



 **GREE**

SYSTEMY KLIMATYZACJI



CENNIK 2020

SPIS TREŚCI

	Opis funkcji	4
1	KLIMATYZATORY SERII RAC	6
	LOMO Eco	8
	BORA	10
	MUSE	12
2	LOMO Luxury	16
	LOMO Luxury PLUS	18
	AMBER Standard White	20
	AMBER Standard Silver / Black	22
3	G-TECH	26
	AMBER Prestige	28
	U-CROWN	30
	U-CROWN Silver / Gold	32
	KONSOLE	34
4	Funkcje modeli serii RAC	36
	PRZENOŚNE	40
	OCZYSZCZACZ POWIETRZA	44
5	SYSTEMY MULTI FREE MATCH	46
	LOMO Luxury	48
	AMBER Standard White/Silver/Black	50
	BORA	52
	MUSE	54
	G-TECH	56
	U-CROWN Gold / Silver	58
6	KASETONOWE	60
	KONSOLE	62
	KANAŁOWE	64
	PRZYPODŁOGOWO-SUFITOWE	66
7	JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE	68
	Funkcje modeli serii Free Match	70

8	SYSTEMY U-MATCH	72
	KASETONOWE	74
	KANAŁOWE	76
	PRZYPODŁOGOWO-SUFITOWE	78
	AHU KIT DLA U-Match	80
	Funkcje modeli serii U-Match	81
9	STEROWNIKI I AKCESORIA	82
	Sterowniki bezprzewodowe	84
	Sterowniki przewodowe	88
	Akcesoria	90
	Sterowniki pracy naprzemiennej i debuggery	92
	Filtry	94

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.

WYŁĄCZNY PRZEDSTAWICIEL MARKI GREE W POLSCE

www.facebook.com/GreePolska
www.instagram.com/greepolska
www.linkedin.com/company/greepolska

www.gree.pl
 Pozostańmy w kontakcie!
 Możesz nas śledzić w Internecie.





WSZECHSTRONNE STEROWANIE



Day Timer

Funkcja regulatora czasowego umożliwiającą nastawę automatycznego włączenia i wyłączenia urządzenia w okresie 24h.



Week Timer

Funkcja regulatora czasowego umożliwiającą nastawę automatycznego włączenia i wyłączenia urządzenia w okresie tygodnia.



WiFi Intelligent Control

Funkcja umożliwiająca zdalne sterowanie urządzeniem za pomocą smartfona lub tableta z dowolnego miejsca.



Remote Controller

Możliwość sterowania urządzeniem za pomocą sterownika bezprzewodowego (pilota).



Wired Controller

Możliwość podłączenia ściennego sterownika przewodowego dla komfortowego sterowania.



Central Controller

Możliwość podłączenia centralnego sterownika przewodowego dla wszechstronnego sterowania.



Hotel Key Card Control

Możliwość podłączenia Modułu styku ON/OFF pozwalającego na włączanie lub wyłączanie urządzenia przez np. styk okienny lub port karty hotelowej.



Dry Contact

Możliwość podłączenia Modułu Dry Contact umożliwiającego sterowanie urządzeniem sygnałami napięciowymi i beznapięciowymi.



BMS Control

Możliwość podłączenia urządzenia do systemu inteligentnego zarządzania budynkiem.



EFEKTYWNA PRACA



Inverter Technology

Urządzenie z technologią inwerterową pozwalające na dokładniejsze utrzymywanie zadanej temperatury i oszczędność energii.



Turbo Mode

Funkcja szybkiego osiągnięcia zadanej temperatury w pomieszczeniu.



2-stage Compressor

Urządzenie wyposażone w wydajną 2-stopniową sprężarkę.



Save Energy

Funkcja pozwalająca na pracę urządzenia ze zmniejszonym poborem energii elektrycznej.



Set Static Pressure

Możliwość ustawienia kilku poziomów sprężu wentylatora jednostki wewnętrznej.



Compressor/ Condensate Heater

Urządzenie wyposażone w elektryczne grzałki karтеру sprężarki/ tacy skroplin.



ZDROWIE



Auto Clean

Funkcja osuszania wymiennika jednostki wewnętrznej, ograniczająca rozwój drobnoustrojów.



Air Ionizer

Urządzenie wyposażone w jonizator powietrza zwalczający drobnoustroje.



Health Filters

Możliwość doposażenia urządzenia w opcjonalne filtry powietrza.



Fresh Air

Możliwość doprowadzenia kanału świeżego powietrza z przepustnicą (sterowanie przepustnicą przez moduł Dry Contact).



Easy Service

Dzięki nowej konstrukcji, demontaż i serwis podzespołów takich jak obudowa, turbina wentylatora, czy taca skroplin są łatwe i szybkie.



INTELIĞENTNA PRACA



Smart Defrost

Funkcja automatycznego odszraniania jednostki zewnętrznej w trybie grzania.



G-Doctor

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.



Warm Flow

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



Filter Alert

Możliwość ustawienia przypomnienia o wykonaniu serwisu po zadanym okresie pracy urządzenia.



Water Pump

Urządzenie wyposażone w pompkę skroplin. Wysokość podnoszenia 1m.



KOMFORT



Smart Flow

Urządzenie wyposażone w automatyczną żaluzję poziomą.



Smart Flow 3D

Urządzenie wyposażone w automatyczną żaluzję poziomą i pionową.



Smart Flow 360°

Obwodowy nawiew powietrza.



Smart Flow 3D Pro

Innowacyjna konstrukcyjnie pojedyncza żaluzja kontrolująca nawiew powietrza zarówno w kierunku pionowym, jak i poziomym.



I Feel

Funkcja odczytu temperatury otoczenia z czujnika w pilocie.



+8°C

Funkcja ogrzewania nieużytkowanego pomieszczenia do 8°C.



„X”-gear Fan

Urządzenie wyposażone w „X” biegów wentylatora jednostki wewnętrznej.



Sleep Mode

Funkcja pracy nocnej jednostki (obniżenie nastaw temperatur zwiększające komfort).



3 Sleep Modes

Funkcja trzech różnych trybów pracy nocnej jednostki (obniżenie nastaw temperatur zwiększające komfort).



Quiet

Tryb cichej pracy urządzenia.

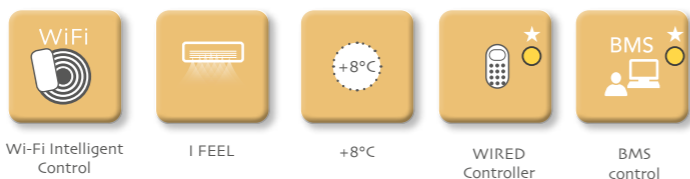


Dehumidify

Urządzenie umożliwia inteligentną pracę w trybie osuszania powietrza w pomieszczeniu.



GREE lider klimatyzacji



Wi-Fi Intelligent Control

I FEEL

+8°C

WIRED Controller

BMS control

LOMO Eco to flagowy model Gree, który łączy w sobie niezawodność i prostotę działania. Dzięki stylowemu panelowi przedniemu idealnie prezentuje się w nowoczesnych, jak i klasycznych wnętrzach. **Wysoka klasa energetyczna** (A++ przy chłodzeniu, A+ przy grzaniu) oraz funkcja oszczędzania energii w połączeniu z cichą pracą tworzą kompletne urządzenie. Poza standardowymi funkcjami, Lomo Eco wyposażony jest w **odczyt temperatury z pilota oraz funkcję +8°C**.

