5,40	A++	A+	3 190
Lomo Eco / GWH24QD-K6DNA5A Bora / GWH24AAD-K6DNA4A Muse / GWH24AFD-K6DNA1A	1,80/6,16/6,40	1,60/6,45/6,60	A++	A+	3 590

* Dla Lomo Eco

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



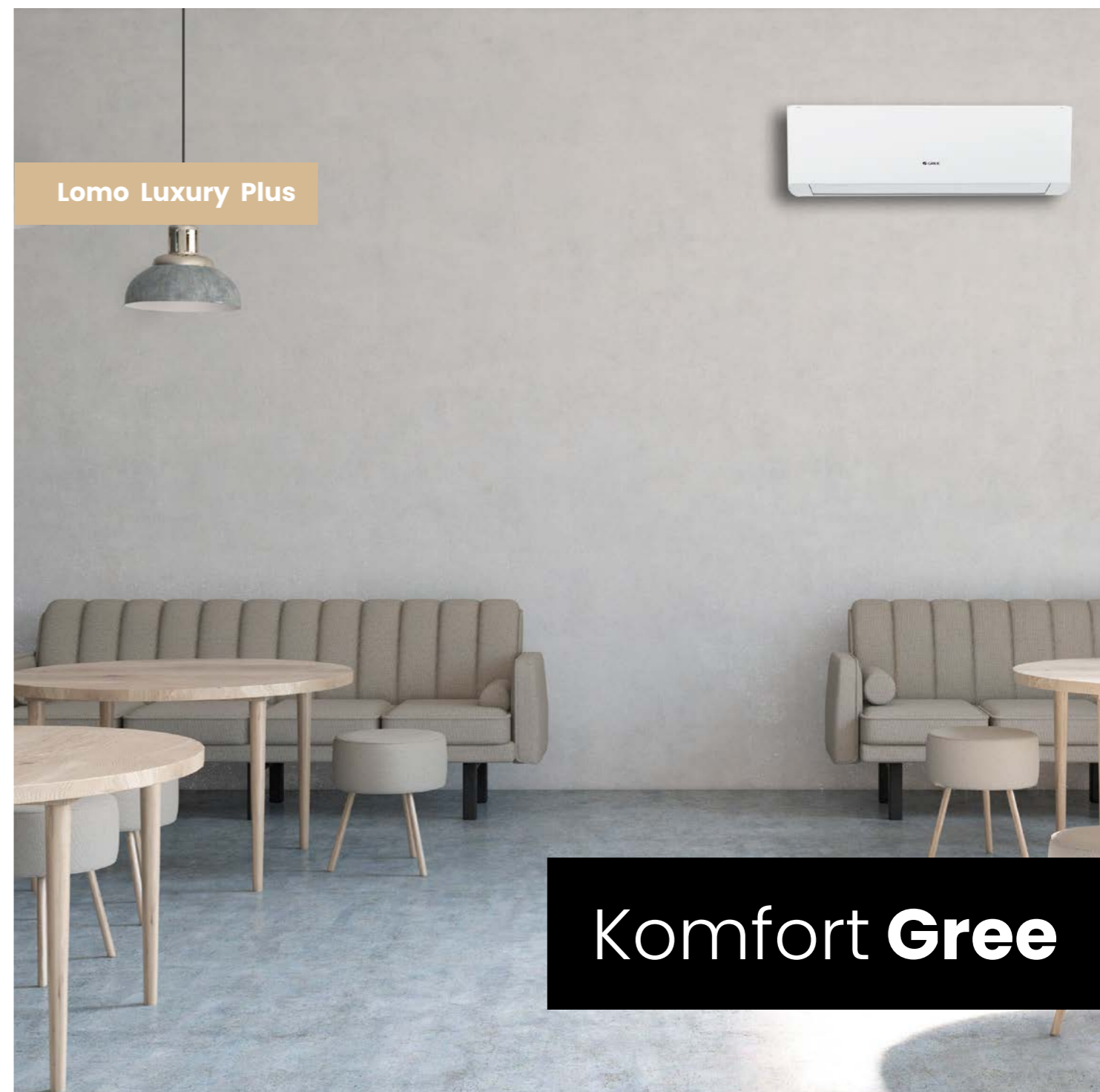
*Dotyczy wyłącznie Lomo Eco 2,6 kW. Nie dotyczy Muse i Bora

**Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

***Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek



Lomo Luxury



Lomo Luxury Plus

Komfort Gree

Lomo Luxury



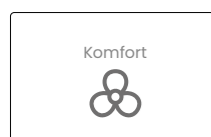
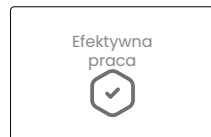
Model dostępny do wyczerpania zapasów.

Włącz powiew luksusu!

Lomo Luxury charakteryzuje szeroki zakres pracy i efektywne działanie w obu trybach: zarówno chłodzenia, jak i grzania. Możliwość obsługi przez Wi-Fi, jak i bogata oferta rozwiązań dodatkowych w zakresie sterowania sprawiają, że klimatyzator ten jest doskonałym wyborem dla osób ceniących sobie wygodę użytkownika. Pokochaj komfort, jaki zapewnia elegancki klimatyzator Lomo Luxury!

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie.
● Dotyczy Lomo Luxury 2,6 i 3,5 kW

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09QB-K6DNB2C	0,50/2,60/3,35	0,50/2,80/3,50	A++	A+	2 190
GWH12QC-K6DNB2C	0,80/3,50/3,70	0,90/3,67/3,80	A++	A+	2 390
GWH18QD-K6DNB2C	1,20/5,13/6,20	1,20/5,28/6,60	A++	A+	3 390
GWH24QE-K6DNB2C	2,00/6,45/8,20	2,00/6,45/8,50	A++	A+	4 290

Sterowniki standardowe



YANIF6



XK76



CE50-24/E



MK010



ME30-44/D1(B)



Gree Alternate Wireless IR



Gree Alternate

* Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

** Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek

Lomo Luxury Plus

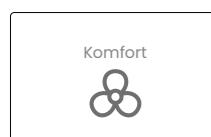
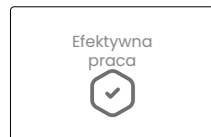


Poczuj maksymalny komfort!

Lomo Luxury Plus to wysokie parametry pracy i bogate funkcje dostępne w standardzie. Dzięki unowocześnionej konstrukcji model, w porównaniu do swojego poprzednika, zyskał dodatkowe funkcjonalności: sterowanie nawiewem powietrza w pionie i poziomie, więcej biegów pracy wentylatora i trybów snu. Seria Lomo to niezmiennie doskonała jakość wykonania. Przetestuj większe możliwości i wyższą efektywność klimatyzatora Lomo Luxury Plus!

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09QB-K6DNB2E	0,45/2,70/3,50	0,45/2,80/4,20	A++	A+	2 890
GWH12QC-K6DNB2D	0,70/3,50/4,00	0,80/3,67/4,50	A++	A+	3 190
GWH18QD-K6DNB2D	1,26/5,20/6,60	1,12/5,30/6,80	A++	A+	4 390
GWH24QE-K6DNB2E	1,93/7,00/8,85	1,80/7,40/10,63	A++	A+	5 090

Sterowniki standardowe



YAC1FB9



XK76



CE50-24/E



MK010



ME30-44/D1(B)



Gree Alternate Wireless IR



Gree Alternate

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

★★ Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek



Pular

Odkrycie **Gree**

NOWOŚĆ!

Pular



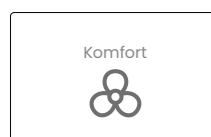
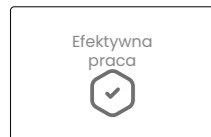
Dostępny od kwietnia 2021 r.

Odkryj piękno białego matu!

Pular to niewielkie urządzenie o bogatych możliwościach, którego obsługa jest łatwa i komfortowa. Klimatyzator zapewnia wysoką energooszczędność i rozbudowane opcje sterowania. Został wyposażony w bogaty wachlarz funkcji, w tym samooczyszczanie wymiennika jednostki wewnętrznej, które skutkuje nie tylko dłuższą żywotnością urządzenia, ale także wyższą jakością nawiewanego powietrza. Pular przykuwa uwagę pięknym, matowym panelem i nieskazitelną jakością wykonania.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09AGA-K6DNA1A	0,50/2,50/3,25	0,50/2,80/3,50	A++	A+	2 190
GWH12AGB-K6DNA1A	0,90/3,20/3,60	0,90/3,40/4,00	A++	A+	2 390
GWH18AGD-K6DNA1D	1,00/4,60/5,30	1,00/5,20/5,65	A++	A+	3 490
GWH24AGD-K6DNA1C	1,80/6,20/6,90	1,30/6,50/7,91	A++	A+	4 490

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



YAPIF7



XK76



CE50-24/E



MK010



ME30-44/D1(B)



Gree Alternate Wireless IR



Gree Alternate

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

★★ Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek



Fairy Dark



Fairy Silver

Sensacja **Gree**



NOWOŚĆ!



Dark

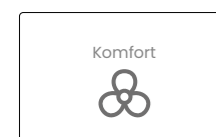
Silver

Dostępne od kwietnia 2021 r.

Poznaj sensacyjne oblicze klimatyzacji!

Fairy to klimatyzator o wyjątkowej konstrukcji i oryginalnej matowej strukturze, dostępny w interesujących wersjach kolorystycznych. Charakteryzuje go szeroki zakres temperatur zewnętrznych oraz wysoka efektywność pracy w trybie chłodzenia oraz ogrzewania. Dzięki różnorodnym funkcjom podnoszącym komfort możliwe jest precyzyjne kontrolowanie temperatury, a także wygodne sterowanie, w tym przez Wi-Fi. Klimatyzator Fairy to najwyższa jakość w połączeniu ze stylowym wyglądem.

Grupy funkcji



Funkcje

● Opcjonalnie ● tylko dla modeli 2,7 i 3,5 kW ● tylko dla modeli 5,2 i 7,0 kW

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09ACC-K6DNA1F	0,80/2,70/3,80	0,90/3,00/4,25	A++	A+	2 990
GWH12ACC-K6DNA1F	0,90/3,51/4,40	0,90/3,81/4,70	A++	A+	3 190
GWH18ACD-K6DNA1D	1,26/5,20/6,60	1,12/5,30/6,80	A++	A+	4 790
GWH24ACE-K6DNA1A	-/7,00/-	-/7,40/-	A++	A+	5 190

Sterowniki standardowe	Sterowniki opcjonalne					
YAC1FB9	XK76	CE50-24/E	MK010	ME30-44/D1(B)	Gree Alternate Wireless IR	Gree Alternate

* Wymagane XK76 dla każdej z jednostek ** Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek



Amber Standard Full Black



Amber Standard Silver

Jakość Gree



Amber Standard

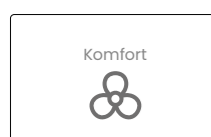


White

Daj się zaskoczyć możliwościami!

Amber Standard jest idealnym wyborem nie tylko do chłodzenia, ale również ogrzewania pomieszczeń. Wyróżniają go szerokie możliwości pracy, a przy tym wysoka klasa efektywności energetycznej. Klimatyzator posiada bogaty wachlarz funkcji oraz rozbudowane opcje sterowania, które gwarantują użytkownikowi wygodę i komfort. Amber Standard to elegancki wygląd i aż 4 wersje kolorystyczne: White, Silver, Black i Full Black.

Grupy funkcji



Funkcje

● Opcjonalnie

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09YC-K6DNA1A	0,90/2,70/3,80	0,70/2,93/4,40	A+++	A++	3 290
GWH12YC-K6DNA1A	1,00/3,50/3,81	1,20/3,81/4,40	A+++	A+	3 590
GWH18YD-K6DNA1A	1,26/5,30/6,60	1,12/5,57/6,80	A++	A+	4 890
GWH24YE-K6DNA1A	1,10/7,00/9,05	1,70/7,20/10,10	A++	A+	5 290

Sterowniki standardowe



YAG1FB2

Sterowniki opcjonalne



XK76



CE50-24/E



MK010



ME30-44/D1(B)



Gree Alternate Wireless IR



Gree Alternate

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

★★ Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek



NOWOŚĆ!

Amber Standard



Full Black



CENA PROMOCYJNA!

Black*

*Model dostępny do wyczerpania zapasów.

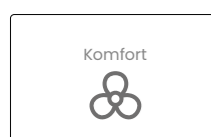


Silver

Zachwyć się bogactwem kolorów!

Amber Standard występuje w aż 4 wersjach kolorystycznych do wyboru, w tym opcji Full Black, która jest odpowiedzią na najnowsze trendy w aranżacji wnętrz. Minimalistyczna linia konstrukcyjna w połączeniu ze szlachetną czernią sprawiają, że urządzenie świetnie komponuje się w industrialnych, nowoczesnych oraz klasycznych wnętrzach. Wariant Silver to jeden z najpopularniejszych modeli serii Standard, którą cechuje przede wszystkim niezawodność i bogate możliwości.

Grupy funkcji



Funkcje

● Opcjonalnie

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09YC-K6DNA2A	0,90/2,70/3,80	0,70/2,93/4,40	A+++	A++	Full Black / Silver 3 290 Black 3 090
GWH12YC-K6DNA2A	1,00/3,50/3,81	1,20/3,81/4,40	A+++	A+	Full Black / Silver 3 590 Black 3 390
GWH18YD-K6DNA2A	1,26/5,30/6,60	1,12/5,57/6,80	A++	A+	Full Black / Silver 4 890 Black 4 390
GWH24YE-K6DNA2A	1,10/7,00/9,05	1,70/7,20/10,10	A++	A+	Full Black / Silver 5 290 Black 4 990

Sterowniki standardowe



YAG1FB2

Sterowniki opcjonalne



XK76



CE50-24/E



MK010



ME30-44/D1(B)



Gree Alternate Wireless IR



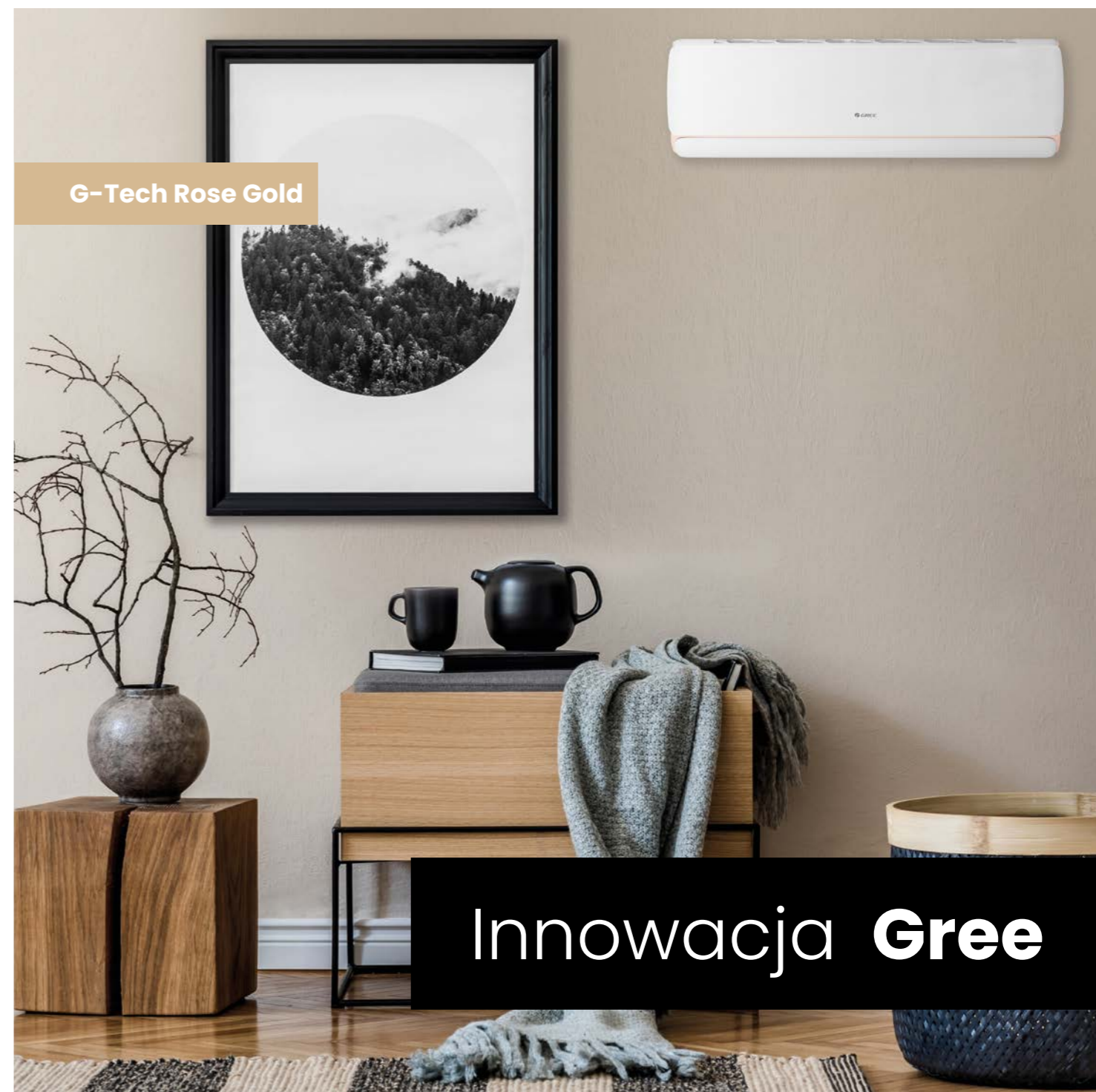
Gree Alternate

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

★★ Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek



G-Tech Silver



G-Tech Rose Gold

Innowacja **Gree**



G-Tech



Silver*



Rose Gold*

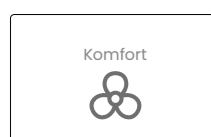
*W standardzie wersja Rose Gold, wersja Silver po doposażeniu w Dekor Silver.