Najczęściej montowane urządzenie w Polsce!

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09QB-K6DNA5I	0,50/2,60/3,35	0,50/2,80/3,50	A++	A+	2 190
GWH12QB-K6DNA5I	0,60/3,20/3,60	0,60/3,50/3,80	A++	A+	2 390
GWH18QD-K6DNA5B	0,65/4,60/5,20	0,70/5,20/5,40	A++	A+	3 390
GWH24QD-K6DNA5A	1,80/6,16/6,40	1,60/6,45/6,60	A++	A+	4 290

Sterowniki standardowe

Sterowniki opcjonalne



YAN1F6



XK76



CE50-24/E



MK010



ME30-44/D1(B)



Gree Alternate Wireless IR



Gree Alternate

*Dotyczy Lomo Eco 2,6 kW

**Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

***Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek

Wszechstronne sterowanie



DAY Timer



WEEK Timer



WiFi Intelligent Control



WIRED Controller



REMOTE Controller



CENTRAL Controller



Hotel card control



BMS control

Efektywna praca



INVERTER Technology



TURBO Mode



Save energy

Zdrowie



Auto CLEAN



AIR ionizer



Health filters

Inteligentna praca



Smart DEFROST



G DOCTOR



AUTO Restart



WARM flow

Komfort



Smart FLOW



I FEEL



Dehumidify



+8°C

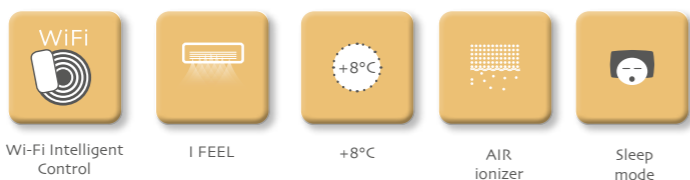


4-gear fan



Sleep mode

*Dotyczy Lomo Eco 2,6 ● OPCJONALNIE



Klimatyzator Gree **Bora** to stylowy i ekonomiczny model.

Wyjątkowy design sprawia, że komponuje się on praktycznie w każdym wnętrzu. Dzięki funkcjom, takim jak odczyt temperatury z pilota, Timer 24h oraz sterownie przez Wi-Fi, jego

obsługa jest wyjątkowo prosta i przyjemna.

Funkcjami podnoszącymi komfort użytkownika jest wbudowany jonizator plazmowy, tryb snu oraz funkcja gorącego startu. Ponadto urządzenie cechuje się skuteczną i niezawodną pracą, a dzięki trybowi

Turbo umożliwia błyskawiczne schłodzenie pomieszczenia.

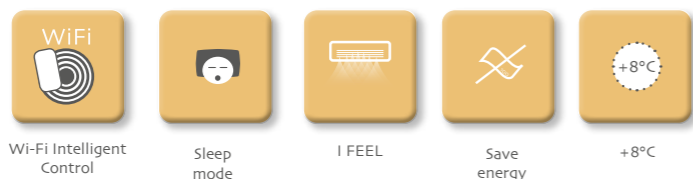
Styl
i energooszczędność

Wszechstronne sterowanie	24H DAY Timer	WiFi Intelligent Control	REMOTE Controller			
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy			
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR ionizer	Health filters			
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow		
Komfort	Smart FLOW	I FEEL	Dehumidify	+8°C	4-gear fan	Sleep mode

● OPCJONALNIE

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09AAB-K6DNA4A	0,50/2,50/3,35	0,50/2,80/3,50	A++	A+	2 390
GWH12AAB-K6DNA4A	0,60/3,20/3,60	0,60/3,40/4,40	A++	A+	2 590
GWH18AAD-K6DNA4B	0,65/4,60/5,20	0,70/5,20/5,40	A++	A+	3 790
GWH24AAD-K6DNA4A	1,80/6,16/6,40	1,60/6,45/6,60	A++	A+	4 390





Nieszablony wygląd, funkcjonalność i łatwość obsługi to najważniejsze cechy tego modelu. Jego opływowy kształt i niewielkie wymiary sprawiają, że **idealnie prezentuje się w nowoczesnie zaaranżowanych wnętrzach**. Dzięki funkcji I Feel z klimatyzatorem **Muse** łatwo i precyzyjnie możemy kontrolować temperaturę w pomieszczeniu. **Wysokie parametry** pracy gwarantują satysfakcję z użytkowania.

Nieszablony wygląd

Wszechstronne sterowanie	24H DAY Timer	WiFi Intelligent Control	REMOTE Controller
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR ionizer	Health filters
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart
Komfort	Smart FLOW	I FEEL	Dehumidify
		+8°C	4-gear fan
			Sleep mode

● OPCJONALNIE

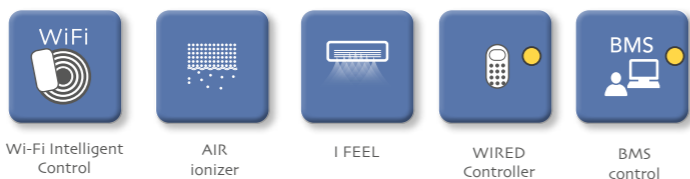
MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09AFB-K6DNA1A	0,50/2,50/3,35	0,50/2,80/3,50	A++	A+	2 390
GWH12AFB-K6DNA1A	0,60/3,20/3,60	0,60/3,40/4,40	A++	A+	2 590
GWH18AFD-K6DNA1B	0,65/4,60/5,20	0,70/5,20/5,40	A++	A+	3 790
GWH24AFD-K6DNA1A	1,80/6,16/6,40	1,60/6,45/6,60	A++	A+	4 390





GREE klasyczna elegancja

LOMO Luxury



LOMO Luxury to jeden z klasycznych modeli w ofercie Gree. Jego **główną zaletą jest wszechstronność**. Możliwość grzania nawet do -22°C , funkcja gorącego startu oraz inteligentne odszranianie sprawiają, że **urządzenie to sprawdzi się również jako źródło ciepła**. 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 użytkowania**.

Klasyka
i wszechstronność

Wszechstronne sterowanie	24H DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller	HOTEL CARD control	BMS control
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor heater	Condensate heater			
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR ionizer	Health filters					
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow				
Komfort	Smart FLOW	I FEEL	Dehumidify	+8°C	+8°C	4-Gear Fan	Sleep mode	

★ Dotyczy Lomo Luxury 2,6 i 3,5 kW ● OPCJONALNIE

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+	2 650
GWH12QC-K6DNB2C	0,80/3,50/3,70	0,90/3,67/3,80	A++	A+	2 850
GWH18QD-K6DNB2C	1,20/5,13/6,20	1,20/5,28/6,60	A++	A+	4 050
GWH24QE-K6DNB2C	2,00/6,45/8,20	2,00/6,45/8,50	A++	A+	4 750



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

NOWOŚĆ



LOMO Luxury Plus to rozbudowana o nowe możliwości wersja klasycznego modelu Lomo Luxury. Dzięki unowocześnieniu konstrukcji klimatyzator zyskał dodatkowe funkcjonalności, m.in.: **sterowanie nawiewem powietrza w pionie i poziomie z 7 biegami wentylatora** oraz ustawienie 3 trybów snu. Urządzenie ma ponadto **wyższe parametry efektywności pracy**.