Zmieniaj jego wygląd, kiedy masz na to ochotę!

G-Tech charakteryzuje innowacyjna konstrukcja, nowatorskie rozwiązania w zakresie kierowania nawiewem powietrza, a także szeroki zakres funkcji i wyjątkowo cicha praca. Klimatyzator idealnie sprawdzi się w trakcie gorących miesięcy, a także w sezonie grzewczym, ponieważ cechują go szerokie możliwości pracy w obu trybach. To jedyny model w ofercie Gree, który możesz szybko i samodzielnie przestylizować, wymieniając ozdobne elementy dekoracyjne.

Grupy funkcji

Funkcje



Regulator czasowy dobowy	Regulator czasowy tygodniowy	Sterowanie Wi-Fi	Pilot bezprzewodowy	Sterownik ścienny	Sterownik centralny	Sterowanie BMS	Moduł pozwolenia pracy			
Inwerter	Tryb turbo	Oszczędzanie energii	Grzałka tacy skroplin	Autoosuszanie	Samoo czyszczenie	Jonizator powietrza	Filtry opcjonalne	Łatwy serwis		
Inteligentne odszranianie	Autodiagnoza błędów	Auto restart	Gorący start	Zaluzja 3D	Odczyt temperatury z pilota	Utrzymanie +8°C	7 biegów wentylatora	3 tryby snu	Cicha praca	Osuszanie

● Opcjonalnie

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09AEC-K6DNA1A	0,20/2,70/4,10	0,90/3,20/4,70	A+++	A++	3 600
GWH12AEC-K6DNA1A	0,20/3,50/4,50	1,00/3,81/4,80	A+++	A++	3 900
Dekor Silver	(panele boczne + listwa frontowa)				109

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

★★ Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek

Soyal



Technologia **Gree**

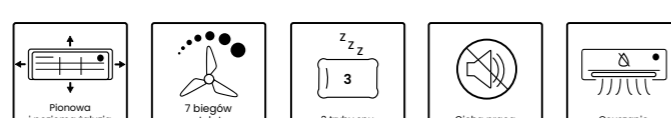
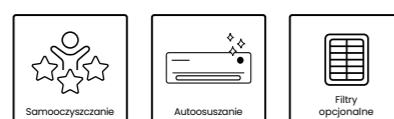
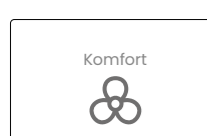
NOWOŚĆ!**Soyal****Odkryj technologię przyszłości!**

Soyal posiada nie tylko nowoczesny wygląd, ale i nowatorskie, niestosowane dotychczas funkcje. Dzięki czujnikowi obecności ludzi może w inteligentny i automatyczny sposób kontrolować kierunek nawiewu powietrza zgodnie z oczekiwaniami użytkownika. Kolejną innowacją w zakresie funkcjonalności jest samooczyszczanie wymiennika jednostki wewnętrznej. Dopelnienie stanowi wyjątkowo wysoka klasa energetyczna zarówno dla chłodzenia, jak i grzania oraz niespotykane cicha praca. Poznaj fenomenalne możliwości klimatyzatora Soyal!

Dostępny od kwietnia 2021 r.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie

Model

Wydajność
(min/nom/max) kWKlasa sezonowej efektywności
energetycznej

Chłodzenie

Grzanie

Chłodzenie

Grzanie

Cena netto PLN

GWH09AKC-K6DNA1A

0,22/2,70/4,40

0,80/3,60/5,00

A+++

A+++

5 290

GWH12AKC-K6DNA1A

0,22/3,53/4,60

0,80/4,20/5,20

A+++

A+++

5 590

GWH18AKC-K6DNA1A

1,80/5,30/6,30

1,10/5,60/7,00

A++

A+

5 990

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



YAA1FB11

Gree Alternate
Wireless IR

Amber Prestige



Perfekcja **Gree**

Amber Prestige



Postaw na perfekcję wykonania!

Amber Prestige to klimatyzator spełniający oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników. Zaletami tego modelu są bogate możliwości sterowania, jak i mnogość funkcji mających wpływ na komfort użytkownika. To idealne urządzenie do chłodzenia, a także ogrzewania pomieszczeń. Wysoka klasa energetyczna oraz możliwość pracy przy skrajnych temperaturach zewnętrznych to wyróżniki tego modelu, który nie bez powodu nosi nazwę prestiżowy. Doceń wyjątkowe zalety klimatyzatora Amber Prestige!

Grupy funkcji

- Wszelchstronne sterowanie
- Efektywna praca
- Zdrowie
- Inteligentna praca
- Komfort

Funkcje

- Regulator czasowy dobowy
- Regulator czasowy tygodniowy
- Sterowanie Wi-Fi
- Pilot bezprzewodowy
- Sterownik ścienny
- Sterownik centralny
- Sterowanie BMS
- Moduł pozwolenia pracy
- Inwerter
- Tryb turbo
- Oszczędzanie energii
- Dwustopniowa sprężarka
- Grzałka sprężarki / tacy skroplin
- Autoosuszanie
- Jonizator powietrza
- Filtry opcjonalne
- Inteligentne odszranianie
- Autodiagnoza błędów
- Auto restart
- Gorący start
- Pionowa i pozioma żaluzja
- Odczyt temperatury z pilota
- Utrzymanie +8°C
- 7 biegów wentylatora
- 3 tryby snu
- Cicha praca
- Osuszanie

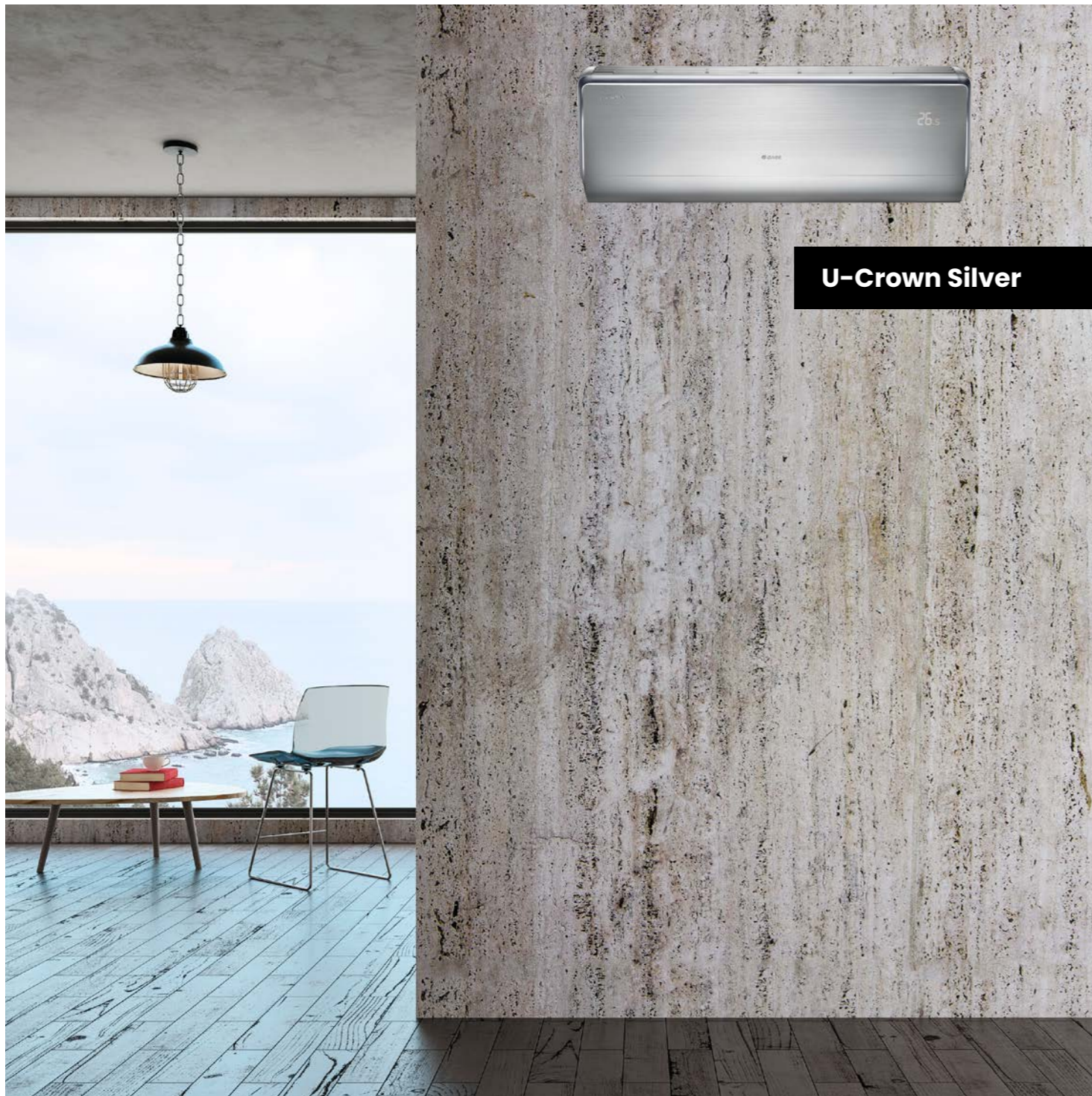
● Opcjonalnie

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09YD-S6DBA2A	0,70/2,70/5,00	0,70/3,50/5,50	A+++	A+++	4 890
GWH12YD-S6DBA2A	0,85/3,53/5,00	0,88/4,20/7,20	A+++	A+++	5 190
GWH18YE-S6DBA2A	1,20/5,30/7,20	1,20/5,57/9,20	A++	A+	5 790
GWH24YE-S6DBA2A	2,00/7,03/9,00	2,00/7,03/9,50	A++	A+	6 290

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek ★★ Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek



U-Crown Silver



U-Crown Champaigne

Design Gree

U-Crown



Silver



Champaign

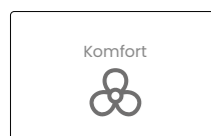
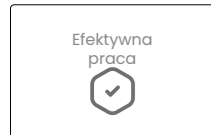
Pokochaj unikatowy design!



U-Crown od lat cieszy się niestabnącą popularnością, nie tylko ze względu na wyjątkowy design, ale też wysokie parametry i bogaty wachlarz funkcji. Cechuje go efektywna praca zarówno w trybie chłodzenia, jak i grzania. Nazwa klimatyzatora nawiązuje do jego nietypowego wyglądu, który w przekroju przypomina literę „U”. Opływowy kształt i piękny panel z efektem błysku lub szczotkowanej stali dodają mu ponadczasowej elegancji. Zachwyć się klimatyzatorem U-Crown!

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09UB-K6DNA4A ★	0,30/2,70/4,30	0,60/3,20/5,90	A++	A++	5 190
GWH12UB-K6DNA4A ★	0,30/3,53/4,80	0,60/4,00/6,00	A++	A++	5 490
GWH18UC-K6DNA4A ★★	1,20/5,30/6,50	1,30/5,30/7,00	A++	A+	5 890

★ panel szczotkowana stal
★★ panel błysk



Konsola



Wygoda **Gree**

Konsola

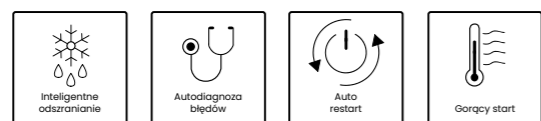
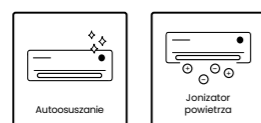
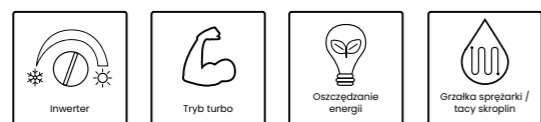
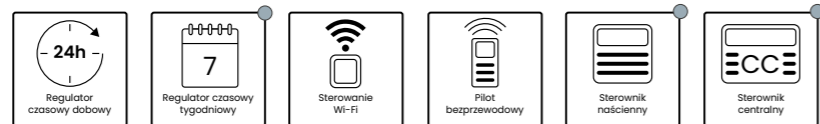
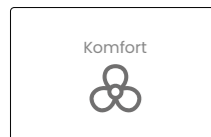
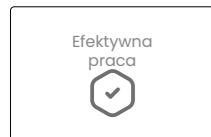


Poznaj definicję wygody!

Konsola jest typem klimatyzatora montowanym przy podłodze, dlatego idealnie sprawdza się w pomieszczeniach, w których nie jest możliwe zastosowanie standardowego modelu ściennego, np. na skośnych poddaszach. Precyzyjna regulacja nawiewu oraz dwukierunkowa dystrybucja powietrza w połączeniu z efektywną pracą zarówno w trybie chłodzenia, jak i grzania, gwarantują użytkownikowi najwyższy komfort. Konsole odznaczają się wysoką wydajnością, estetycznym wyglądem i kompaktową obudową.

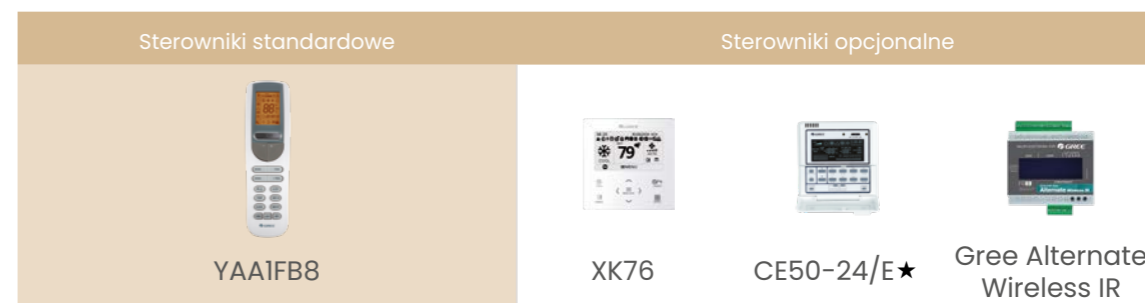
Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie.
 ● Modele 2,7 i 3,5 kW w standardzie grzałka tacy, model 5,2 kW w standardzie obie grzałki.

Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GEH09AA-K6DNA1F	0,70/2,70/3,40	0,60/2,90/3,50	A++	A+	3 790
GEH12AA-K6DNA1A	0,80/3,52/4,40	1,10/3,80/4,40	A++	A+	4 290
GEH18AA-K6DNA1F	1,26/5,20/6,60	1,12/5,33/6,80	A++	A+	5 390



★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

FUNKCJE MODELI RAC

	WSZECHSTRONNE STEROWANIE								EFEKTYWNA PRACA					ZDROWIE		ZDROWIE			INTELIWENTNA PRACA							KOMFORT									
IKONA FUNKCJI																																			
NAZWA FUNKCJI	Regulator czasowy dobowy	Regulator czasowy tygodniowy	Sterowanie Wi-Fi	Pilot bezprzewodowy	Sterownik naścienny	Sterownik centralny	Moduł pozwolenia pracy	Sterowanie BMS	Inwerter	Tryb turbo	Dwustopniowa sprężarka	Oszczędzanie energii	Grzałka karteru sprężarki / tacy skroplin	Autoosuszanie	Jonizator powietrza	Filtry opcjonalne	Łatwy serwis	Samoczyszczanie	Inteligentne odszranianie	Autodiagnoza błędów	Auto restart	Gorący start	Wykrywanie ludzi	Pozioma żaluzja	Pionowa i pozioma żaluzja	Żaluzja 3D	Odczyt temperatury pilota	Utrzymanie +8°C	4 biegi wentylatora	7 biegów wentylatora	Tryb snu	3 Tryby snu	Cicha praca	Osuwanie	
LOMO ECO	●	●****	●	●	●****	●****	●****	●****	●	●	—	●	—/—	●	●	●	—	—	●	●	●	●	—	●	—	—	●	●	●	—	●	—	—	—	●
MUSE	●	—	●	●	—	—	—	—	●	●	—	●	—/—	●	●	●	—	—	●	●	●	●	—	●	—	—	●	●	●	—	●	—	—	—	●
BORA	●	—	●	●	—	—	—	—	●	●	—	●	—/—	●	●	●	—	—	●	●	●	●	—	●	—	—	●	●	●	—	●	—	—	—	●
LOMO LUXURY	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●/●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	●	—	—	●	●	●	—	●	—	—	—	●
LOMO LUXURY PLUS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	—/●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	—	●	—	●	●	—	●	—	—	—	●	
PULAR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	—	●	●	—	●	—	●	●	●	●	—	—	●	—	●	—	●	—	—	—	—	●	
FAIRY DARK/SILVER	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●/●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	●	●	—	●	●	—	●	—	—	—	●	
AMBER STANDARD WHITE / FULL BLACK / SILVER / BLACK	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	—/●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	—	●	—	●	●	—	●	—	—	—	●	
G-TECH SILVER / ROSE GOLD	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	—/●	●	●	—	●	—	●	●	●	●	—	—	—	●	—	●	—	—	—	—	—	●	
SOYAL	●	—	●	●	—	—	—	—	●	●	—	—	—/●	●	—	—	●	—	●	●	●	●	●	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	●	
AMBER PRESTIGE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●/●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	—	●	—	●	—	—	—	—	—	—	●	
U-CROWN SILVER / CHAM-PAIGNE	●	—	●	●	—	—	—	—	●	●	●	●	●/●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	—	●	—	●	—	—	—	—	—	—	●	
KONSOLA	●	●	●	●	●	●	—	—	●	●	—	●	—/●*	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	—	●	—	●	—	—	—	—	—	—	●	

* - tylko dla modeli 2,60 (2,70) i 3,20 (3,50) kW ** - tylko dla modeli 6,16 kW *** - tylko dla modeli 4,60 i 6,16 kW
 **** - tylko dla modeli 2,60 kW * - tylko dla modeli 2,7 i 3,5 kW. Model 5,2 kW - obie grzałki w standardzie

● Standard ● Opcjonalnie — Brak ● modele 5,2 i 7,0 kW ● modele 2,7 i 3,5 kW



GREE SYSTEMY KLIMATYZACJI

MULTI FREE MATCH



JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE

MULTI
FREE
MATCH

- Grzanie do -20°C (-22°C)
- Chłodzenie w niskiej temperaturze
- Start przy niskim napięciu
- Sprężarka z grzałką elektryczną
- Taca skroplin z grzałką elektryczną



Model	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWHD(14)NK6LO	2,05/4,10/4,40	2,49/4,40/5,42	A++	A+	3 890
GWHD(18)NK6LO	2,14/5,20/5,80	2,58/5,40/5,92	A++	A+	4 390
GWHD(21)NK6LO	2,20/6,10/7,33	3,61/6,50/8,50	A++	A+	5 390
GWHD(24)NK6LO	2,29/7,10/8,50	3,67/8,50/8,80	A++	A+	5 790
GWHD(28)NK6LO	2,29/8,00/10,26	3,67/9,50/10,26	A++	A+	6 190
GWHD(36)NK6LO	2,60/10,50/12,00	2,60/12,00/13,50	A++	A+	8 690
GWHD(42)NK6LO	2,60/12,00/13,00	2,60/13,00/14,50	A++	A+	9 190

Lomo Luxury



Model dostępny do wyczerpania zapasów.

Najwyższa jakość

Lomo Luxury to doskonałe rozwiązanie dla osób ceniących niezawodność i wszechstronność działania. Prosty design, wpisujący się w obecne trendy, doskonale sprawdzi się zarówno w przestrzeniach komercyjnych, jak i mieszkaniowych.

Grupy funkcji

Funkcje

Model

Wydajność nominalna kW

Cena netto PLN

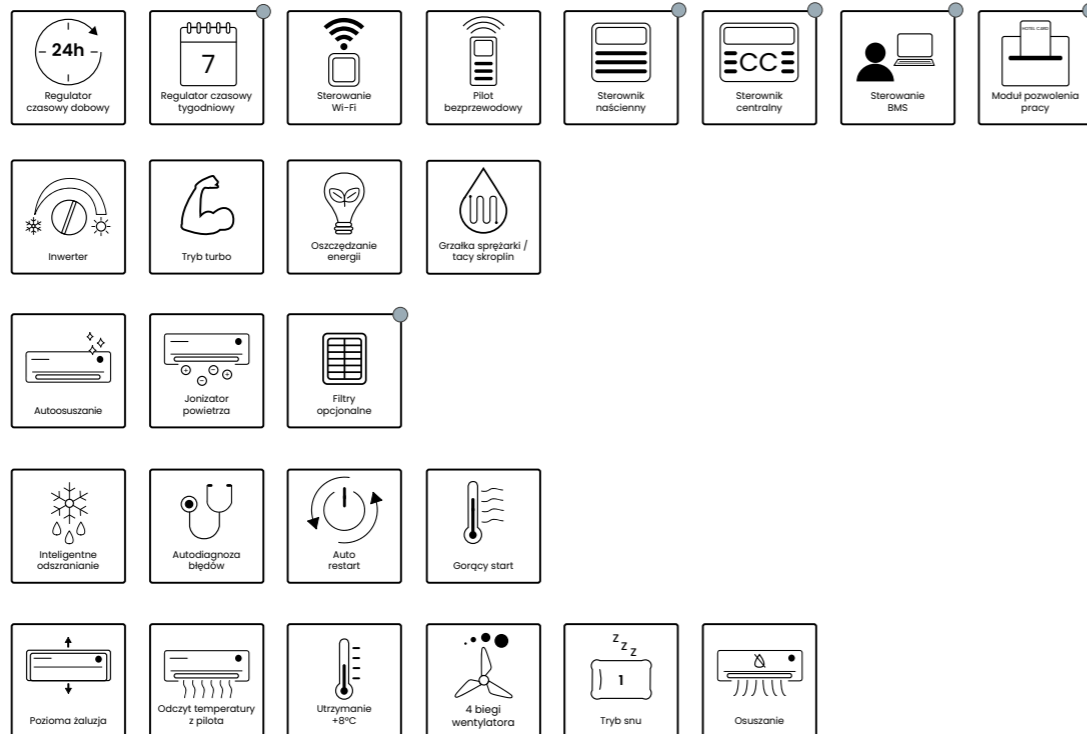
Wszechstronne sterowanie

Efektywna praca

Zdrowie

Inteligentna praca

Komfort



● Opcjonalnie.
● Dotyczy Lomo Luxury 2,6 i 3,5 kW

Model	Wydajność nominalna kW		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH07QB-K6DNB2A/I	2,1	2,6	890
GWH09QB-K6DNB2C/I	2,6	2,8	990
GWH12QC-K6DNB2C/I	3,5	3,7	1 090
GWH18QD-K6DNB2C/I	5,1	5,3	1 190
GWH24QE-K6DNB2C/I	6,5	6,5	1 290

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



YANIF6



XK76



CE50-24/E★



MK010



ME30-44/D1(B)★

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

Bora



Muse



Modele dostępne do wyczerpania zapasów.



Efektywne działanie

Bora i Muse to elegancki wygląd, wygoda sterowania i niezawodność działania. Urządzenia posiadają wysokie parametry pracy, dzięki czemu zapewniają skuteczne chłodzenie. Możliwość precyzyjnej kontroli temperatury gwarantuje satysfakcję z użytkowania.

Grupy funkcji

Funkcje

Model

Wydajność nominalna kW

Cena netto PLN

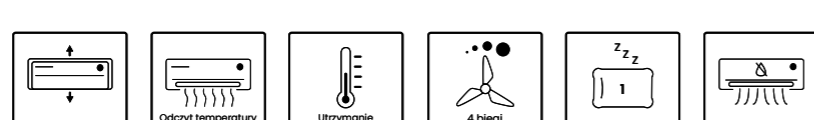
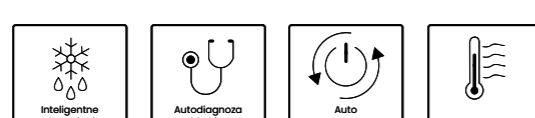
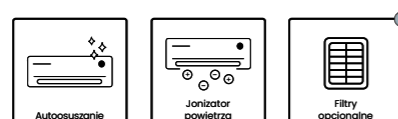
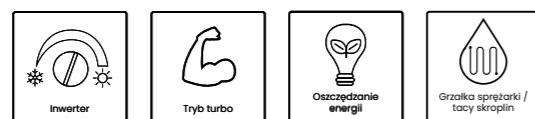
Wszechstronne sterowanie

Efektywna praca

Zdrowie

Inteligentna praca

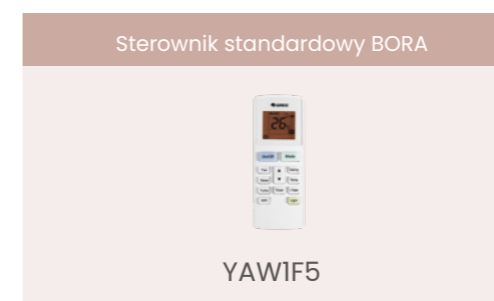
Komfort



● Opcjonalnie.

Model	Wydajność nominalna kW		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09AAB-K6DNA4A/I -BORA GWH09AFB-K6DNA1A/I -MUSE	2,5	2,8	1300
GWH12AAB-K6DNA4A/I -BORA GWH12AFB-K6DNA1A/I -MUSE	3,2	3,4	1400
GWH18AAD-K6DNA4B/I-BORA GWH18AFD-K6DNA1B/I-MUSE	4,6	5,2	1500
GWH24AAD-K6DNA4A/I-BORA GWH24AFD-K6DNA1A/I-MUSE	6,1/6,2*	6,4/6,5*	1700

* Wydajności chłodzenie/grzanie Bora 6,1/6,4 kW, Muse 6,2/6,5 kW



Amber Standard



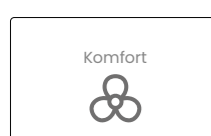
White



Imponujące parametry

Amber Standard dostępny w 4 wersjach kolorystycznych to idealny wybór jeśli zależy nam na modnym, nowoczesnym designie, przy zachowaniu doskonałych parametrów. Poziomy oraz pionowy ruch żaluzji wraz z wysoką wydajnością pozwalają efektywnie realizować chłodzenie i ogrzewanie.

Grupy funkcji



Funkcje

● Opcjonalnie

Model	Wydajność nominalna kW		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09YC-K6DNA1A/I	2,7	2,9	1390
GWH12YC-K6DNA1A/I	3,5	3,8	1490
GWH18YD-K6DNA1A/I	5,3	5,6	1690
GWH24YE-K6DNA1A/I	7,0	7,2	1890

Sterowniki standardowe



Sterowniki opcjonalne



YAG1FB2

XK76

CE50-24/E★

MK010

ME30-44/D1(B)★

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek



NOWOŚĆ!

Amber Standard



Full Black



CENA PROMOCYJNA!

Black*

*Model dostępny do wyczerpania zapasów.



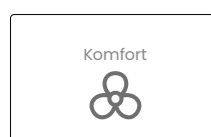
Silver

Imponujące parametry

Amber Standard dostępny w 4 wersjach kolorystycznych to idealny wybór jeśli zależy nam na modnym, nowoczesnym designie, przy zachowaniu doskonałych parametrów. Poziomy oraz pionowy ruch żaluzji wraz z wysoką wydajnością pozwalają efektywnie realizować chłodzenie i ogrzewanie.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie

Model	Wydajność nominalna kW		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09YC-K6DNA2A/I	2,7	2,9	Full Black / Silver 1390 Black 1300
GWH12YC-K6DNA2A/I	3,5	3,8	Full Black / Silver 1490 Black 1400
GWH18YD-K6DNA2A/I	5,3	5,6	Full Black / Silver 1690 Black 1500
GWH24YE-K6DNA2A/I	7,0	7,2	Full Black / Silver 1890 Black 1700

Sterowniki standardowe	Sterowniki opcjonalne			
YAG1FB2	XK76	CE50-24/E★	MK010	ME30-44/D1(B)★

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

MULTI
FREE
MATCH

GREE SYSTEMY KLIMATYZACJI

G-Tech



Silver*



Rose Gold*

*W standardzie wersja Rose Gold, wersja Silver po doposażeniu w Dekor Silver.

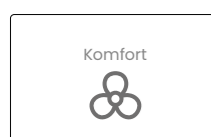


MULTI
FREE
MATCH

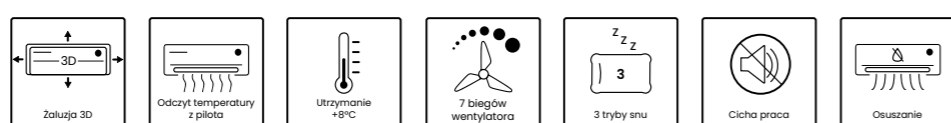
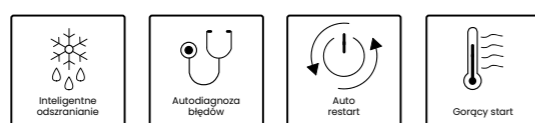
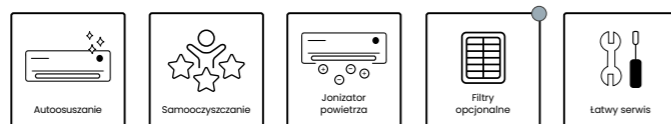
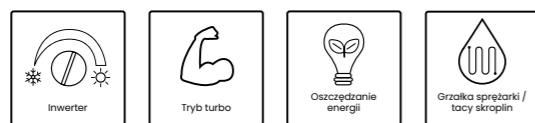
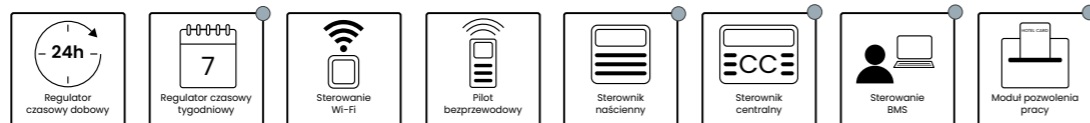
Innowacyjna konstrukcja

G-Tech to rewolucja w serwisowaniu urządzenia. Nowoczesna konstrukcja klimatyzatora umożliwia łatwy i szybki demontaż oraz czyszczenie podzespołów. Atutem tego modelu są również bogate funkcje i szerokie możliwości sterowania.