Jeszcze więcej możliwości

Wszechstronne sterowanie	24H	WEEK Timer	WiFi	WIFI Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller	HOTEL CARD	HOTEL Key Card Control	BMS	BMS Control
Efektywna praca	IT	TURBO Mode	Save Energy	Condensate Heater							
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR Ionizer	Health Filters								
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G-DOCTOR	AUTO Restart	WARM Flow							
Komfort	Smart FLOW 3D	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-Gear Fan	3 Sleep Modes	Quiet				

● OPCJONALNIE

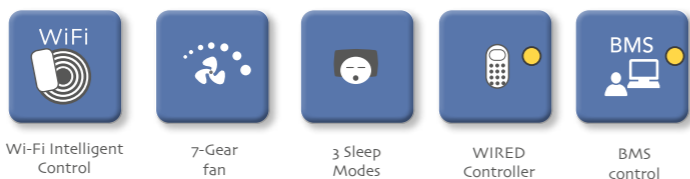
MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09QB-K6DNB2E	0,45/2,70/3,50	0,45/2,80/4,20	A++	A+	2850
GWH12QC-K6DNB2D	0,70/3,50/4,00	0,80/3,67/4,50	A++	A+	3150
GWH18QD-K6DNB2D	1,26/5,20/6,60	1,12/5,30/6,80	A++	A+	4150
GWH24QE-K6DNB2E	1,93/7,00/8,85	1,80/7,40/10,63	A++	A+	4850



★Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

★★Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek

Amber Standard White



To urządzenie o ponadprzeciętnych parametrach technicznych. Wyróżnia je przede wszystkim szeroki zakres pracy (do -22°C przy grzaniu oraz 43°C przy chłodzeniu), wysoka klasa energetyczna (do A+++), oraz funkcja oszczędzania energii. Klimatyzator **AMBER Standard White** jest idealnym połączeniem jakości i ponadczasowej elegancji.

Luksus
w standardzie

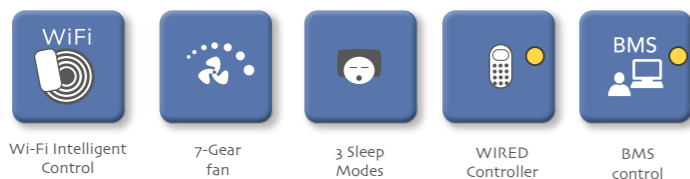
Wszechstronne sterowanie	24h DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller	HOTEL CARD control	BMS control
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater				
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR ionizer	Health filters					
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow				
Komfort	Smart FLOW 3D	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-gear fan	3 Sleep Modes	Quiet	

● 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++	3 090
GWH12YC-K6DNA1A	1,00/3,50/3,81	1,20/3,81/4,40	A+++	A+	3 390
GWH18YD-K6DNA1A	1,26/5,30/6,60	1,12/5,57/6,80	A++	A+	4 390
GWH24YE-K6DNA1A	1,10/7,00/9,05	1,70/7,20/10,10	A++	A+	4 990



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



Wszechstronne sterowanie	24H DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller	HOTEL CARD control	BMS control
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater				
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR ionizer	Health filters					
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow				
Komfort	Smart FLOW 3D	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-gear fan	3 Sleep Modes	Quiet	

● OPCJONALNIE

Klimatyzatory **AMBER Standard Silver / Black** nie tylko znacząco podnoszą komfort w Państwa mieszkaniu, ale też **świetnie dopełniają aranżację wnętrza**. Dzięki szerokim możliwościom związanym ze sterowaniem, pionowymi i poziomymi ruchami **automatycznej żaluzji, 7 prędkościami wentylatora oraz 3 trybom snu ich obsługa jest wyjątkowo wygodna**.

Inspiracja
i zachwyt

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++	3 090
GWH12YC-K6DNA2A	1,00/3,50/3,81	1,20/3,81/4,40	A+++	A+	3 390
GWH18YD-K6DNA2A	1,26/5,30/6,60	1,12/5,57/6,80	A++	A+	4 390
GWH24YE-K6DNA2A	1,10/7,00/9,05	1,70/7,20/10,10	A++	A+	4 990



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



GREE niezawodność i prestiż

NOWOŚĆ



Wszechstronne sterowanie									
	DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller	Hotel Key Card Control	BMS Control	
Efektywna praca									
	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save Energy	Condensate Heater					
Zdrowie									
	Auto CLEAN	AIR Ionizer	Health Filters	Easy service					
Inteligentna praca									
	Smart DEFROST	G-DOCTOR	AUTO Restart	WARM Flow					
Komfort					+8°C icon"/>				
	Smart Flow 3D Pro	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-Gear Fan	Sleep Mode	Quiet		

★ G-TECH DOSTĘPNY OD CZERWCA 2020 ● OPCJONALNIE

G-Tech to prawdziwa rewolucja w serwisowaniu klimatyzatora ściennego. Dzięki innowacyjnej konstrukcji model ten umożliwia łatwy i szybki demontaż poszczególnych podzespołów oraz ich dokładne czyszczenie. Urządzenie charakteryzują ponadto: wysoka klasa energetyczna, bogate opcje sterowania oraz stosowana tylko dla G-Tech nowa żaluzja kontrolująca nawiew powietrza jednocześnie w kierunku pionowym, jak i poziomym. **G-Tech to najnowsza technologia i ponadczasowy design w jednym!**

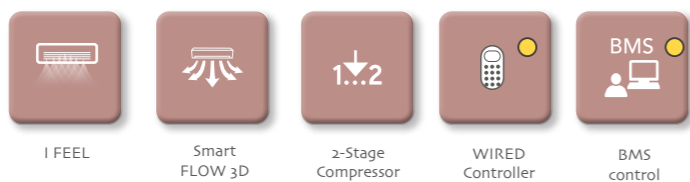
Rewolucja
w serwisowaniu!

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



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

Amber Prestige



Urządzenie zaliczane do **serii Premium**, spełniające oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników. Zaletami tego modelu są **bogate możliwości sterowania**, jak i **mnożość funkcji** mających wpływ na komfort użytkownika. **Wysoka klasa energetyczna**, **możliwość pracy przy skrajnych temperaturach zewnętrznych** (grzanie do -30°C oraz chłodzenie do 52°C), **3 tryby snu** oraz **7 prędkości wentylatora**.

Klasa i funkcjonalność

Wszechstronne sterowanie	24H DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller	HOTEL CARD Control	BMS Control
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	2-Stage Compressor	Save Energy	Compressor / Condensate Heater			
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR Ionizer	Health Filters					
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G-DOCTOR	AUTO Restart	WARM Flow				
Komfort	Smart FLOW 3D	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-Gear Fan	3 Sleep Modes	Quiet	

● OPCJONALNIE

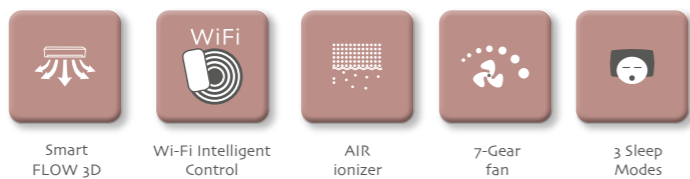
MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09YD-S6DBA2A	0,70/2,70/5,00	0,70/3,50/5,50	A+++	A+++	4 600
GWH12YD-S6DBA2A	0,85/3,53/5,00	0,88/4,20/7,20	A+++	A+++	4 900
GWH18YE-S6DBA2A	1,20/5,30/7,20	1,20/5,57/9,20	A++	A+	5 600
GWH24YE-S6DBA2A	2,00/7,03/9,00	2,00/7,03/9,50	A++	A+	6 200



★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

★★ Wymagane moduły MK010 dla każdej z jednostek

U-Crown



U-Crown już od kilku lat cieszy się opinią urządzenia **prestiżowego**. 7 prędkości wentylatora, funkcja I Feel, efektywne grzanie i chłodzenie oraz 3 tryby snu sprawiają, że klimatyzator ten **doskonale sprawdzi się zarówno w obiektach mieszkalnych, jak i obiektach użyteczności publicznej**. Ponadczasowy design to jeden z wielkich atutów tego urządzenia.

Cichy i stylowy

Wszelkstronne sterowanie	WIFI	24H	WIFI Intelligent Control	REMOTE controller		
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	2-Stage Compressor	Save Energy	Compressor / Condensate Heater	
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR Ionizer	Health Filters			
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G-DOCTOR	AUTO Restart	WARM Flow		
Komfort	Smart FLOW 3D	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-Gear Fan	3 Sleep Modes

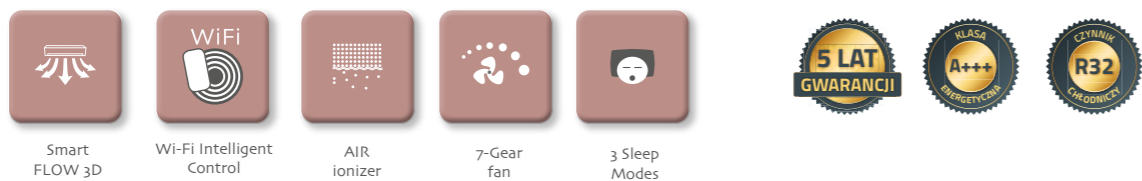
● Tylko dla modeli 2,6 i 3,5 kW ● OPCJONALNIE

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Klasa sezonowej efektywności energetycznej		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09UB-K3DNA4F	0,39/2,60/4,00	0,56/3,00/4,80	A++	A++	4 890
GWH12UB-K3DNA4F	0,39/3,50/4,45	0,56/3,60/5,40	A++	A++	5 290
GWH18UC-K3DNA4F	0,90/5,28/5,75	0,75/5,28/7,25	A++	A+	5 590



U-Crown Silver / Gold

NOWOŚĆ



Nazwa klimatyzatora nawiązuje do jego nietypowego wyglądu, który w przekroju przypomina literę „U”. Ten model Gree od lat **cieszy się niestąbną popularnością**, nie tylko ze względu na **wyjątkowy design**, ale też **wysokie parametry i bogaty zasób funkcji**. Złota wersja klimatyzatora U-Crown **jest odpowiedzią na nowoczesne trendy w aranżacji wnętrza**.

Nowa odsłona elegancji

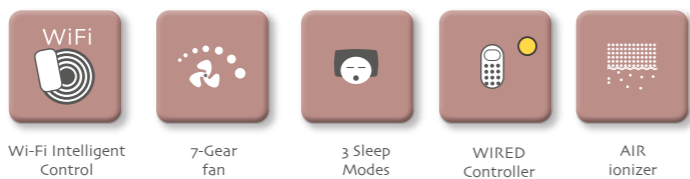
Wszelkie sterowanie	Wszystkie funkcje	24H	WiFi	REMOTE		
		DAY Timer	WiFi Intelligent Control	Controller		
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save Energy	Compressor / Condensate Heater	1.2	2-Stage Compressor
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR Ionizer	Health Filters			
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G-DOCTOR	AUTO Restart	WARM Flow		
Komfort	Smart FLOW 3D	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-Gear Fan	3 Sleep Modes
						Quiet

★ U-CROWN GOLD DOSTĘPNY OD CZERWCA 2020 ● 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++	4 990
GWH12UB-K6DNA4A	0,30/3,53/4,80	0,60/4,00/6,00	A++	A++	5 390
GWH18UC-K6DNA4A	1,20/5,30/6,50	1,30/5,30/7,00	A++	A+	5 690



KONSOLA



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

Idealne na poddaszu

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+	3 690
GEH12AA-K6DNA1A	0,80/3,52/4,40	1,10/3,80/4,40	A++	A+	4 190
GEH18AA-K6DNA1F	1,26/5,20/6,60	1,12/5,33/6,80	A++	A+	5 290

Wszechstronne sterowanie	24H DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater		
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR ionizer				
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow		
Komfort	Smart FLOW	1 FEEL	Dehumidify	+8°C	7-gear fan	3 Sleep Modes
						QUIET

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

Sterowniki standardowe	Sterowniki opcjonalne		
YAA1FB8	XK76	CE50-24/E★	Gree Alternate Wireless IR

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek



	IKONA FUNKCJI	NAZWA FUNKCJI	G-TECH	U-CROWN R32 SILVER/GOLD	U-CROWN	AMBER PRESTIGE	AMBER STANDARD WHITE/SILVER/BLACK		LOMO LUXURY PLUS	LOMO LUXURY	LOMO ECO	MUSE	BORA	KONSOLA
Wszelkstronne sterowanie		Day Timer	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		Week Timer	●	—	—	●	●		●	●	●****	—	—	●
		WiFi Intelligent Control	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		Wired Controller	●	—	—	●	●		●	●	●****	—	—	●
		Remote Controller	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		Central Controller	●	—	—	●	●		●	●	●****	—	—	●
		Hotel Key Card Control	●	—	—	●	●		●	●	●****	—	—	—
		BMS Control	●	—	—	●	●		●	●	●****	—	—	—
Efektywna praca		Inverter Technology	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		Turbo Mode	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		2-stage Compressor	—	●	●	●	—		—	—	—	—	—	—
		Save Energy	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		Compressor / Condensate Heater	—/●	●/●	●*/●	●/●	●/●		—/●	●*/●	—/—	—/—	—/—	—/●*
Zdrowie		Auto Clean	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		Air Ionizer	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		Health Filters	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	—
		Easy Service	●	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—
Inteligentna praca		Smart Defrost	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		G-Doctor	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		Auto Restart	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		Warm Flow	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
Komfort		Smart Flow	—	—	—	—	—		—	●	●	●	●	●
		Smart Flow 3D	—	●	●	●	●		●	—	—	—	—	—
		Smart Flow 3D Pro	●	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—
		I Feel	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		+8C	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
		4-Gear Fan	—	—	—	—	—		—	●	●	●	●	—
		7-Gear Fan	●	●	●	●	●		●	—	—	—	—	●
		Sleep Mode	●	—	—	—	—		—	●	●	●	●	—
		3 Sleep Modes	—	●	●	●	●		●	—	—	—	—	●
		Quiet	●	●	●	●	●		●	—	—	—	—	●
	Dehumidify	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	

● Standard ● Opcjonalnie — Brak

* - 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



GREE do zadań specjalnych

PRZENOŚNE

■ Przenośny Shiny



Wi-Fi Intelligent Control



3-Gear fan



1 Sleep Mode



REMOTE Controller



DAY Timer



Wszystostronne sterowanie	24H DAY Timer	WiFi	REMOTE Controller
Efektywna praca	INVERTER Technology		
Zdrowie	Auto CLEAN		
Inteligentna praca	G DOCTOR	WARM flow	
Komfort	Dehumidify	3-gear fan	Sleep mode

● Tylko wydajność 2,9 kW ★ Tylko wydajność 3,5 kW

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

Klimatyzatory przenośne Shiny

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.