Grupy funkcji



Funkcje



● Opcjonalnie

Model	Wydajność nominalna kW		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09AEC-K6DNA1A	2,7	3,2	1 500
GWH12AEC-K6DNA1A	3,5	3,8	1 600
Dekor Silver	(panele boczne + listwa frontowa)		109

Sterowniki standardowe	Sterowniki opcjonalne			
YAUIFB	XK76	CE50-24/E★	MK010	ME30-44/D1(B)★

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

U-Crown



Silver



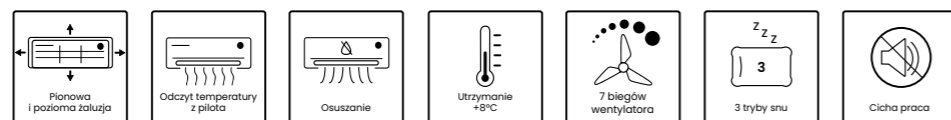
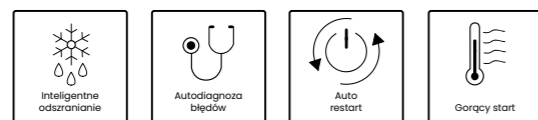
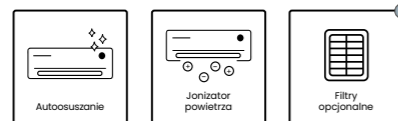
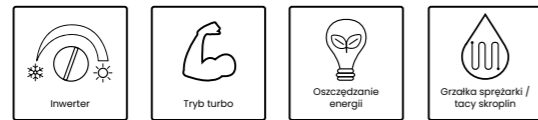
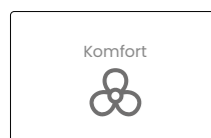
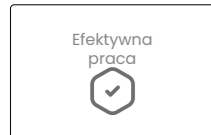
Champaign

Nieszablonowy wygląd

U-Crown to wybór dla użytkowników ceniących niepowtarzalny styl. Urządzenie cechuje efektywna i energooszczędna praca, nawet w skrajnych temperaturach. U-Crown posiada ponadto szeroki wachlarz funkcji i możliwości.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie

Model

Wydajność nominalna kW

Chłodzenie

Grzanie

Cena netto PLN

GWH09UB-K6DNA4A/I ★

2,7

3,2

1790

GWH12UB-K6DNA4A/I ★

3,5

4,0

1890

GWH18UC-K6DNA4A/I ★★

5,3

5,3

2190

★ panel szcztokowana stal
★★ panel błysk

Sterowniki standardowe



SAA1FBIF

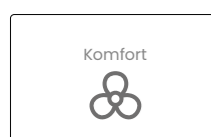


Wszelchność zastosowań

Klimatyzatory kasetonowe cieszą się dużą popularnością ze względu na wszechstronność zastosowania. Dzięki nawiewowi w 4 kierunkach wydajnie rozprowadzają powietrze w pomieszczeniu, zapewniając skuteczne chłodzenie lub grzanie.

Grupy funkcji

Funkcje



Regulator czasowy dobowy	Regulator czasowy tygodniowy	Sterownik ścienny	Pilot bezprzewodowy	Sterownik centralny	Sterowanie BMS
Inwerter	Tryb turbo	Oszczędzanie energii	Grzałka sprężarki / tacy skroplin		
Autoosuszanie					
Inteligentne odszranianie	Autodiagnoza błędów	Auto restart	Pompka skroplin	Gorący start	
Pozioma żaluzja	Odczyt temperatury z pilota	Utrzymanie +8°C	4 biegi wentylatora	Tryb snu	Oszuszenie

● Opcjonalnie

Model

Wydajność nominalna kW

Chłodzenie

Grzanie

Cena za jednostkę NETTO PLN

Cena netto PLN

Model	Wydajność nominalna kW		Cena za jednostkę NETTO PLN	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie		
GKH(12)BB-K6DNA3A/I panel TC03	3,5	4,0	1 690 100	1790
GKH(18)BB-K6DNA3A/I panel TC03	4,5	5,0	1 790 100	1890
GKH(24)BC-K6DNA4A/I panel TC04	7,1	8,0	2 290 200	2 490

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



YTIF



XK76



CE50-24/E*



ME30-44/D1(B)*

* Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

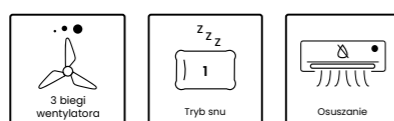
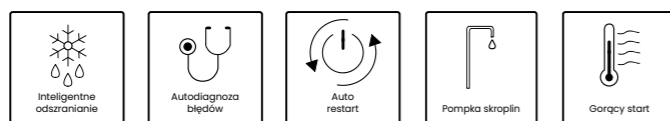
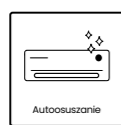
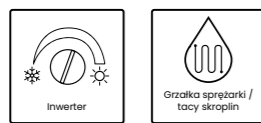
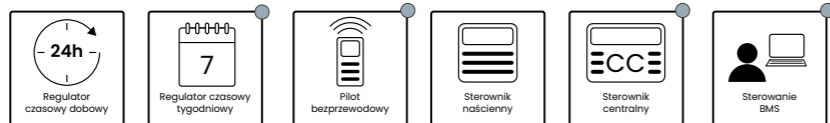
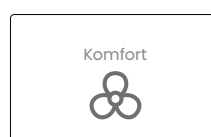


Szeroki zakres mocy

Klimatyzatory kanałowe charakteryzują szerokie opcje zastosowania oraz duże zakresy mocy. Świetnie sprawdzają się w lokalach komercyjnych oraz biurowych. Jednostki wewnętrzne można w całości, w niewidoczny sposób zabudować w suficie podwieszanym, co stanowi niewątpliwy walor estetyczny.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie.

Model

Wydajność nominalna kW

Chłodzenie

Grzanie

Cena netto PLN

Model	Wydajność nominalna kW		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GFH(09)EA-K6DNA1B/I	2,5	2,8	1 400
GFH(12)EA-K6DNA1B/I	3,5	3,8	1 500
GFH(18)EA-K6DNA1B/I	5,0	5,5	1 900
GFH(21)EA-K6DNA1B/I	6,0	6,6	2 000
GFH(24)EA-K6DNA1B/I	7,1	8,0	2 100

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



XK19



YT1F ●



XK76



CE50-24/E+★



ME30-44/D1(B)★

● Odbiornikiem podczerwieni jest sterownik przewodowy ★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

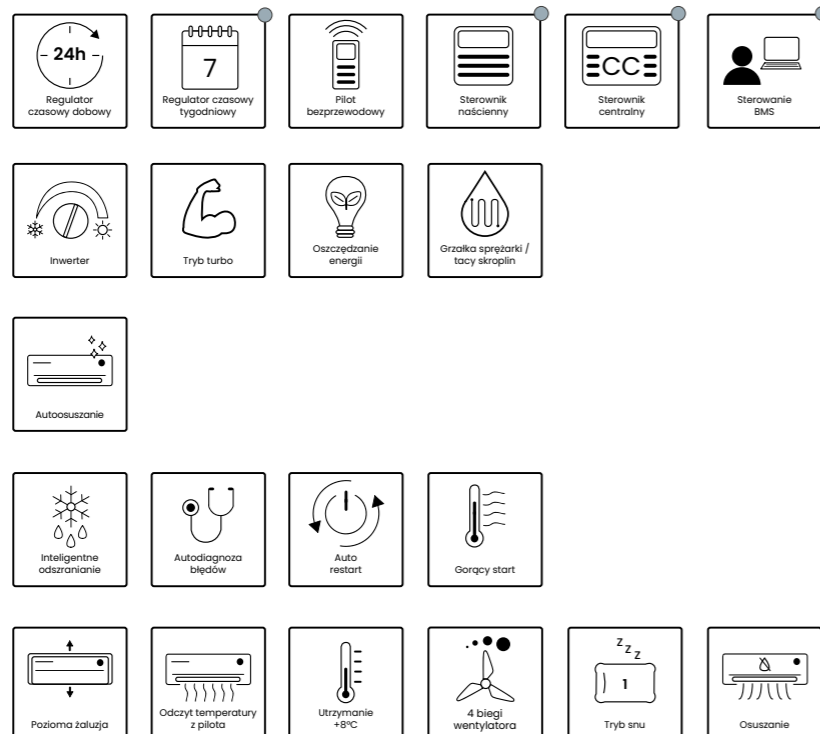
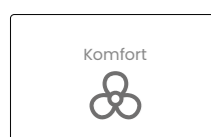


Wygodne sterowanie

Klimatyzatory przypodłogowo-sufitowe ze względu na daleki zasięg strugi powietrza idealnie sprawdzają się w lokalach komercyjnych. Zostały wyposażone w atrakcyjne panele, dzięki czemu dobrze komponują się w każdego rodzaju wnętrzach. Zapewniają bogate możliwości sterowania.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie.

Model

Wydajność nominalna kW

Chłodzenie

Grzanie

Cena netto PLN

GTH(09)CA-K6DNA1A/I	2,6	2,7	1 800
GTH(12)CA-K6DNA1A/I	3,5	4,0	1 900
GTH(18)CA-K6DNA1A/I	4,5	5,0	2 000
GTH(24)CB-K6DNA2A/I	7,1	8,0	2 200

Sterowniki standardowe



YTIF

Sterowniki opcjonalne



XK76



CE50-24/E★



ME30-44/D1(B)★

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

KONSOLE

GREE SYSTEMY KLIMATYZACJI

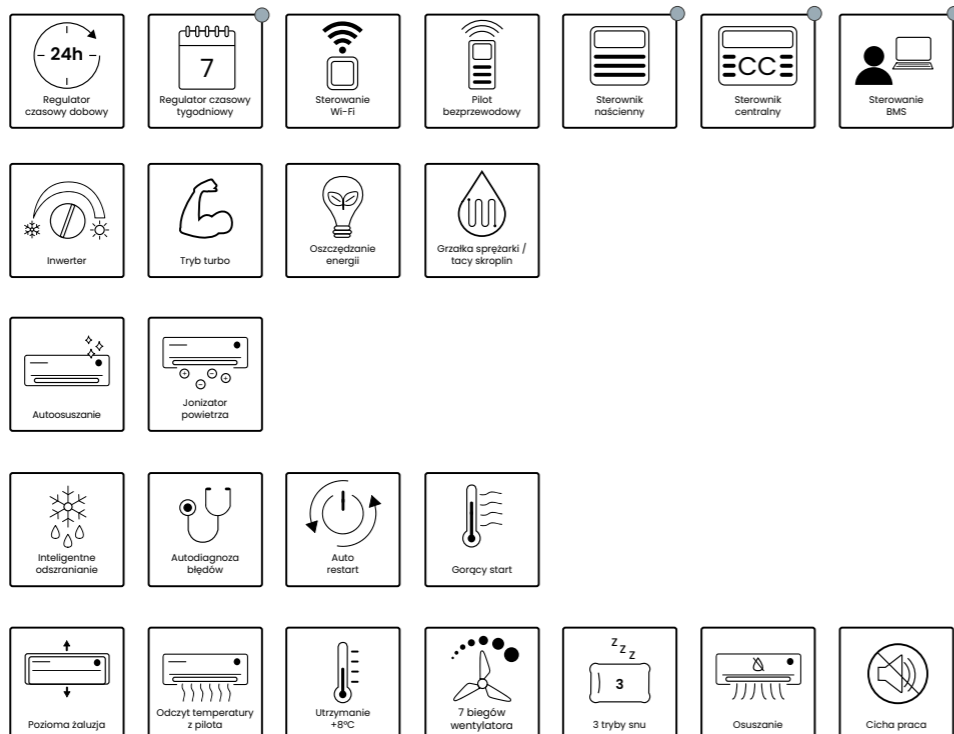
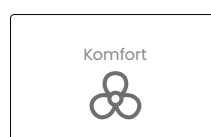


Kompaktowa konstrukcja

Konsole doskonale sprawdzają się w pomieszczeniach, w których nie ma możliwości zastosowania standardowego klimatyzatora ściennego. 7-stopniowa regulacja nawiewu oraz dwukierunkowa dystrybucja pozwalają na precyzyjne rozproszanie powietrza i osiągnięcie wysokiego komfortu.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie.

Model

Wydajność nominalna kW

Chłodzenie

Grzanie

Cena netto PLN

Model	Wydajność nominalna kW		Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GEH09AA-K6DNA1E/I	2,7	2,8	1 400
GEH12AA-K6DNA1E/I	3,5	3,8	1 500
GEH18AA-K6DNA1E/I	5,2	5,3	1 600

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



YAA1FB8



XK76



CE50-24/E★



ME30-44/D1(B)★

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

GWHD(14)NK6LO	1:1	7K		GWHD(18)NK6LO	1:1	7K	
		9K				9K	
		12K				12K	
	1:2	7K+7K	9K+9K		1:2	7K+7K	9K+9K
		7K+9K	9K+12K			7K+9K	9K+12K
		7K+12K				7K+12K	12K+12K

GWHD(21)NK6LO	1:2	7K+7K	7K+18K	9K+18K
		7K+9K	9K+9K	12K+12K
		7K+12K	9K+12K	12K+18K
	1:3	7K+7K+7K	7K+9K+9K	9K+9K+9K
		7K+7K+9K	7K+9K+12K	9K+9K+12K
		7K+7K+12K		

GWHD(24)NK6LO	1:2	7K+7K	9K+9K	12K+12K
		7K+9K	9K+12K	12K+18K
		7K+12K	9K+18K	18K+18K
		7K+18K		
	1:3	7K+7K+7K	7K+9K+9K	9K+9K+9K
		7K+7K+9K	7K+9K+12K	9K+9K+12K
		7K+7K+12K	7K+9K+18K	9K+9K+18K
		7K+7K+18K	9K+12K+12K	12K+12K+12K

GWHD(28)NK6LO	1:2	7K+7K	9K+9K	12K+12K	
		7K+9K	9K+12K	12K+18K	
		7K+12K	9K+18K	18K+18K	
		7K+18K			
	1:3	7K+7K+7K	7K+9K+9K	9K+9K+9K	9K+12K+12K
		7K+7K+9K	7K+9K+12K	9K+9K+12K	9K+12K+18K
		7K+7K+12K	7K+9K+18K	9K+9K+18K	12K+12K+12K
		7K+7K+18K	7K+12K+12K	7K+12K+18K	12K+12K+18K
	1:4	7K+7K+7K+7K	7K+7K+9K+9K	7K+9K+9K+9K	9K+9K+9K+9K
		7K+7K+7K+9K	7K+7K+9K+12K	7K+9K+9K+12K	9K+9K+9K+12K
		7K+7K+7K+12K	7K+7K+9K+18K	7K+9K+12K+12K	9K+9K+12K+12K
		7K+7K+7K+18K	7K+7K+12K+12K		

GWHD(36)NK6LO	1:2	7K+12K	9K+9K	12K+12K		
		7K+18K	9K+12K	12K+18K		
		7K+21K	9K+18K	12K+21K		
		7K+24K	9K+21K	12K+24K		
		18K+18K	9K+24K	24K+24K		
		18K+21K	21K+21K			
	1:3	18K+24K	21K+24K			
		7K+7K+7K	7K+9K+9K	7K+12K+12K	9K+9K+9K	
		7K+7K+9K	7K+9K+12K	7K+12K+18K	9K+9K+12K	
		7K+7K+12K	7K+9K+18K	7K+12K+21K	9K+9K+18K	
		7K+7K+18K	7K+9K+21K	7K+12K+24K	9K+9K+21K	
		7K+7K+21K	7K+9K+24K	7K+18K+21K	9K+9K+24K	
		7K+7K+24K	7K+18K+18K	7K+18K+24K	9K+12K+12K	
		7K+21K+21K	9K+21K+21K	12K+12K+24K	9K+12K+18K	
		7K+21K+24K	9K+21K+24K	12K+18K+18K	9K+12K+21K	
		9K+18K+18K	12K+12K+12K	12K+18K+21K	9K+12K+24K	
		9K+18K+21K	12K+12K+18K	12K+18K+24K	18K+18K+18K	
		9K+18K+24K	12K+12K+21K	12K+21K+21K		
		1:4	7K+7K+7K+7K	7K+7K+12K+12K	7K+9K+12K+12K	7K+12K+12K+12K
			7K+7K+7K+9K	7K+7K+12K+18K	7K+9K+12K+18K	7K+12K+12K+18K
7K+7K+7K+12K	7K+7K+12K+21K		7K+9K+12K+21K	7K+12K+12K+21K		
7K+7K+7K+18K	7K+7K+12K+24K		7K+9K+12K+24K	9K+9K+12K+12K		
7K+7K+7K+21K	7K+7K+18K+18K		7K+9K+18K+18K	9K+9K+12K+18K		
7K+7K+7K+24K	7K+9K+9K+9K		9K+9K+9K+9K	9K+9K+12K+21K		
7K+7K+9K+9K	7K+9K+9K+12K		9K+9K+9K+12K	9K+9K+12K+24K		
7K+7K+9K+12K	7K+9K+9K+18K		9K+9K+9K+18K	9K+9K+18K+18K		
7K+7K+9K+18K	7K+9K+9K+21K		9K+9K+9K+21K	9K+12K+12K+12K		
7K+7K+9K+21K	7K+9K+9K+24K		9K+9K+9K+24K	9K+12K+12K+18K		
7K+7K+9K+24K	12K+12K+12K+12K	12K+12K+12K+18K	9K+12K+12K+21K			