Mobilne
chłodzenie

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		CENA NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GPC10AL-K5NNA1A - model w wersji czarno-białej	2,90	—	1 490
GPH12AL-K5NNA3A - model w wersji białej	3,52	3,30	1 590



PRZENOŚNE

■ Przenośny Moma

REMOTE
Controller3-Gear
fan1 Sleep
ModeSmart
FLOWDAY
TimerWszechstronne
sterowanie

DAY Timer

REMOTE
ControllerEfektywna
pracaINVERTER
Technology

Zdrowie

Auto
CLEANInteligentna
praca

G DOCTOR



Komfort

Smart
FLOW

I FEEL



Dehumidify



3-gear fan



Sleep mode

Moma wyróżnia się nowoczesnym wyglądem, który doskonale wpisze się w dzisiejsze trendy architektury wnętrz. Sterowanie przy użyciu pilota, 3-stopnie pracy wentylatora oraz tryb snu sprawiają, że **urządzenie spełni oczekiwania użytkowników w zakresie chłodzenia pomieszczeń.**

Komfort
w dobrym stylu

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		CENA NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GPC12AN-K5NNA1A	3,50	—	1 390

Sterowniki standardowe



YV1F9



OCZYSZCZACZ POWIETRZA

EAGLE...

NOWOŚĆ



Wi-Fi Intelligent Control



Eagle design



Turbo inverter



Parental lock



FILTER replacement



5-Gear fan



SLEEP MODE



Cichy Turbo inverter

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

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.

Najnowszy 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.

Elegancki i skuteczny

Dostępny online na www.gree.pl

MODEL	CENA NETTO PLN
GCF350ASNA	1 000

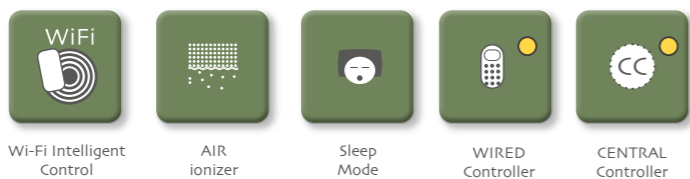




Systemy multi FREE MATCH

GREE przemysłany klimat

LOMO Luxury



Wszelkstronne sterowanie							
Efektywna praca							
Zdrowie							
Inteligentna praca							
Komfort							

● OPCJONALNIE

Wszelkstronny
i niezawodny

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

MODEL	Wydajność (min/nom/max) 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		
YAN1F6	XK76	CE50-24/E★	MK010

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

AMBER Standard



Doskonałe
parametry

AMBER Standard White/Silver/Black

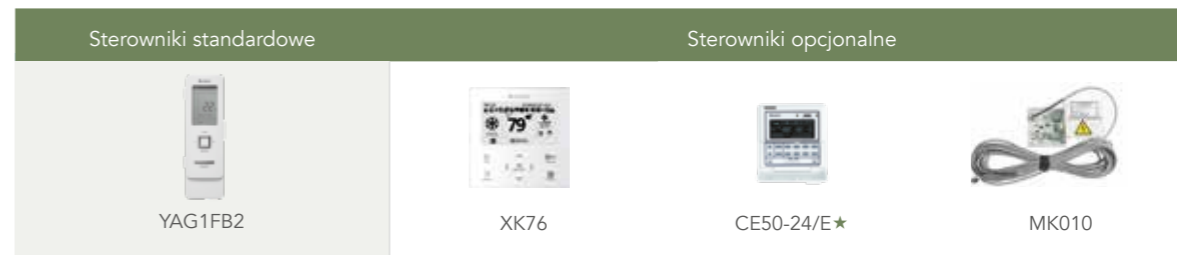
to doskonały wybór jeśli zależy nam na **modnym, nowoczesnym designie**, przy zachowaniu **doskonałych parametrów**. Poziomy oraz pionowy ruch żaluzji wraz z wysoką wydajnością pozwalają **doskonale realizować chłodzenie i ogrzewanie**.



Wszechstronne sterowanie	24H DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller	HOTEL CARD control
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater			
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR ionizer	Health filters				
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow			
Komfort	Smart FLOW 3D	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-gear fan	3 Sleep Modes	

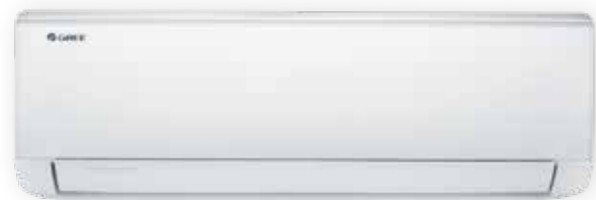
● OPCJONALNIE

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09YC-K6DNA1A/I* GWH09YC-K6DNA2A/I**	2,7	2,9	1 300
GWH12YC-K6DNA1A/I* GWH12YC-K6DNA2A/I**	3,5	3,8	1 400
GWH18YD-K6DNA1A/I* GWH18YD-K6DNA2A/I**	5,3	5,6	1 500
GWH24YE-K6DNA1A/I* GWH24YE-K6DNA2A/I**	7,0	7,2	1 700



* Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

BORA



Wi-Fi Intelligent Control

Save energy

WARM flow

Sleep Mode

I FEEL

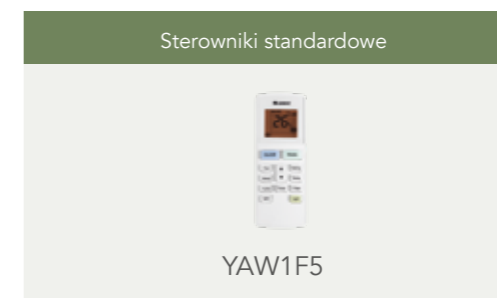
Wszechstronne sterowanie				
	DAY Timer	WiFi Intelligent Control	REMOTE Controller	
Efektywna praca				
	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater
Zdrowie				
	Auto CLEAN	AIR ionizer	Health filters	
Inteligentna praca				
	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow
Komfort				
	Smart FLOW	I FEEL	Dehumidify	+8°C
			4-gear fan	Sleep Mode

● OPCJONALNIE

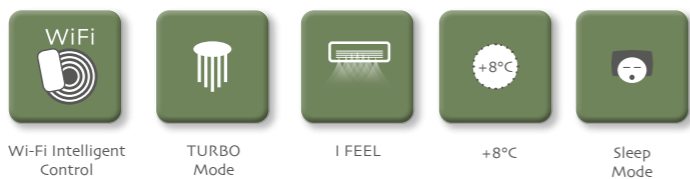
Klasyczna elegancja

BORA to klasyczna, elegancka jednostka o niewielkich gabarytach, która **subtelnie podkreśla** aranżację każdego wnętrza. Model posiada **jonizator powietrza i funkcję Auto Clean**, można go także doposażyć w filtry opcjonalne, co przekłada się na **zdrowie użytkowników**. Bora zapewnia ponadto **efektywną pracę**, dzięki opcjom takim jak I Feel, czy 4 biegi wentylatora.

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09AAB-K6DNA4A/I	2,5	2,8	1 300
GWH12AAB-K6DNA4A/I	3,2	3,4	1 400
GWH18AAD-K6DNA4B/I	4,6	5,2	1 500
GWH24AAD-K6DNA4A/I	6,2	6,5	1 700



MUSE



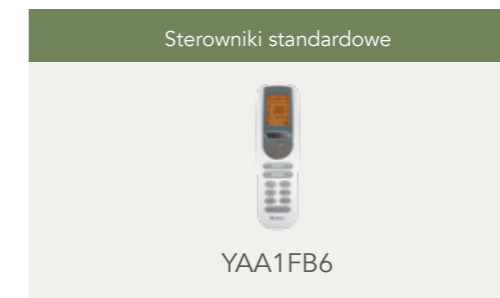
Wszechstronne sterowanie					
		DAY Timer	WiFi Intelligent Control	REMOTE Controller	
Efektywna praca					
		INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater
Zdrowie					
		Auto CLEAN	AIR ionizer	Health filters	
Inteligentna praca					
		Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow
Komfort					
		Smart FLOW	I FEEL	Dehumidify	+8°C
				4-gear fan	Sleep Mode

OPCJONALNIE

Nieszablonowy
design

MUSE zwraca uwagę **nieszablonowym, okrągłym panelem** oraz dodatkowymi elementami dekoracyjnymi. Urządzenie cechują ponadto **niewielkie wymiary**. Model ten może być sterowany z poziomu pilota bezprzewodowego, bądź **aplikacji Wi-Fi**. Dzięki funkcjom Warm Flow, czy I Feel zapewnia on **komfort na wysokim poziomie**.

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09AFB-K6DNA1A/I	2,5	2,8	1 300
GWH12AFB-K6DNA1A/I	3,2	3,4	1 400
GWH18AFD-K6DNA1B/I	4,6	5,2	1 500
GWH24AFD-K6DNA1A/I	6,2	6,5	1 700



G-Tech

NOWOŚĆ



Wszystostronne sterowanie	24H DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller	HOTEL CARD Hotel Key Card Control
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save Energy	Compressor / condensate heater			
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR Ionizer	Health Filters	Easy service			
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G-DOCTOR	AUTO Restart	WARM Flow			
Komfort	Smart Flow 3D Pro	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-Gear Fan	Sleep Mode	

★ G-TECH DOSTĘPNY OD CZERWCA 2020 ● OPCJONALNIE

Bogate funkcje

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 możliwości sterowania**.

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09AEC-K6DNA1A/I	2,7	3,2	1 500
GWH12AEC-K6DNA1A/I	3,5	3,8	1 600

Sterowniki standardowe	Sterowniki opcjonalne		
YAU1FB	XK76	CE50-24/E★	MK010

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

U-CROWN Silver / Gold

NOWOŚĆ

Szerokie
możliwości



Wszechstronne sterowanie		DAY Timer	WiFi Intelligent Control	REMOTE Controller			
Efektywna praca		INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater		
Zdrowie		Auto CLEAN	AIR ionizer	Health filters			
Inteligentna praca		Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow		
Komfort		Smart FLOW 3D	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-gear fan	3 Sleep Modes

★ U-CROWN GOLD DOSTĘPNY OD CZERWCA 2020 ● OPCJONALNIE

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**.

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GWH09UB-K6DNA4A/I	2,6	3,0	1 690
GWH12UB-K6DNA4A/I	3,5	3,6	1 790
GWH18UC-K6DNA4A/I	5,3	5,3	2 090



KASETONOWE



Sleep Mode



I FEEL



WEEK Timer



Save energy



WIRED Controller

Wszelkstronne sterowanie	DAY Timer	WEEK Timer	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater	
Zdrowie	Auto CLEAN				
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WATER pump	WARM flow
Komfort	Smart FLOW	I FEEL	Dehumidify	+8°C	4-gear fan
				Sleep mode	

● OPCJONALNIE

Wszelkstronność
zastosowań

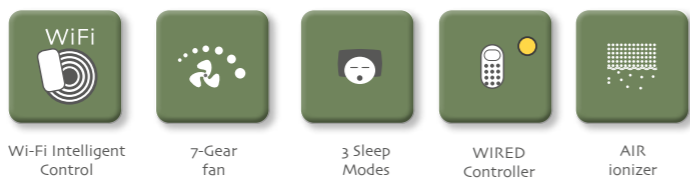
Klimatyzatory kasetonowe cieszą się dużą popularnością ze względu na **wszelkstronność zastosowania**. Dzięki 4-stronnej konstrukcji nawiewu **wydajnie rozprowadzają powietrze** w pomieszczeniu, zapewniając **skuteczne chłodzenie lub grzanie**. Wyposażenie w funkcje: +8°C, gorący start czy tryb snu sprawia, że urządzenia kasetonowe serii Free Match z łatwością **dostosowują się do wymagań stawianych przez użytkowników**.

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Cena za jednostkę NETTO PLN	Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie		
GKH(12)BB-K6DNA3A/I panel TC03	3,5	4,0	1 600 100	1 700
GKH(18)BB-K6DNA3A/I panel TC03	4,5	5,0	1 700 100	1 800
GKH(24)BC-K6DNA4A/I panel TC04	7,1	8,0	2 200 200	2 400

Sterowniki standardowe	Sterowniki opcjonalne	
YT1F	XK76	CE50-24/E*

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

KONSOLE



Wszechstronne sterowanie	24H DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater		
Zdrowie	Auto CLEAN	AIR ionizer				
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow		
Komfort	Smart FLOW	I FEEL	Dehumidify	+8°C	7-gear fan	3 Sleep Modes

● OPCJONALNIE

Idealne
na poddaszu

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

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GEH09AA-K6DNA1E/I	2,7	2,8	1 300
GEH12AA-K6DNA1E/I	3,5	3,8	1 400
GEH18AA-K6DNA1E/I	5,2	5,3	1 500

Sterowniki standardowe	Sterowniki opcjonalne	
YAA1FB8	XK76	CE50-24/E★
	★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek	

KANAŁOWE



WEEK
Timer



WIRED
Controller



1 Sleep
Mode



WATER
pump



3-Gear
fan

Wszechstronne sterowanie		DAY Timer	WEEK Timer	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller
Efektywna praca		INVERTER Technology	Compressor / condensate heater			
Zdrowie		Auto CLEAN				
Inteligentna praca		Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WATER pump	WARM flow
Komfort		3-gear fan	Sleep mode	Dehumidify		

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek ● OPCJONALNIE

Szeroki
zakres mocy

Urządzenia kanałowe Gree charakteryzują przede wszystkim **szerokie możliwości zastosowania**. Dzięki wielu funkcjom, takim jak tryb snu, sterowanie z kontrolera ściennego lub bezprzewodowego **świetnie sprawdzają się w lokalach mieszkalnych oraz biurowych**. Ze względu na możliwość podłączenia kanałów rozprowadzających powietrze oraz szerokiemu zakresowi mocy **jeden klimatyzator może obsługiwać wiele pomieszczeń**.