GWHD (42)NK6LO

1:2	7K+18K	9K+12K	12K+12K	
	7K+21K	9K+18K	12K+18K	
	7K+24K	9K+21K	12K+21K	
	18K+18K	9K+24K	12K+24K	
	18K+21K	21K+21K	24K+24K	
	18K+24K	21K+24K		
1:3	7K+7K+7K	7K+9K+9K	7K+12K+12K	9K+9K+9K
	7K+7K+9K	7K+9K+12K	7K+12K+18K	9K+9K+12K
	7K+7K+12K	7K+9K+18K	7K+12K+21K	9K+9K+18K
	7K+7K+18K	7K+9K+21K	7K+12K+24K	9K+9K+21K
	7K+7K+21K	7K+9K+24K	9K+18K+18K	9K+9K+24K
	7K+7K+24K	12K+12K+12K	9K+18K+21K	9K+12K+12K
	7K+18K+18K	12K+12K+18K	9K+18K+24K	9K+12K+18K
	7K+18K+21K	12K+12K+21K	9K+21K+21K	9K+12K+21K
	7K+18K+24K	12K+12K+24K	9K+21K+24K	9K+12K+24K
	7K+21K+21K	12K+18K+18K	9K+24K+24K	18K+18K+18K
	7K+21K+24K	12K+18K+21K		18K+18K+21K
	7K+24K+24K	12K+18K+24K		18K+18K+24K
		12K+21K+21K		18K+21K+21K
		12K+21K+24K		18K+21K+24K
	12K+24K+24K		21K+21K+21K	

GWHD (42)NK6LO

1:4

7K+7K+7K+7K	7K+9K+9K+9K	9K+9K+9K+9K	9K+12K+12K+12K
7K+7K+7K+9K	7K+9K+9K+12K	9K+9K+9K+12K	9K+12K+12K+18K
7K+7K+7K+12K	7K+9K+9K+18K	9K+9K+9K+18K	9K+12K+12K+21K
7K+7K+7K+18K	7K+9K+9K+21K	9K+9K+9K+21K	9K+12K+12K+24K
7K+7K+7K+21K	7K+9K+9K+24K	9K+9K+9K+24K	9K+12K+18K+18K
7K+7K+7K+24K	7K+9K+12K+12K	9K+9K+12K+12K	9K+12K+18K+21K
7K+7K+9K+9K	7K+9K+12K+18K	9K+9K+12K+18K	9K+12K+18K+24K
7K+7K+9K+12K	7K+9K+12K+21K	9K+9K+12K+21K	9K+12K+21K+21K
7K+7K+9K+18K	7K+9K+12K+24K	9K+9K+12K+24K	9K+18K+18K+18K
7K+7K+9K+21K	7K+9K+18K+18K	9K+9K+18K+18K	12K+12K+12K+12K
7K+7K+9K+24K	7K+9K+18K+21K	9K+9K+18K+21K	12K+12K+12K+18K
7K+7K+12K+12K	7K+9K+18K+24K	9K+9K+18K+24K	12K+12K+12K+21K
7K+7K+12K+18K	7K+9K+21K+21K	9K+9K+21K+21K	12K+12K+12K+24K
7K+7K+12K+21K	7K+9K+21K+24K	9K+9K+21K+24K	12K+12K+18K+18K
7K+7K+12K+24K	7K+12K+12K+12K		12K+12K+18K+21K
7K+7K+18K+18K	7K+12K+12K+18K		
7K+7K+18K+21K	7K+12K+12K+21K		
7K+7K+18K+24K	7K+12K+12K+24K		
7K+7K+21K+21K	7K+12K+18K+18K		
7K+7K+21K+24K	7K+12K+18K+21K		
	7K+12K+18K+24K		
	7K+12K+21K+21K		
	7K+18K+18K+18K		

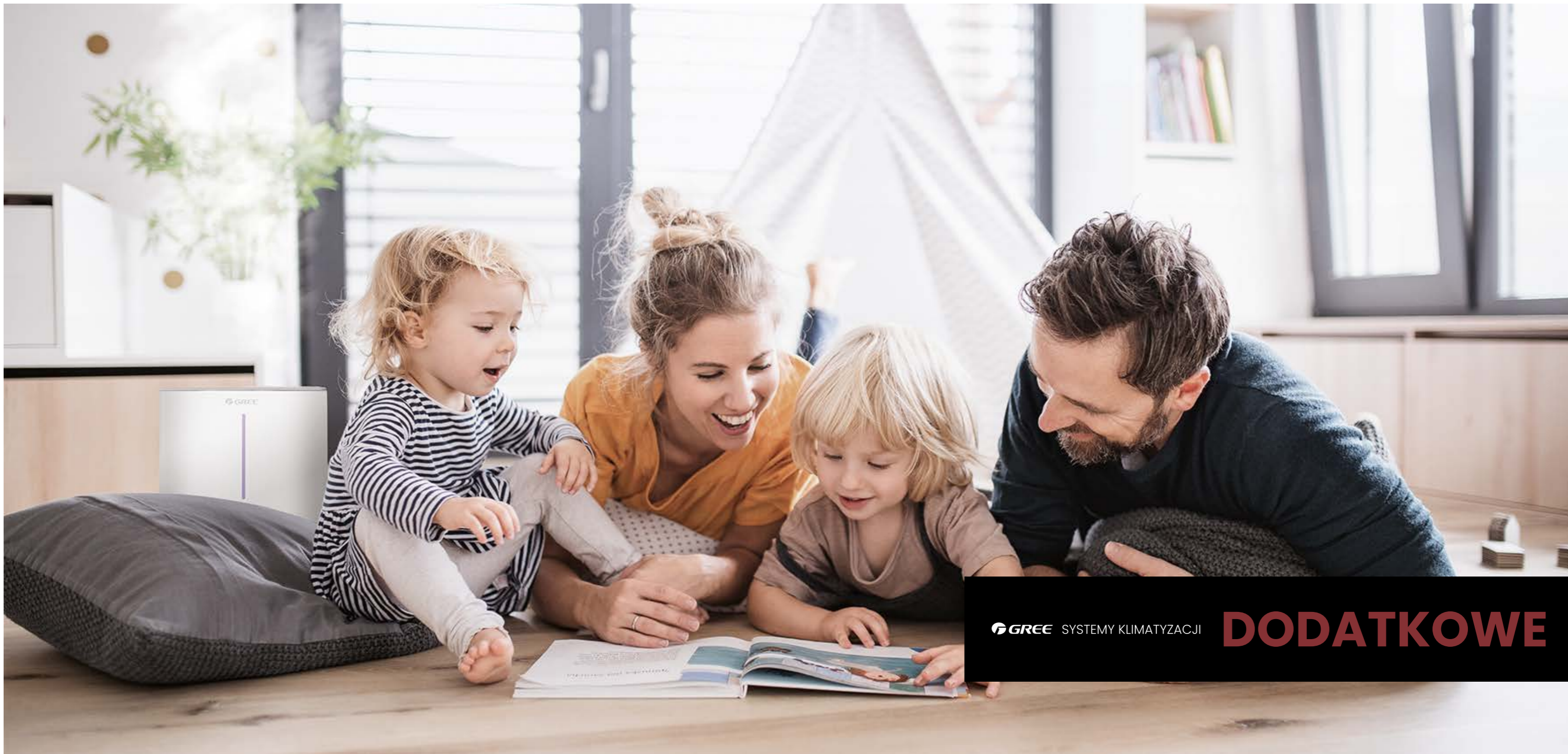
1:5

7K+7K+7K+7K+7K	7K+7K+9K+9K+9K	7K+9K+9K+9K+9K	9K+9K+9K+9K+9K
7K+7K+7K+7K+9K	7K+7K+9K+9K+12K	7K+9K+9K+9K+12K	9K+9K+9K+9K+12K
7K+7K+7K+7K+12K	7K+7K+9K+9K+18K	7K+9K+9K+9K+18K	9K+9K+9K+9K+18K
7K+7K+7K+7K+18K	7K+7K+9K+9K+21K	7K+9K+9K+9K+21K	9K+9K+9K+9K+21K
7K+7K+7K+7K+21K	7K+7K+9K+9K+24K	7K+9K+9K+9K+24K	9K+9K+9K+9K+24K
7K+7K+7K+7K+24K	7K+7K+9K+12K+12K	7K+9K+9K+12K+12K	9K+9K+9K+12K+12K
7K+7K+7K+9K+9K	7K+7K+9K+12K+18K	7K+9K+9K+12K+18K	9K+9K+9K+12K+18K
7K+7K+7K+9K+12K	7K+7K+9K+12K+21K	7K+9K+9K+12K+21K	9K+9K+9K+12K+21K
7K+7K+7K+9K+18K	7K+7K+9K+12K+24K	7K+9K+9K+12K+24K	9K+9K+9K+12K+24K
7K+7K+7K+9K+21K	7K+7K+9K+18K+18K	7K+9K+9K+18K+18K	9K+9K+9K+18K+18K
7K+7K+7K+9K+24K	7K+7K+12K+12K+12K	7K+9K+12K+12K+12K	9K+9K+12K+12K+12K
7K+7K+7K+12K+12K	7K+7K+12K+12K+18K	7K+9K+12K+12K+18K	9K+9K+12K+12K+18K
7K+7K+7K+12K+18K	7K+7K+12K+12K+21K	7K+9K+12K+12K+21K	9K+9K+12K+12K+21K
7K+7K+7K+12K+21K		7K+12K+12K+12K+12K	9K+12K+12K+12K+12K
7K+7K+7K+12K+24K		7K+12K+12K+12K+18K	9K+12K+12K+12K+18K
7K+7K+7K+18K+18K			12K+12K+12K+12K+12K

FUNKCJE MODELI FREE MATCH

	WSZECHSTRONNE STEROWANIE								EFEKTYWNA PRACA				ZDROWIE		ZDROWIE		INTELIWENTNA PRACA						KOMFORT											
IKONA FUNKCJI																																		
NAZWA FUNKCJI	Regulator czasowy dobowy	Regulator czasowy tygodniowy	Sterowanie Wi-Fi	Pilot bezprzewodowy	Sterownik naścienny	Sterownik centralny	Moduł pozwolenia pracy	Sterowanie BMS	Inwerter	Tryb turbo	Oszczędzanie energii	Grzałka karteru sprężarki / tacy skroplin	Autoosuszanie	Jonizator powietrza	Filtry opcjonalne	łatwy serwis	Samoczyszczanie	Inteligentne odszczynianie	Autodiagnoza błędów	Auto restart	Gończy start	Pompka skroplin	Pozioma żaluzja	Pionowa i pozioma żaluzja	Żaluzja 3D	Odczyt temperatury pilota	Utrzymanie +8°C	3 biegi wentylatora	4 biegi wentylatora	7 biegów wentylatora	Tryb snu	3 Tryby snu	Osuszanie	Cicha praca
LOMO LUXURY	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	-	●	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	
BORA	●	-	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	-	●	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	
MUSE	●	-	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	-	●	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	
AMBER STANDARD WHITE / FULL BLACK SILVER / BLACK	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	-	●	●	●	
G-TECH SILVER / ROSE GOLD	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	-	-	●	-	-	●	●	
U-CROWN SILVER / CHAMPAGNE	●	-	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	-	-	●	-	-	●	-	-	●	-	-	●	●
KASETONOWE	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●●	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	●	-	-	●	●	-	
KONSOLA	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●●	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●	-	●	-	●	●	-	●	-	-	●	●	●	
KANAŁOWE	●	●	-	●	●	●	-	●	-	-	●●	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	●	-	-	●	-	
PRZYPODŁOGOWO-SUFITOWE	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●●	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●	-	●	-	●	●	-	●	-	-	●	-		

● Standard ● Opcjonalnie —Brak



GREE SYSTEMY KLIMATYZACJI

DODATKOWE

Eagle

Sterowanie
Wi-FiEagle
designTryb
TurboBlokada
rodzicielskaWymiana
Filtrów5 biegów
wentylatoraSleep
mode

Model		GCF350ASNA
Zasilanie	f / v / Hz	1 / 220-240 / 50/60
Pobór mocy	W	25
Sugerowana powierzchnia pomieszczenia	m ²	24-42
CADR*	m ³ /h	350
4- warstwowy filtr kompozytowy HPAC	-	1 - filtr wstępny 2 - filtr aktywny węglowy 3 - filtr HEPA 4 - powłoka ochronna
Skuteczność filtracji	%	99,9
Poziom natężenia dźwięku	dB(A)	27/37/49/53/58
Wymiary [szer. x wys. x głęb.]	mm	292 x 663 x 292
Waga netto / brutto	kg	6,5 / 8,5

*Wydajność w oczyszczaniu powietrza z pyłu, kurzu i dymu.

Elegancki i skuteczny

Oczyszczacz powietrza Gree **Eagle** spełnia oczekiwania Klientów poszukujących nie tylko niezawodnych, ale także urzekających swoim designem oczyszczaczy. Jego nietypowa budowa wpływa na efektywność działania - zanieczyszczone powietrze czerpane jest 360° wlotem i jeszcze skuteczniej oczyszczane przy niskim poborze mocy (pierwsza klasa efektywności energetycznej). Czytelny wskaźnik ilości pyłów PM2,5 pomaga precyzyjnie kontrolować stan zanieczyszczenia powietrza w pomieszczeniu.

Oczyszczacz posiada białą, matową obudowę o strukturze drobnoziarnistego piasku. Wyjątkowe zdobienia czynią go eleganckim dodatkiem do każdego wnętrza. Biały korpus z dekoracyjnymi wstawkami w kolorze szampańskiego złota to znaki rozpoznawcze tego modelu.

Dostępny online na www.gree.pl



Model	Cena netto PLN
GCF350ASNA	1 000
filtr do oczyszczacza Eagle	179



IT
Cichy Turbo inverter

W trybie snu oczyszczacz wytwarza
rekordowo niski
poziom hałasu –
tylko 27 dB!

Mystic

3 nastawy
intensywnościTryb
inteligentnyOlejek
zapachowyFiltr
węglowyCicha
praca

● OPCJONALNIE



Model		SWCK-4005
Wydajność	ml/h	300
Pojemność zbiornika wody	l	4
Zalecana powierzchnia pomieszczenia	m ²	30 ~ 40
Maksymalny czas pracy przy nominalnym nawilżaniu (300 ml/h)	h	350
Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego	db(A)	13
Nominalny pobór mocy elektrycznej	W	38
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	mm	20
Masa netto	kg	317 x 239 x 168
Waga netto / brutto	kg	1,6 kg

Twoje zdrowie jest najważniejsze!

Mystic to ultradźwiękowy nawilżacz powietrza, który dba o komfort oddychania i jakość codziennego funkcjonowania. Urządzenie wytwarza delikatną mgiełkę rozpraszającą wilgoć w pomieszczeniu, która powinna osiągnąć poziom 40-60%. Optymalne nawilżenie to gwarancja dobrego samopoczucia, zwiększonej odporności organizmu, a także odpowiedniej elastyczności skóry.

Nawilżacz Mystic posiada kasetkę zapachową, do której można dodać kilka kropeł ulubionego olejku zapachowego lub eterycznego, dzięki czemu do idealnie nawilżonego powietrza, wraz z magiczną mgiełką, dostanie się zmysłowy zapach.

Pozwól sobie na odrobinę luksusu z Zapachem Gree Mystic!

Zapach Gree Mystic to blend olejków eterycznych, który wywołuje przyjemny nastrój ukojenia i pozwala oderwać się od szarej rzeczywistości. W jego skład wchodzi 100% naturalne składniki:

- olejek grapefruitowy, który pomaga na bezsenność
- olejek pomarańczowy, który poprawia samopoczucie
- olejek lemongrasowy, który wzmacnia układ odpornościowy
- olejek szalwiowy, który zwalcza infekcje bakteryjne



Model	Cena netto PLN
nawilżacz Mystic	235
nawilżacz Mystic + olejek Mystic	245
olejek Mystic	12

Shiny

Uwaga:
Model 3,52 kW w wersji białej
Model 2,90 kW w wersji czarno-białej



Moma

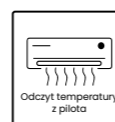
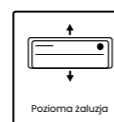
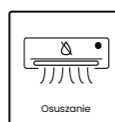
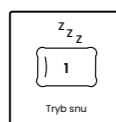
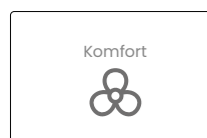
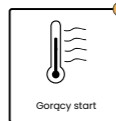
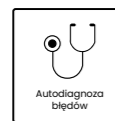
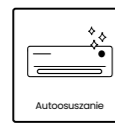
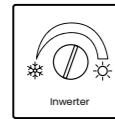
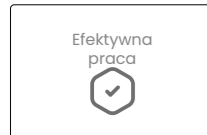


Mobilne chłodzenie

Klimatyzatory przenośne **Shiny** i **Moma** są doskonałym rozwiązaniem dla osób, które z różnych przyczyn nie mogą skorzystać z klimatyzatorów typu Split. Ich ogromną zaletą jest możliwość użycia w trudno dostępnych miejscach oraz szeroki kąt nawiewu zapewniający efektywne rozprowadzenie powietrza w pomieszczeniu.