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
GFH(09)EA-K6DNA1B/I	2,5	2,8	1 300
GFH(12)EA-K6DNA1B/I	3,5	3,8	1 400
GFH(18)EA-K6DNA1B/I	5,0	5,5	1 800
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 ●



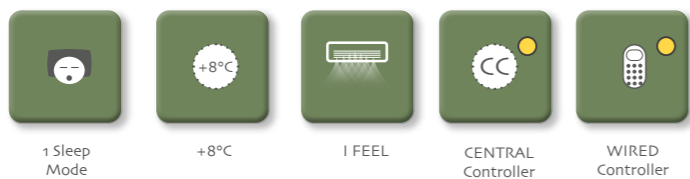
XK76



CE50-24/E★

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

PRZYPODŁOGOWO-SUFITOWE



Wszechstronne sterowanie	24H DAY Timer	WEEK Timer	WIRED Controller	REMOTE Controller	CENTRAL Controller
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor / condensate heater	
Zdrowie	Auto CLEAN				
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WARM flow	
Komfort	Smart FLOW	I FEEL	Dehumidify	+8°C	4-gear fan, Sleep mode

● OPCJONALNIE

Zastosowanie
komercyjne

Klimatyzatory przypodłogowo-sufitowe ze względu na daleki zasięg strugi powietrza **idealnie sprawdzają się w lokalach komercyjnych**. Umożliwiają one ponadto podłączenie **sterownika przewodowego, kontrolera centralnego lub sterowania przez BMS**. Urządzenia na R32 zostały ponadto wyposażone w atrakcyjne panele, dzięki czemu **dobrze komponują się w każdego rodzaju wnętrzach**. Nad **perfekcyjnym utrzymywaniem warunków komfortu** czuwają dodatkowo funkcje takie jak I Feel czy tryb snu.

MODEL	Wydajność (min/nom/max) kW		Cena NETTO PLN
	Chłodzenie	Grzanie	
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

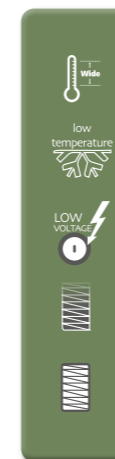
Sterowniki standardowe	Sterowniki opcjonalne	
YT1F	XK76	CE50-24/E*

* Wymagane XK76 dla każdej z jednostek



JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE

MULTI
FREE
MATCH



Jednostki zewnętrzne:

- 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+	3 600
GWHD(18)NK6LO	2,14/5,20/5,80	2,58/5,40/5,92	A++	A+	4 000
GWHD(21)NK6LO	2,20/6,10/7,33	3,61/6,50/8,50	A++	A+	4 900
GWHD(24)NK6LO	2,29/7,10/8,50	3,67/8,50/8,80	A++	A+	5 500
GWHD(28)NK6LO	2,29/8,00/10,26	3,67/9,50/10,26	A++	A+	5 900
GWHD(36)NK6LO	2,60/10,50/12,00	2,60/12,00/13,50	A++	A+	8 200
GWHD(42)NK6LO	2,60/12,00/13,00	2,60/13,00/14,50	A++	A+	8 800



	IKONA FUNKCJI	NAZWA FUNKCJI	G-TECH	U-CROWN SILVER / GOLD	AMBER STANDARD WHITE/SILVER/BLACK	LOMO LUXURY	MUSE	BORA	KONSOLA	KASETONOWA	KANAŁOWA	PRZYPODŁOGOWO -SUFITOWA
Wszelkstronne sterowanie		Day Timer	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		Week Timer	●	—	●	●	—	—	●	●	●	●
		WiFi Intelligent Control	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—
		Remote Controller	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		Wired Controller	●	—	●	●	—	—	●	●	●	●
		Central Controller	●	—	●	●	—	—	●	●	●	●
		Hotel Key Card Control	●	—	●	●	—	—	—	—	—	—
		BMS Control	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Efektywna praca		Inverter Technology	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		Turbo Mode	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●
		Save Energy	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●
		Compressor / Condensate Heater	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Zdrowie		Auto Clean	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●
		Air Ionizer	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—
		Health Filters	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—
		Easy Service	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Inteligentna praca		Smart Defrost	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		G-Doctor	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		Auto Restart	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		Water Pump	—	—	—	—	—	—	—	●	●	—
		Warm Flow	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		Smart Flow	—	—	—	●	●	●	●	●	—	●
Komfort		Smart Flow 3D	—	●	●	—	—	—	—	—	—	—
		Smart Flow 3D Pro	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		Dehumidify	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		I Feel	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●
		+8C	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●
		3-Gear Fan	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—
		4-Gear Fan	—	—	—	●	●	●	—	●	—	●
		7-Gear Fan	●	●	●	—	—	—	●	—	—	—
		Sleep Mode	●	—	—	●	●	●	—	●	●	●
		3 Sleep Modes	—	●	●	—	—	—	●	—	—	—



Standard



Opcjonalnie

— Brak

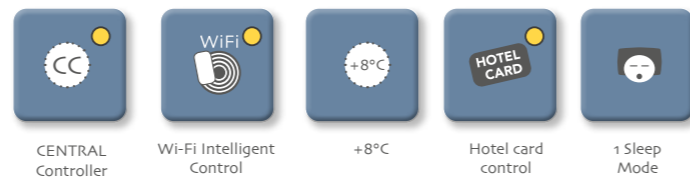
★ Dotyczy Muse 4,6 i 6,2 kW



Systemy U-MATCH

GREE lekkie rozwiązania komercyjne

KASETONOWE



Wszelchstronne sterowanie									
Efektywna praca									
Zdrowie									
Inteligentna praca									
Komfort									

★ Tylko ze sterownikiem XK75 lub CE50-24/E oraz przez sterowanie Wi-Fi ● Tylko dla modeli 10, 12, 14, 16 kW ● OPCJONALNIE

Sterowniki standardowe		Sterowniki opcjonalne									
YAP1F6	XK117	YAA1FB6	XK75	CE50-24/E	CE52-24/FC	MK03	ME30-42/E1	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)

MODEL	Wydajność (min/nom/max) 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	1 800	5 100
					GUD35W/NhA-T	3 200	
					TF05	100	
GUD50T	5,00	5,50	A+	A+	GUD50T/A-T	2 000	5 700
					GUD50W/NhA-T	3 600	
					TF05	100	
GUD71T	7,00	8,00	A++	A	GUD71T/A-T	2 300	7 100
					GUD71W/NhA-T	4 600	
					TF06	200	
GUD85T	8,50	8,80	A++	A+	GUD85T/A-T	2 600	8 600
					GUD85W/NhA-T	5 800	
					TF06	200	
GUD100T	10,00	12,00	A++	A+	GUD100T/A-T	2 800	12 000
					GUD100W/NhA-X	9 000	
					TF06	200	
GUD125T	12,10	13,50	A++	A	GUD125T/A-T	3 250	12 950
					GUD125W/NhA-X	9 500	
					TF06	200	
GUD140T	13,40	15,50	A++	A+	GUD140T/A-T	3 550	14 150
					GUD140W/NhA-X	10 400	
					TF06	200	
GUD160T	14,50	17,00	A++	A	GUD160T/A-T	3 850	15 750
					GUD160W/NhA-X	11 700	
					TF06	200	

KANAŁOWE



WEEK Timer



Wi-Fi Intelligent Control



+8°C



WIRED Controller



DRY contact

Wszechstronne sterowanie									
	DAY Timer	WEEK Timer	WIFI Intelligent Control	REMOTE Controller	WIRED Controller	CENTRAL Controller	Hotel card control	DRY contact	BMS control
Efektywna praca									
	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	SET STATIC PRESSURE	Compressor heater				
Zdrowie									
	FRESH AIR								
Inteligentna praca									
	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	WATER pump	FILTER ALERT				
Komfort									
	Dehumidify	I FEEL	+8°C	3-gear fan	QUIET	Sleep mode			

★ Tylko ze sterownikiem XK75 lub CE50-24/E oraz przez sterowanie Wi-Fi

● Tylko dla modeli 10, 12, 14, 16 kW

● OPCJONALNIE

Sterowniki standardowe		Sterowniki opcjonalne									
XK117	YAP1F6	YAA1FB6	XK75	CE50-24/E	CE52-24/F(C)	MK03	ME30-42/E1	ME31-00/C4	ME50-00/EG(M)	MG50-00/EG(M)	ME30-44/D1(B)

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

MODEL	Wydajność (min/nom/max) 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	5 300
					GUD35W/NhA-T	3 200	
GUD50PS	5,00	5,50	A++	A+	GUD50PS/A-T	2 200	5 800
					GUD50W/NhA-T	3 600	
GUD71PS	7,00	8,00	A++	A+	GUD71PS/A-T	2 400	7 000
					GUD71W/NhA-T	4 600	
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	14 400
					GUD140W/NhA-X	10 400	
GUD160PHS	16,00	17,00	A++	A+	GUD160PHS/A-T	4 400	16 100
					GUD160W/NhA-X	11 700	

PRZYPODŁOGOWO-SUFITOWE



WARM flow



Wi-Fi Intelligent Control



+8°C



WIRED Controller



CENTRAL Controller

Wszelchstronne sterowanie	24H DAY Timer	WEEK Timer	WiFi Intelligent Control	REMOTE Controller	WIRED Controller	CENTRAL Controller	HOTEL CARD Hotel card control	DC DRY contact	BMS BMS control
Efektywna praca	INVERTER Technology	TURBO Mode	Save energy	Compressor heater					
Inteligentna praca	Smart DEFROST	G DOCTOR	AUTO Restart	FILTER ALERT	WARM flow				
Komfort	Smart FLOW	Dehumidify	I FEEL	+8°C	3-gear fan	QUIET	Sleep mode		

★ * Tylko ze sterownikiem XK75 lub CE50-24/E oraz przez sterowanie Wi-Fi ● Tylko dla modeli 10, 12, 14, 16 kW ● OPCJONALNIE

Sterowniki standardowe		Sterowniki opcjonalne									
YAP1F6	XK117	YAA1FB6	XK75	CE50-24/E	CE52-24/F(C)	MK03	ME30-42/E1	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.

MODEL	Wydajność (min/nom/max) 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	5 300
					GUD35W/NhA-T	3 200	
GUD50ZD	5,00	5,50	A++	A+	GUD50ZD/A-T	2 200	5 800
					GUD50W/NhA-T	3 600	
GUD71ZD	7,00	8,00	A++	A	GUD71ZD/A-T	2 400	7 000
					GUD71W/NhA-T	4 600	
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	14 400
					GUD140W/NhA-X	10 400	
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 chłodnic/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:

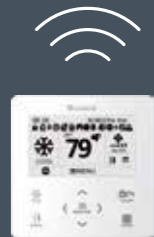
- sygnał błędu lub usterki
- sygnał wejścia jednostki w tryb odszraniania

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	5 100
GREE AHU 50	GUD50W/NhA-T + AHU Kit	5 800
GREE AHU 71	GUD71W/NhA-T + AHU Kit	6 800
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	12 300
GREE AHU 160	GUD160W/NhA-X + AHU Kit	13 500

	IKONA FUNKCJI	NAZWA FUNKCJI	KASETONOWE	KANAŁOWE	PRZYPODŁOGOWO-SUFITOWE
Wszeczhronne sterowanie		Day Timer	●	●	●
		Week Timer	●	●	●
		WiFi Intelligent Control	●	●	●
		Remote Controller	●	●	●
		Wired Controller	●	●	●
		Central Controller	●	●	●
		Hotel Key Card Control	●	●	●
		Dry Contact	●	●	●
		BMS Control	●	●	●
		Inverter Technology	●	●	●
Efektywna praca		Turbo Mode	●	●	●
		Save Energy	●	●	●
		Set Static Pressure	—	●	—
		Compressor / Condensate Heater	●★ / —	●★ / —	●★ / —
Zdrowie		Fresh Air	●	●	—
Inteligentna praca		Smart Defrost	●	●	●
		G-Doctor	●	●	●
		Auto Restart	●	●	●
		Water Pump	●	●	—
		Filter Alert	●	●	●
		Warm Flow	●	—	●
		Smart Flow	—	—	●
Komfort		Smart Flow 360	●	—	—
		Dehumidify	●	●	●
		I Feel	●	●	●
		+8°C	●	●	●
		3-Gear Fan	●	●	●
		Quiet	●	●	●
		Sleep Mode	●	●	●
		Sleep Mode	●	●	●

● Standard ● Opcjonalnie — Brak ★ Tylko dla modeli 10, 12, 14, 16 kW



STEROWNIKI AKCESORIA

GREE - wszystko pod kontrolą

Sterowniki bezprzewodowe RAC



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

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 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

Uwagi

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

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

Sterowniki bezprzewodowe URZĄDZENIA DODATKOWE

**Standard**

- Konsola
- Konsola FM

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

**Standard**

- Przenośny Shiny

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

**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**

**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

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

XK76

Cena PLN netto

380

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

XK117

Cena PLN netto

350

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

Opcjonalnie

- Kasetonowe UM
- Przypodłogowo-sufitowe UM
- Kanałowe UM

XK75

Cena PLN netto

400

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

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

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.

CE50-24/E

Cena PLN netto

1 000

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

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

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

Uwagi

- 6) Moduł oznaczony symbolem ME50-00/EG(M) jest zamienny z modułem 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

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**

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

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

- 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**

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

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

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

Debugery



Debugger RAC 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	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
----------------------------	----------------	------------

Filtry

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



GREE - Twój przepis na komfort



GREE 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.