Grupy funkcji

Funkcje



● dla Shiny - Tylko wydajność 2,9 kW

★ Tylko wydajność 3,5 kW

● Tylko Shiny

● Tylko Moma

Model Shiny

Wydajność nominalna kW

Chłodzenie

Grzanie

Cena netto PLN

GPC10AL-K5NNA1A - model w wersji czarno-białej

2,90

—

1 590

GPH12AL-K5NNA3A - model w wersji białej

3,52

3,30

1 690

Model Moma

Wydajność nominalna kW

Chłodzenie

Grzanie

Cena netto PLN

GPC12AN-K5NNA1A

3,50

—

1 490

Sterowniki standardowe



Shiny - YB1F2


Sterowniki standardowe



Moma -YV1F9





 GREE SYSTEMY KLIMATYZACJI

U-MATCH

NOWOŚĆ!

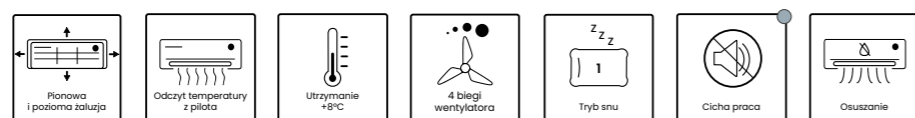
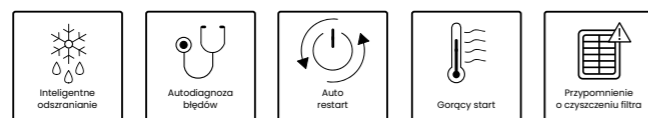
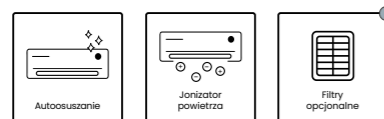
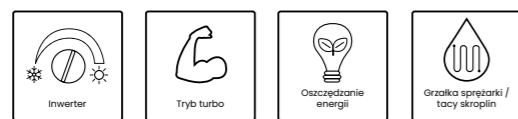
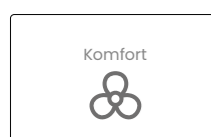
Dostępny od maja 2021 r.

Wysoka wydajność

Klimatyzatory ścienne U-Match, dzięki dużym zakresom wydajności – aż do 10 kW, mogą obsługiwać pomieszczenia komercyjne o powierzchni nawet do 100 m²! Jednostki pracują wydajnie nie tylko w chłodzeniu, ale również są trybie ogrzewania, nawet przy -20°C na zewnątrz. Klimatyzatory ścienne U-Match wyróżnia elegancki styl i szerokie możliwości sterowania, w standardzie wyposażone są w pilot bezprzewodowy i sterownik naścienny.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie ★ Tylko ze sterownikiem XE71-42/G, CE50-24/E lub CE52-24/E

Model

Wydajność nominalna kW

Chłodzenie Grzanie

Jednostka Wew.
Jednostka Zew.Cena jednostki
netto PLN

Cena netto PLN

GUD71G/A-T + GUD71W/NhA-T

7,00

8,00

GUD71G/A-T

1 800

GUD71W/NhA-T

4 700

6 500

GUD100G/A-T + GUD100W/NhA-X

10,00

12,00

GUD100G/A-T

2 600

GUD100W/NhA-X

9 000

11 600

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



YAPIF6



XK117



YAA1FB6



XE71-42/G



CE50-24/E

CE52-24/
F(C)

MK03



ME30-42/E1

ME31-00/
C4ME50-00/
EG(M)
MG50-00/
EG(M)ME30-44/
DI(B)

● Konieczne zastosowanie bramki ME50-00/EG(M) lub MG50-00/EG(M) oraz sterowników przewodowych indywidualnych do każdego urządzenia

Kasetonowe

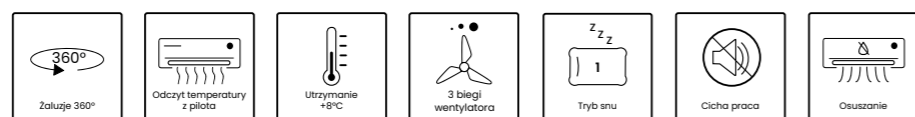
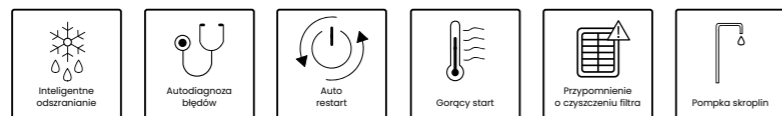
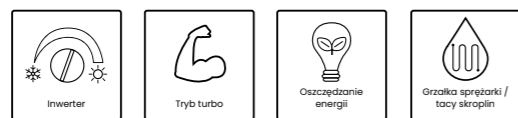
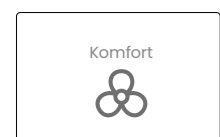
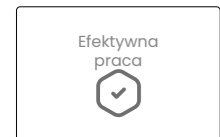


Sterowniki standardowe		Sterowniki opcjonalne								
YAPIF6	XK117	YAA1FB6	XE71-42/G	CE50-24/E	CE52-24/F(C)	MK03	ME30-42/EI	ME31-00/C4	ME50-00/EG(M) MG50-00/EG(M)	ME30-44/D1(B)

● Konieczne zastosowanie bramki Modbus ME50-00/EG(M) lub MG50-00/EG(M)

Grupy funkcji

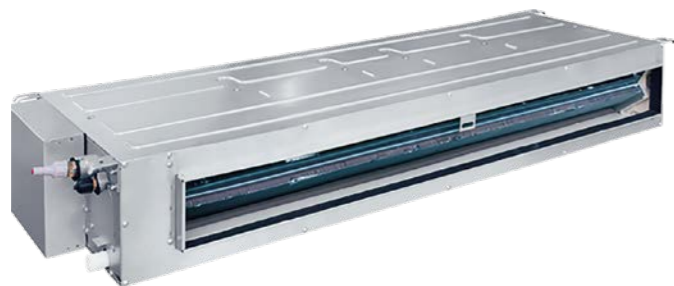
Funkcje



● Opcjonalnie ★ Tylko ze sterownikiem XE71-42/G, CE50-24/E lub CE52-24/E

Model	Wydajność nominalna kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Jednostka Wew. Jednostka Zew. Panel	Cena jednostki netto PLN	Cena kompletu netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie			
GUD35T	3,50	4,00	A++	A+	GUD35T/A-T	2 000	5 550
					GUD35W/NhA-T	3 400	
					TF05	150	
GUD50T	5,00	5,50	A+	A+	GUD50T/A-T	2 300	6 150
					GUD50W/NhA-T	3 700	
					TF05	150	
GUD71T	7,00	8,00	A++	A	GUD71T/A-T	2 600	7 550
					GUD71W/NhA-T	4 700	
					TF06	250	
GUD85T	8,50	8,80	A++	A+	GUD85T/A-T	2 700	8 750
					GUD85W/NhA-T	5 800	
					TF06	250	
GUD100T	10,00	12,00	A++	A+	GUD100T/A-T	2 800	12 050
					GUD100W/NhA-X	9 000	
					TF06	250	
GUD125T	12,10	13,50	A++	A	GUD125T/A-T	3 250	13 000
					GUD125W/NhA-X	9 500	
					TF06	250	
GUD140T	13,40	15,50	A++	A+	GUD140T/A-T	3 550	14 300
					GUD140W/NhA-X	10 500	
					TF06	250	
GUD160T	14,50	17,00	A++	A	GUD160T/A-T	3 850	15 800
					GUD160W/NhA-X	11 700	
					TF06	250	

Kanałowe

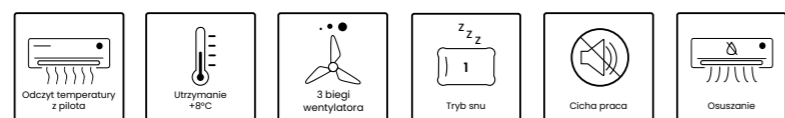
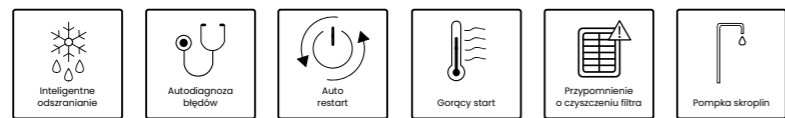
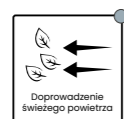
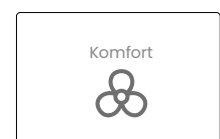
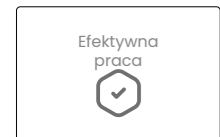


Sterowniki standardowe		Sterowniki opcjonalne								
XK117	YAPIF6	YAAIFB6	XE71-42/G	CE50-24/E	CE52-24/F(C)	MK03	ME30-42/EI	ME31-00/C4	ME50-00/EG(M) MG50-00/EG(M)	ME30-44/DI(B)

- Odbiornikiem podczwernieni jest sterownik przewodowy
- Konieczne zastosowanie bramki Modbus ME50-00/EG(M) lub MG50-00/EG(M)

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie ★ Tylko ze sterownikiem XE71-42/G, CE50-24/E lub CE52-24/E

Model	Wydajność nominalna kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Jednostka Wew. Jednostka Zew.	Cena jednostki netto PLN	Cena kompletu netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie			
GUD35PS	3,50	4,00	A++	A+	GUD35PS/A-T	2 100	5 500
					GUD35W/NhA-T	3 400	
GUD50PS	5,00	5,50	A++	A+	GUD50PS/A-T	2 300	6 000
					GUD50W/NhA-T	3 700	
GUD71PS	7,00	8,00	A++	A+	GUD71PS/A-T	2 500	7 200
					GUD71W/NhA-T	4 700	
GUD85PS	8,50	8,80	A++	A+	GUD85PS/A-T	2 700	8 500
					GUD85W/NhA-T	5 800	
GUD100PHS	10,00	12,00	A++	A+	GUD100PHS/A-T	2 900	11 900
					GUD100W/NhA-X	9 000	
GUD125PHS	12,10	13,50	A+	A	GUD125PHS/A-T	3 300	12 800
					GUD125W/NhA-X	9 500	
GUD140PHS	13,40	15,50	A+	A	GUD140PHS/A-T	4 000	14 500
					GUD140W/NhA-X	10 500	
GUD160PHS	16,00	17,00	A++	A+	GUD160PHS/A-T	4 400	16 100
					GUD160W/NhA-X	11 700	

Przypodłogowo-sufitowe



GREE SYSTEMY KLIMATYZACJI

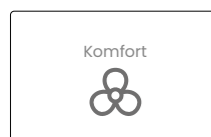


Sterowniki standardowe		Sterowniki opcjonalne								
YAPIF6	XK117	YAA1FB6	XE71-42/G	CE50-24/E	CE52-24/F(C)	MK03	ME30-42/EI	ME31-00/C4	ME50-00/EG(M) MG50-00/EG(M)	ME30-44/D1(B)

• Konieczne zastosowanie bramki Modbus ME50-00/EG(M) lub MG50-00/EG(M) oraz sterowników przewodowych indywidualnych.

Grupy funkcji

Funkcje



● Opcjonalnie ★ Tylko ze sterownikiem XE71-42/G, CE50-24/E lub CE52-24/E

Model	Wydajność nominalna kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Jednostka Wew. / Jednostka Zew.	Cena jednostki netto PLN	Cena kompletu netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie			
GUD35ZD	3,50	4,00	A++	A+	GUD35ZD/A-T	2 100	5 500
					GUD35W/NhA-T	3 400	
GUD50ZD	5,00	5,50	A++	A+	GUD50ZD/A-T	2 200	5 900
					GUD50W/NhA-T	3 700	
GUD71ZD	7,00	8,00	A++	A	GUD71ZD/A-T	2 400	7 100
					GUD71W/NhA-T	4 700	
GUD85ZD	8,50	8,80	A++	A+	GUD85ZD/A-T	2 700	8 500
					GUD85W/NhA-T	5 800	
GUD100ZD	10,00	12,00	A++	A+	GUD100ZD/A-T	2 900	11 900
					GUD100W/NhA-X	9 000	
GUD125ZD	12,10	13,50	A++	A	GUD125ZD/A-T	3 300	12 800
					GUD125W/NhA-X	9 500	
GUD140ZD	13,40	15,50	A++	A+	GUD140ZD/A-T	4 000	14 500
					GUD140W/NhA-X	10 500	
GUD160ZD	16,00	17,00	A++	A+	GUD160ZD/A-T	4 400	16 100
					GUD160W/NhA-X	11 700	

AHU Kit dla U-Match



Zestaw AHU Kit to narzędzie pozwalające na obsługę przez jednostki zewnętrzne Gree serii U-Match **chłodził/nagrzewnic freonowych w centralach wentylacyjnych**. Z uwagi na standard sygnałów mogą one być wykorzystywane praktycznie dla każdego modelu centrali. Rozwiązanie to jest dedykowane dla **inwestycji komercyjnych**, takich jak lokale gastronomiczne, hotele czy biura. Szeroki zakres mocy umożliwia obsługę central o **wydajności od 3,5 do 16,0 kW**.

AHU Kit jest kompatybilny ze wszystkimi jednostkami zewnętrznymi U-Match od 3,5 do 16 kW. Jego zaletą jest prostota instalacji oraz łatwość obsługi.

Uniwersalnymi sygnałami sterującymi zestawem AHU Kit są:

- sygnał sterujący wydajnością (0-10V DC)
- sygnały trybu pracy chłodzenie/grzanie (bezpotencjałowy)

AHU Kit ponadto obsługuje sygnały wyjściowe:

- sygnał błędu lub usterki
- sygnał wejścia jednostki w tryb odszraniania

Do układu należy dodatkowo doprowadzić przewód komunikacyjny z jednostką zewnętrzną oraz przewód zasilający (230V, 50Hz AC).

Model	Agregat Inwerterowy do Central Wentylacyjnych + Ahu Kit	Cena kompletu netto PLN
GREE AHU 35	GUD35W/NhA-T + AHU Kit	5 300
GREE AHU 50	GUD50W/NhA-T + AHU Kit	5 900
GREE AHU 71	GUD71W/NhA-T + AHU Kit	6 900
GREE AHU 85	GUD85W/NhA-T + AHU Kit	7 600
GREE AHU 100	GUD100W/NhA-X + AHU Kit	10 800
GREE AHU 125	GUD125W/NhA-X + AHU Kit	11 300
GREE AHU 140	GUD140W/NhA-X + AHU Kit	12 400
GREE AHU 160	GUD160W/NhA-X + AHU Kit	13 500



FUNKCJE MODELI U-MATCH

IKONA FUNKCJI	WSZECHSTRONNE STEROWANIE									EFEKTYWNA PRACA					ZDROWIE				INTELIWENTNA PRACA						KOMFORT												
	Regulator czasowy dobowy	Regulator czasowy tygodniowy	Sterowanie Wi-Fi	Pilot bezprzewodowy	Sterownik naścienny	Sterownik centralny	Moduł pozwolenia pracy	Styk beznapięciowy	Sterowanie BMS	Inwerter	Tryb turbo	Oszczędzanie energii	Regulowany spręż	Grzałka karteru sprężarki/tacy skroplin	Doprowadzenie świeżego powietrza	Autoosuszanie	Jonizator	Filtry opcjonalne	Inteligentne odszranianie	Autodiagnoza błędów	Auto restart	Pompka skroplin	Przypomnienie o czyszczeniu filtra	Gończy start	Pionowa i pozioma żaluzja	Pozioma żaluzja	Żaluzja 360°	Osuszanie	Odczyt temperatury pilota	Utrzymanie +8°C	3 biegi wentylatora	4 biegi wentylatora	Cicha praca	Tryb snu	Niezależna kontrola żaluzji		
ŚCIENNA	●	★ ●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●/●	—	●	●	●	●	●	●	—	●	●	—	—	●	●	●	—	●	—	●	●	—	—	—	
KASE-TONOWA	●	★ ●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●/●	●	—	—	—	●	●	●	●	●	●	—	—	●	●	●	●	—	●	●	●	●	★ ●	—	
KANAŁOWA	●	★ ●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●/●	●	—	—	—	●	●	●	●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	●	●	●	●	—	—
PRZYPODŁOGOWO-SUFITOWA	●	★ ●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●/●	—	—	—	—	●	●	●	—	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	●	●	●	●	—	—

● Standard ● Opcjonalnie — Brak

★ Tylko ze sterownikiem XE71-42/G, CE50-24/E lub CE52-24/E

★ Wymagane zastosowanie sterownika ściennego XE71-42/G





 **GREE** POMPY CIEPŁA

Versati III

GRUPA	IKONA	NAZWA	OPIS	GRUPA	IKONA	NAZWA	OPIS
WSZECHSTRONNE STEROWANIE		Sterownik naścienny	W standardzie, urządzenie posiada sterownik przewodowy, dotykowy. W urządzeniach typu Split jest on zabudowany na stałe w jednostce wewnętrznej. Natomiast w urządzeniach typu Monoblok, sterownik występuje w wersji natynkowej do montażu na ścianie wewnątrz pomieszczeń. Sterownik nie pełni funkcji termostatu pokojowego.	INTELEGNITNA PRACA		Tryb wakacyjny	Tryb pracy wakacyjnej pozwala na podtrzymywanie bezpiecznej temperatury w instalacji i domu w czasie dłuższej nieobecności użytkowników.
		Sterowanie Wi-Fi	Wbudowany moduł Wi-Fi umożliwia zdalne sterowanie urządzeniem z każdego miejsca na ziemi z dostępem do Internetu, realizowane za pomocą aplikacji na Android i IOS.			Regulacja pogodowa	Inteligentny sterownik posiada możliwość dostosowania temperatury pracy urządzenia w zależności od temperatury otoczenia.
		Moduł pozwolenia pracy	Możliwość podłączenia modułu styku pozwolenia na pracę, umożliwiającego włączanie lub wyłączenie urządzenia przez np. styk okienny lub port karty hotelowej.			Inteligentne odszranianie	Urządzenie podczas trybu grzania automatycznie wykonuje odszranianie wymiennika jednostki zewnętrznej.
		Sterowanie BMS	Możliwość integracji z systemami BMS (centralne zarządzanie urządzeniami z poziomu komputera).			Inwerter	Urządzenie z technologią inwerterową pozwalające na dokładniejsze utrzymywanie zadanej temperatury i oszczędność energii.
		Tygodniowy programator	Regulator czasowy pozwala na zaprogramowanie automatycznej, godzinowej pracy pompy ciepła w zakresie tygodnia.			Autodiagnoza błędów	Funkcja autodiagnozy błędów i usterek przez urządzenie oraz wyświetlanie odpowiedniej informacji.
EFEKTYWNE I NIEZAWODNE DZIAŁANIE		2-stopniowa sprężarka	Dzięki zastosowaniu dwustopniowej sprężarki zarówno ogrzewanie, jak i chłodzenie są jeszcze bardziej wydajne i energooszczędne oraz pozwalają na pracę w szerszym zakresie temperatur zewnętrznych.	KOMFORT		Auto restart	Automatyczne wznowienie pracy w poprzednich ustawieniach po zaniku i przywróceniu zasilania.
		Certyfikat Eurovent	Certyfikat Eurovent jest potwierdzeniem wysokiej jakości i parametrów pracy urządzeń Gree Versati.			Cicha praca	Praca z ograniczonym poziomem ciśnienia akustycznego. Dzięki trybowi cichej pracy użytkownik pompy ciepła może być komfortowy i nie zakłócać spokoju nawet w nocy.
		Wbudowane grzałki	Urządzenie wyposażone w elektryczne grzałki karteru sprężarki i tacy skroplin.			Tryb chłodzenia	Pompa ciepła ma możliwość realizowania chłodzenia pomieszczeń, wykorzystując do tego celu instalacje ogrzewania płaszczyznowego lub klimakonwektory.
		Wysoka wydajność	Dzięki nowoczesnej konstrukcji i zastosowaniu najlepszej jakości komponentów, praca urządzenia jest wysoce efektywna i energooszczędna.			Regulacja temperatury pomieszczenia	Możliwość ustawienia żądanej temperatury pomieszczenia. Pompa ciepła będzie pracowała tak, aby utrzymać zadaną wartość temperatury.
		Oszczędność energii	Funkcja pozwalająca na pracę urządzenia ze zmniejszonym poborem energii elektrycznej.			Regulacja temperatury wody	Funkcja ta pozwala na utrzymanie stałej, zadanej temperatury wody obiegowej w instalacji ogrzewania.
		Dodatkowa grzałka elektryczna	Dzięki zastosowaniu dodatkowej grzałki elektrycznej, ogrzewanie może być realizowane nawet w przypadku awarii pompy ciepła lub w skrajnych temperaturach zewnętrznych.			Termostat	Możliwość opcjonalnego wyposażenia w termostat pokojowy.
		Powłoka ochronna wymienników	Dzięki specjalnej powłoce, wymienniki ciepła są zabezpieczone przed korodowaniem i niszczeniem.			Kompaktowa konstrukcja	Rozwiązanie pozwalające na zabudowę wszystkich podzespołów pompy ciepła w jednej zewnętrznej jednostce pozwalającej ograniczyć przestrzeń instalacyjną.



Gree VERSATI MONOBLOK



POMPY
CIEPŁA



Pompy ciepła VERSATI MONOBLOK

wymagają montażu jedynie zintegrowanej jednostki na zewnątrz budynku. Pozwala to na oszczędność miejsca i łatwiejszy montaż (m.in. niewymagane jest prowadzenie instalacji czynnika chłodniczego). Montaż może być wykonany przez podmioty nieposiadające uprawnień F-gaz.

ZALETY

- ✓ zwarta konstrukcja, tylko jedna jednostka zewnętrzna
- ✓ brak konieczności wykonywania instalacji chłodniczej
- ✓ brak konieczności posiadania uprawnień F-gaz

Wyposażenie standardowe:



Urządzenie zostało wyposażone w **wielofunkcyjny, dotykowy sterownik**. Przy jego projektowaniu zadbano o estetyczny i elegancki wygląd. Intuicyjna obsługa i mnogość funkcji sterownika pozwalają w prosty sposób dostosować prace pompy ciepła do oczekiwań klienta.

Model	Wydajność (nom) kW		COP(EER)/ Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Zakres pracy °C			Cena netto PLN
	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	CWU	Chłodzenie	
GRS-CQ8.0Pd/NhG-K	7,50	6,80	4,60 / A+++	4,40 / A++	-25~35	-25~45	10~48	15 000
GRS-CQ10.0Pd/NhG-M	10,00	8,80	4,70 / A+++	4,50 / A++	-25~35	-25~45	10~48	17 000



Gree VERSATI SPLIT



Pompy ciepła **VERSATI SPLIT**

składają się z jednostki zewnętrznej oraz wewnętrznej. Jednostka wewnętrzna jest elementem łączącym i wymieniającym ciepło między układem czynnika chłodniczego i układem centralnego ogrzewania wewnątrz budynku.

Konieczne jest wykonanie instalacji chłodniczej przez podmioty posiadające odpowiednie uprawnienia (F-gazowe).

ZALETY

- ✓ cicha praca
- ✓ wbudowany zawór 3-drogowy (ogrzewanie + cwu)
- ✓ brak ryzyka zamarznięcia medium w instalacji

Wyposażenie standardowe:



Sterownik przewodowy
(w Split zabudowany w jednostce wewnętrznej)



Czujnik temperatury pokojowej

Model	Wydajność (nom) kW		COP(EER)/ Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Zakres pracy °C			Cena netto PLN
	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	CWU	Chłodzenie	
GRS-CQ6.0Pd/NhH-E	6,00	5,80	5,00 / A+++	4,40 / A++	-25~35	-25~45	10~48	16 500
GRS-CQ8.0Pd/NhH-E	8,00	7,00	4,70 / A+++	4,00 / A++	-25~35	-25~45	10~48	17 500
GRS-CQ10.0Pd/NhH-E	9,50	8,50	4,60 / A+++	3,80 / A++	-25~35	-25~45	10~48	19 000



GREE SYSTEMY KLIMATYZACJI **Aksesoria i Sterowniki**

Sterowniki bezprzewodowe RAC

**Standard**

- Amber Prestige

YAG1FB3 (IR) Cena PLN netto **230**

**Standard**

- Amber Standard
- Amber Standard FM

YAG1FB2 (IR) Cena PLN netto **210**

**Standard**

- Lomo Luxury
- Lomo Luxury FM
- Lomo Eco

YAN1F6 (IR) Cena PLN netto **200**

**Standard**

- G-Tech
- G-Tech FM

YAU1FB (IR) Cena PLN netto **230**

**Standard**

- Bora
- Bora FM

YAW1F5 (IR) Cena PLN netto **200**

**Standard**

- U-CROWN
- U-CROWN FM

SAA1FB1F (RF) Cena PLN netto **230**

**Standard**

- Lomo Luxury Plus
- Fairy

YAC1FB9 (IR) Cena PLN netto **200**

**Standard**

- Muse
 - Muse FM
- Opcjonalnie**
- Kasetonowe UM
 - Przypodłogowo-sufitowe UM
 - Kanałowe UM

Uwagi

1) Aby umożliwić sterowanie urządzeniem kanałowym przez sterownik bezprzewodowy konieczne jest podłączenie sterownika przewodowego jako odbiornika podczerwieni.

YAA1FB6 (IR) Cena PLN netto **200**

• Uwaga: Oznaczenie FM przy danej jednostce oznacza jej wersję dla systemów Multi Free Match. Oznaczenie UM przy danej jednostce oznacza jej wersję dla systemów U-Match.

Sterowniki bezprzewodowe RAC



Standard

- Pular

YAPIF7 (IR)

Cena PLN netto

200



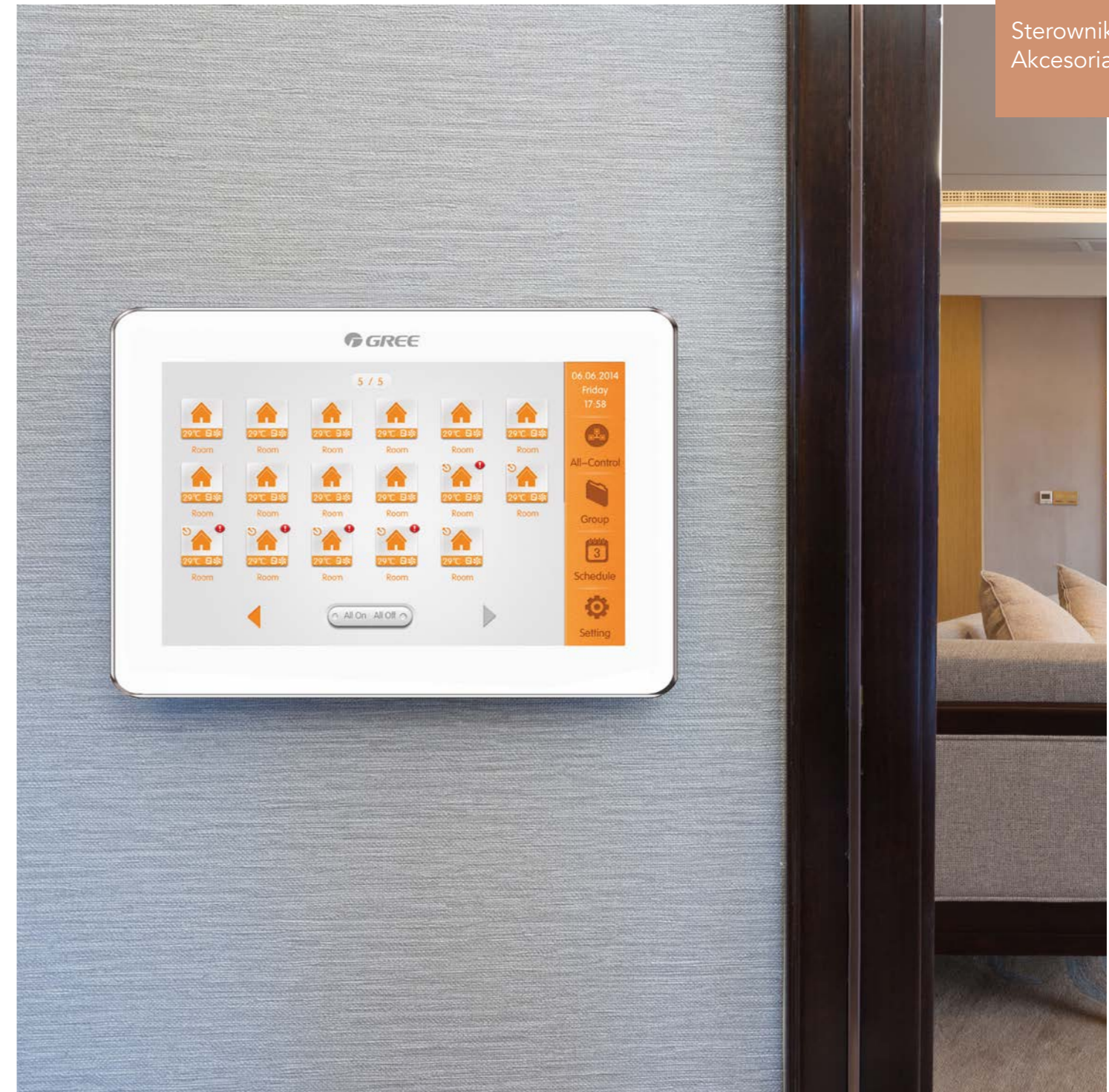
Standard

- Soyal

YAA1FB11 (IR)

Cena PLN netto

230



Sterowniki bezprzewodowe U-MATCH / FREE-MATCH

**Standard**

- Kasetonowe FM
- Przypodłogowo-sufitowe FM

Opcjonalnie

- Kanałowe FM

Uwagi

1) Aby umożliwić sterowanie urządzeniem kanałowym przez sterownik bezprzewodowy konieczne jest podłączenie sterownika przewodowego jako odbiornika podczerwieni.

YT1F (IR) Cena PLN netto **180**

**Standard**

- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM
- Ścienne UM

Uwagi

1) Aby umożliwić sterowanie urządzeniem kanałowym przez sterownik bezprzewodowy konieczne jest podłączenie sterownika przewodowego jako odbiornika podczerwieni.

YAP1F6 (IR) Cena PLN netto **200**

**Standard**

- Muse
- Muse FM

Opcjonalnie

- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM

Uwagi

1) Aby umożliwić sterowanie urządzeniem kanałowym przez sterownik bezprzewodowy konieczne jest podłączenie sterownika przewodowego jako odbiornika podczerwieni.

YAA1FB6 (IR) Cena PLN netto **230**

Sterowniki bezprzewodowe URZĄDZENIA DODATKOWE

**Standard**

- Konsola
- Konsola FM

YAA1FB8 (IR) Cena PLN netto **200**

**Standard**

- Przenośny Shiny

YB1F2 (IR) Cena PLN netto **150**

**Standard**

- Przenośny Moma

YV1F9 (IR) Cena PLN netto **150**

• Uwaga: Oznaczenie FM przy danej jednostce oznacza jej wersję dla systemów Multi Free Match. Oznaczenie UM przy danej jednostce oznacza jej wersję dla systemów U-Match.

Sterowniki przewodowe INDYWIDUALNE



Elegancki sterownik przewodowy indywidualny z dotykowymi przyciskami. Poza standardowymi funkcjami, możliwość wyświetlenia historii błędów, zablokowania klawiatury sterownika, odczytu wskazań czujników temperatur, harmonogram tygodniowy.

Opcjonalnie

- Pular
- Fairy
- G-Tech
- G-Tech FM
- Lomo Luxury Plus
- Lomo Luxury
- Lomo Eco *
- Amber Prestige
- Amber Standard
- Konsola
- Kasetonowe FM
- Kanałowe FM
- Przypodłogowo-suitowe FM
- Konsola FM
- Lomo Luxury FM
- Amber Standard FM

XK76

Cena PLN netto

380



Sterownik XKE71-42/G zastępujący dotychczasowy XK75 jako opcjonalny kontroler dla klimatyzatorów serii U-Match poza zmienionym wyglądem oferuje również niedostępne dotychczas możliwości. Wyposażenie modeli kasetonowych U-Match w XE71-42/G umożliwia bowiem niezależne zarządzanie pracą żaluzji jednostki. Gwarantuje to precyzyjną kontrolę kierunków nawiewu i osiągnięcie najwyższego komfortu.

Opcjonalnie

- Ścienne UM
- Kasetonowe UM
- Kanałowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM

XE71-42/G

Cena PLN netto

400



Klasyczny sterownik przewodowy indywidualny. Poza standardowymi funkcjami, możliwość wyświetlenia historii błędów, zablokowania klawiatury sterownika, ustawienia sprężu wentylatora dla jednostek kanałowych.

Standard

- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM,
- Kanałowe UM
- Ścienne UM

XK117

Cena PLN netto

350



Klasyczny sterownik przewodowy indywidualny. Poza standardowymi funkcjami, możliwość wyświetlenia historii błędów, zablokowania klawiatury sterownika.

Standard

- Kanałowe FM

XK19

Cena PLN netto

240

* Tylko modele 2,6 kW

Sterowniki przewodowe CENTRALNE



Praktyczny sterownik centralny obsługujący do 16 jednostek. Możliwość sterowania jednostkami indywidualnie, jak i grupowo. Możliwość blokowania sterowników indywidualnych przewodowych (wybranych funkcji lub całego sterownika), harmonogram tygodniowy.

Opcjonalnie

- Pular
- Fairy
- G-Tech
- G-Tech FM
- Lomo Luxury Plus
- Lomo Luxury
- Lomo Eco*
- Amber Prestige
- Amber Standard
- Konsola
- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM
- Ścienne UM
- Kasetonowe FM
- Przypodłogowo-sufitowe FM
- Kanałowe FM
- Lomo Luxury FM
- Konsola FM
- Amber Standard FM

CE50-24/E

Cena PLN netto

2 500

Uwagi

- 2) Sterownik centralny może obsługiwać maksymalnie 16 jednostek.
- 3) Aby zastosować sterownik centralny dla jednostek Kasetonowych, Kanałowych, Przypodłogowo-sufitowych U-Match konieczne jest wyposażenie każdej jednostki w moduł Modbus ME50-00/EG(M) (MG50-00/EG(M)) oraz sterowniki przewodowe indywidualne.
- 4) Aby zastosować sterownik centralny dla jednostek ściennych oraz wszystkich jednostek Multi Free Match konieczne jest wyposażenie każdej jednostki w sterownik przewodowy XK76.



Nowoczesny, dotykowy sterownik centralny obsługujący do 36 jednostek. Wygodny duży wyświetlacz. Możliwość sterowania jednostkami indywidualnie, jak i grupowo. Możliwość blokowania sterowników indywidualnych przewodowych (wybranych funkcji lub całego sterownika), harmonogram tygodniowy.

Opcjonalnie

- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM
- Ścienne UM

Uwagi

- 3) Aby zastosować sterownik centralny dla jednostek Kasetonowych, Kanałowych, Przypodłogowo-sufitowych U-Match konieczne jest wyposażenie każdej jednostki w moduł Modbus ME50-00/EG(M) (MG50-00/EG(M)) oraz sterowniki przewodowe indywidualne.
- 5) Sterownik centralny może obsługiwać maksymalnie 36 jednostek.

CE52-24/F(C)

Cena PLN netto

3 500

* Tylko modele 2,6 kW

Akcesoria WiFi i BMS



Moduł Dry Contact to moduł sterowania działaniem klimatyzatora sygnałami z zewnętrznych urządzeń. Moduł wykorzystuje sygnały napięciowe i bezpotencjałowe zarówno wejściowe, jak i wyjściowe do sterowania pracą i funkcjami urządzenia, takimi jak: tryb pracy, ON/OFF, przepustnica świeżego powietrza, czy informacja o błędach.

Opcjonalnie

- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM
- Ścienne UM

ME30-42/E1 Cena PLN netto **350**

Bramka Modbus to bramka komunikacyjna BMS indywidualna do każdego urządzenia. Bramka umożliwia połączenie jednostek ze sterownikami centralnymi oraz systemami inteligentnego zarządzania budynkiem (BMS) po protokole Modbus.

**Opcjonalnie**

- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM
- Ścienne UM

Uwagi

- 6) Moduł oznaczony symbolem ME50-00/EG(M) jest zamienny z modulem oznaczonym MG50-00/EG(M).

ME50-00/EG(M) Cena PLN netto **100**



Moduł WiFi G-Cloud to moduł sterowania przez Wi-Fi. Prosty w montażu i konfiguracji moduł wzbogacający opcje sterowania jednostkami o kontrolę zdalną przez aplikację Wi-Fi Gree+.

Opcjonalnie

- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM
- Ścienne UM

ME31-00/C4 Cena PLN netto **450**

Bramka BACnet - Bramka komunikacyjna BMS obsługująca do 255 jednostek. Bramka umożliwia połączenie jednostek z systemami inteligentnego zarządzania budynkiem (BMS) po protokole BACnet.

**Opcjonalnie**

- Pular
- Fairy
- G-Tech
- Lomo Luxury
- Lomo Luxury Plus
- Lomo Eco*
- Amber Prestige
- Amber Standard
- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM
- Ścienne UM

Uwagi

- 7) Aby zastosować bramkę dla jednostek ściennych konieczne jest wyposażenie każdej jednostki w sterownik przewodowy XK76.
8) Aby zastosować bramkę dla jednostek U-Match konieczne jest wyposażenie każdej jednostki w sterownik indywidualny przewodowy oraz moduł ME50-00/EG(M).

ME30-44/D1(B) Cena PLN netto **1 900**

* Tylko modele 2,6

MODUŁY ON/OFF



Moduł sterowania ON/OFF klimatyzatorem z zewnętrznych urządzeń. Moduł odbierający sygnał napięciowy 5-24V DC lub 230V AC sterujący pozwoleniem na pracę klimatyzatora. Wykorzystywany np. dla kart hotelowych.

Opcjonalnie

- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM
- Ścienne UM

MK03 Cena PLN netto **120**



Moduł sterowania ON/OFF klimatyzatorem z zewnętrznych urządzeń. Moduł odbierający sygnał napięciowy 5-24V DC lub 230V AC sterujący pozwoleniem na pracę klimatyzatora. Wykorzystywany np. dla kart hotelowych.

Opcjonalnie

- Pular
- Fairy
- G-Tech
- G-Tech FM
- Amber Prestige
- Amber Standard
- Lomo Luxury Plus
- Lomo Luxury
- Lomo Eco*
- Lomo Luxury FM
- Amber Standard FM

MK010 Cena PLN netto **120**

* Tylko modele 2,6 kW

Sterowniki pracy naprzemiennej



Sterownik pracy naprzemiennej przewodowy. Sterownik umożliwia zaprogramowanie pracy naprzemiennej dla maksymalnie 4 jednostek. Wyposażony w niezależny czujnik temperatury ustawianej jako awaryjna oraz z możliwością wyposażenia w zasilanie awaryjne UPS (akumulator).

Opcjonalnie

- Pular
- Fairy
- G-Tech
- Amber Prestige
- Amber Standard
- Lomo Luxury Plus
- Lomo Luxury
- Lomo Eco*
- Kasetonowe UM
- Kanałowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Ścienne UM

Uwagi

9) Aby połączyć sterownik Gree Alternate każdą jednostkę należy doposażyć w odpowiedni moduł styku ON/OFF (MK010 lub MK03).

Sterownik Gree Alternate Cena PLN netto **550**

Dodatkowo

- opcjonalny akumulator żelowy 12V (realizacja awaryjnego zasilania sterownika)

Akumulator żelowy 12V Cena PLN netto **65**



Sterownik pracy naprzemiennej bezprzewodowy. Sterownik umożliwia zaprogramowanie pracy naprzemiennej dla maksymalnie 4 jednostek. Wyposażony w niezależny czujnik temperatury ustawianej jako awaryjna oraz z możliwością wyposażenia w zasilanie awaryjne UPS (akumulator). Sterownik posiada 2 nadajniki podczerwieni w standardzie.

Opcjonalnie

- Soyal
- Pular
- Fairy
- G-Tech
- Amber Prestige
- Amber Standard
- Lomo Luxury Plus
- Lomo Luxury
- Lomo Eco
- Muse
- Bora
- Kasetonowe UM
- Kanałowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Ścienne UM

Sterownik Gree Alternate Wireless IR Cena PLN netto **550**

Dodatkowo

- opcjonalny akumulator żelowy 12V (realizacja awaryjnego zasilania sterownika)
- opcjonalny nadajnik podczerwieni (realizacja sterowania większą liczbą klimatyzatorów)

Akumulator żelowy 12V Cena PLN netto **65**

Nadajnik podczerwieni Cena PLN netto **40**

* Tylko modele 2,6 kW

Sterowniki pracy naprzemiennej



Moduł sterowania SMS klimatyzatorami. Moduł wyposażony w niezależny czujnik temperatury ustawianej jako awaryjna, po przekroczeniu której wysłana jest wiadomość SMS. Moduł umożliwia również sterowanie jednostkami przez wiadomości SMS (m.in. włącz/wyłącz jednostki, informacja zwrotna o stanie pracy).

Opcjonalnie

- Alternate Wireless IR
- Alternate

Moduł Gree SMS Basic Cena PLN netto **260**



Debugger RAC 2021 to narzędzie ułatwiające serwis i diagnozowanie urządzenia. Dzięki niemu w łatwy sposób możemy odczytywać parametry pracy urządzenia, takie jak: częstotliwość pracy sprężarki oraz jej prąd, czy temperatury pracy. Debugger ponadto wyposażony jest w funkcję diagnozowania płyt głównych.

Opcjonalnie

- Wszystkie urządzenia ściennie RAC

Debugger RAC 2021 Cena PLN netto **400**

Debugery



Debugger RAC 2020 to narzędzie ułatwiające serwis i diagnozowanie urządzenia. Dzięki niemu w łatwy sposób możemy odczytywać parametry pracy urządzenia, takie jak: częstotliwość pracy sprężarki oraz jej prąd, czy temperatury pracy. Debugger ponadto wyposażony jest w funkcję diagnozowania płyt głównych.

Opcjonalnie

- Wszystkie urządzenia ściennie RAC

Debugger RAC 2020 Cena PLN netto **350**



Debugger Free Match to narzędzie ułatwiające serwis i diagnozowanie urządzenia. Dzięki niemu w łatwy sposób możemy odczytywać parametry pracy urządzenia, takie jak: częstotliwość pracy sprężarki oraz jej prąd, temperatury pracy, ciśnienia w instalacji, czy stan zaworów.

Opcjonalnie

- Wszystkie urządzenia FM

Debugger Free Match Cena PLN netto **900**

Debugery



Debugger ME40-00/B współpracujący z oprogramowaniem komputerowym TEXT-PARSER, dedykowany jest do urządzeń serii U-Match. Dzięki przejrzystemu interfejsowi oraz szerokim możliwościom Debuggera, użytkownik jest w stanie precyzyjnie kontrolować pracę urządzenia oraz diagnozować usterki. Debugger ME40-00/B z oprogramowaniem VRF Debugger obsługiwać może również systemy GMV GREE.

Opcjonalnie

- Urządzenia U-Match
- Systemy GMV

Debugger ME40-00/B Cena PLN netto **700**



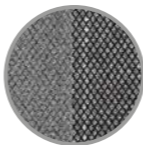
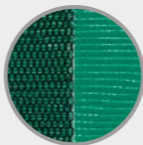

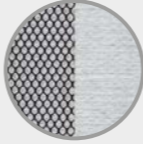
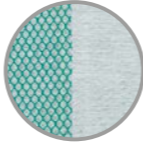
Debugger CE42-24/F(C) to przenośna wersja debuggera, dedykowana do urządzeń serii U-Match. Dzięki przejrzystemu interfejsowi oraz szerokim możliwościom Debuggera, użytkownik jest w stanie precyzyjnie kontrolować pracę urządzenia oraz diagnozować usterki. Debugger CE42-24/F(C) obsługiwać może również systemy GMV GREE.

Opcjonalnie

- Urządzenia U-Match
- Systemy GMV

Debugger CE42-24/F(C) Cena PLN netto **800**

Filtry

OPCJONALNE FILTRY POWIETRZA	CECHY	Cena netto PLN
 Z jonami srebra	<ul style="list-style-type: none"> • właściwości antyseptyczne srebra • przyjazny środowisku • zwalczanie bakterii 	70
 Katechinowy	<ul style="list-style-type: none"> • sterylizacja powietrza • usuwanie wirusów i bakterii • katechina z zielonej herbaty 	70
 Fotokatalityczny	<ul style="list-style-type: none"> • wykorzystanie dwutlenku tytanu • przyjazny dla środowiska • usuwanie bakterii i zapachów 	70
 Aktywny węglowy	<ul style="list-style-type: none"> • pochłanianie szkodliwych substancji • wysoka skuteczność • usuwanie zapachów 	70
 Antybakteryjny	<ul style="list-style-type: none"> • zwalczanie bakterii • pochłanianie kurzu • wysoka skuteczność 	70

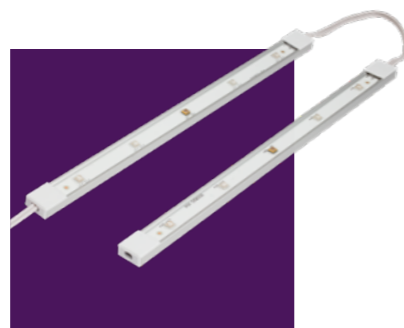
Steryliczące lampy LED UV

Gree – w trosce o Twoje zdrowie

NOWOŚĆ!

Steryliczące lampy LED UV to akcesorium dodatkowe kompatybilne z wieloma klimatyzatorami Gree, zarówno ściennymi, kasetonowymi, jak i kanałowymi. Dzięki nim powietrze przepływające przez klimatyzator zostaje skutecznie oczyszczone, m.in. z formaldehydu, pleśni, niepożądanych zapachów czy mikroorganizmów. Lampy eliminują szkodliwe składniki powietrza naświetlaniem UV oraz reakcją fotokatalityczną TiO₂. Steryliczące lampy LED UV to gwarancja lepszego samopoczucia i najwyższego komfortu.

Cechy steryliczących lamp LED UV



Model	Cena netto PLN
ACLS50DR	390
ACLS50D	450
ACLS50AR	490

Model	Cena netto PLN
Filtr do ACLS50D(R)	59
Spray fotokatalityczny do ACLS50AR	89

ACLS50DR

2x taśma LED
2 x filtr fotokatalityczny
1x zasilacz
1x pilot IR
4x naklejki na filtr

ACLS50AR

2x taśma LED
1 x spray fotokatalityczny
1x zasilacz
1x pilot IR
2x naklejki na filtr

ACLS50D

2x taśma LED
2 x filtr fotokatalityczny
1x zasilacz
1x moduł WiFi (dedykowana APLIKACJA eWeLink) + pilot IR
4x naklejki na filtr





 **FREE** SYSTEMY KLIMATYZACJI

FREE

FREE POLSKA SP. Z O.O.

WYŁĄCZNY PRZEDSTWICIEL MARKI GREE W POLSCE

Free Polska Sp. z o.o.
ul. Dobrego Pasterza 13/3
31-416 Kraków

telefon: 12 307 06 40
e-mail: gree@gree.pl
www: www.gree.pl



Niniejszy materiał ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 §1 Kodeksu Cywilnego.

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane w niniejszym katalogu są chronione prawem autorskim i należą do Free Polska Sp. z o.o. lub zostały wykorzystane na podstawie odpowiednich licencji.

Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy Free Polska Sp. z o.o. jest zabronione.

W związku z ciągłym rozwojem firmy oraz wdrażaniem nowych produktów i rozwiązań technicznych podane w niniejszej publikacji dane mogą ulec zmianie. W przypadku wątpliwości skontaktuj się z autoryzowanym dystrybutorem lub Free Polska Sp. z o.o.

Urządzenia klimatyzacyjne Gree zawierają fluorowane gazy cieplarniane R410A i R32 objęte protokołem z Kioto oraz czynnik chłodniczy R290.