

Powalająca oferta GREE 2016



TURBO - funkcja służy do szybkiego schładzania lub ogrzewania pomieszczenia, połączonego z intensywnym nawiewem powietrza.



I FEEL - funkcja inteligentnej kontroli temperatury. Czujnik temperatury, wbudowany w pilota zdalnego sterowania umożliwia odczyt temperatury powietrza w najbliższym otoczeniu i przesyła informację o odczytanej temperaturze do jednostki wewnętrznej. Klimatyzator na podstawie tej informacji uruchomi się w trybie pracy odpowiednim dla wskazanej temperatury. Funkcja ta ze względu na dokładne dopasowanie temperatury do otoczenia zwiększa komfort użytkownika i oszczędza energię.



+8 stopni C - funkcja ta umożliwia w okresie zimowym utrzymanie w pomieszczeniu w trybie grzania stałą temperaturę + 8 stopni.



AUTO RETSART - funkcja automatycznego restartu po zaniku napięcia – klimatyzator włączy się, gdy napięcie ponownie się pojawi, zachowując poprzednie ustawienia pracy.



INWERTER



24H program



funkcja TURBO



inteligentne
ODSZRANIANIE



dodatkowe
FILTRY



wysoka
WYDAJNOŚĆ



I FEEL



SAMODIAGNOZA



niezależne
OSUSZANIE



GORĄCY start



automatyczny
TRYB SNU



informacja o
ZAPEŁNIENIU
ZBIORNIKA



+8 stopni C



tryb
AUTOMATYCZNY



filtr
ELEKTROSTATYCZNY



efektywne
CHŁODZENIE /
GRZANIE



CICHA praca



szeroki kąt
nawiewu - pionowy
RUCH ŻALUZJI



prosta
OBSŁUGA



7 prędkości
WENTYLATORA



auto RESTART



www.gree.pl



Powalająca oferta
GREE 2016

FREE
FREE POLSKA

Free Polska Sp. z o.o.
Biuro handlowe:
ul. Zabłocie 25/7
30-701, Kraków
tel. +48 12 307 06 40
www.gree.pl

Wyłączny importer klimatyzatorów marki GREE w Polsce.

Nowości Gree 2016



NOWOŚCI

KONSOLA

Nowy typ klimatyzatorów typu split - **konsole** charakteryzują się **wysoką wydajnością chłodniczą i grzewczą**. Zawarte w nich funkcje umożliwiają bardzo szybkie chłodzenie/grzanie oraz równomierne rozprowadzenie powietrza w pomieszczeniu. Dzięki zastosowaniu **precyzyjnej 7-stopniowej regulacji nawiewu** użytkownicy będą mogli uzyskać idealne warunki komfortu, dostosowane do indywidualnych potrzeb. Elegancka stylizacja sprawia, że konsola Gree doskonale wpasuje się w każde pomieszczenie.

KONSOLA

Model		GEH09AA-K3DNA1C	GEH12AA-K3DNA1C	GEH18AA-K3DNA1C
Wydajność (min/nom/max)	chłodzenie	0,45/2,6/3,2	0,6/3,5/4,0	1,3/5,2/6,6
	grzanie	0,45/2,75/3,75	0,6/3,65/4,7	1,1/5,5/6,8
Zasilanie	f/V/Hz	1/50/220-240		
Zasilanie elektryczne do:		jednostka wewnętrzna		
Pobór mocy (min/nom/max)	chłodzenie	0,2/0,7/1,2	0,2/1,1/1,4	0,4/1,65/2,45
	grzanie	0,2/0,75/1,55	0,2/1,0/1,6	0,35/1,55/2,5
EER	-	3,18	3,18	3,15
COP	W/W	3,71	3,65	3,55
SERR	W/W	3,72	6,3	5,8
SCOP	-	4,0	4,0	3,8
Czynnik chłodniczy	-	R410A	R410A	R410A
Klasa energetyczna chłodzenie/grzanie	-	A++/A+	A++/A+	A+/A
Jednostka wewnętrzna				
Przepływ powietrza	m³/h	500/430/410/370/330/280/250	600/520/480/440/400/360/280	700/650/580/520/460/410/320
Wydajność osuszania	l/h	0,8	1,2	1,8
Wymiary [dł x szer x wys]	mm	700×215×600	700×215×600	700×215×600
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	40/38/36/33/30/26/24	42/40/38/37/35/32/26	46/44/42/40/37/34/30
Waga brutto/netto	kg	18/15	18/15	18/15
Jednostka zewnętrzna				
Zakres temperatur otoczenia dla chłodzenia	°C	+15-43	-15-43	-15-43
Zakres temperatur otoczenia dla grzania	°C	-20-24	-20-24	-20-24
Wymiary [dł x szer x wys]	mm	776×320×540	848×320×540	955×396×700
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	52	53	55
Waga brutto/netto	kg	34,5/32	36,5/34	49,5/45



inteligentne ODSZRANIANIE



SAMODIAGNOZA



auto RESTART



funkcja TURBO



efektywne CHŁODZENIE / GRZANIE



INWERTER



I FEEL



7 prędkości WENTYLATORA



CICHA praca



+8 stopni C

OKIENNY COOLANI II

Gree jako jeden z niewielu producentów klimatyzacji posiada w swojej ofercie **klimatyzatory okienne** dostosowane do wymogów dyrektywy UE-ERP. Urządzenia te zbudowane są w **technologii monobloku**, czyli składającej się z jednej jednostki, która zawiera w sobie parownik i skraplacz. Zaletą tego urządzenia jest możliwość montażu w miejscach niedostępnych dla systemów split. Urządzenia okienne Gree zawierają wiele przydatnych funkcji takich jak: **funkcja automatycznego restartu, 3 prędkości nawiewu, programator godzinowy, funkcja samodiagnozy**.

OKIENNY

Model		GJC09AF-E6RNB3A	GJC12AG-E6RNB3A
Wydajność	chłodzenie	2,7	3,6
	grzanie	-	-
Zasilanie	f/V/Hz	1/50/220-240	
Pobór mocy	chłodzenie	0,8	1,0
	grzanie	-	-
SEER	W/W	5,2	5,4
Klasa energetyczna	-	A	A
Czynnik chłodniczy	-	R410A	R410A
Przepływ powietrza	m³/h	400/360/320	480/430/380
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	50/48/46	50/48/46
Wymiary [dł x szer x wys]	mm	560x710x375	660x700x428
Waga brutto/netto	kg	47/43	54/50
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	51	53



SAMODIAGNOZA



CICHA praca



3 prędkości WENTYLATORA



auto RESTART



tryb AUTOMATYCZNY



OCZYSZCZACZ

Filtrowanie powietrza za pomocą oczyszczacza powietrza w naszym otoczeniu może nas **uchronić od wielu problemów zdrowotnych**. Poprzez oczyszczanie możemy **pozbyć się szkodliwych dla zdrowia czynników** takich jak spaliny, wirusy, grzyby, pleśń a nawet dym nikotynowy. Takie możliwości dają nowe oczyszczacze powietrza marki Gree. **Wysoki wskaźnik emisji czystego powietrza**, dwa filtry, niski poziom hałasu to tylko niektóre z najważniejszych zalet tych kompaktowych urządzeń. Ich zgrabne gabaryty, nowoczesny design i niewielka waga z pewnością **sprawdzą się w każdym domu**.



OCZYSZCZACZ

Model		GCC240BKNA	GCS260BKNA
Pobór mocy	W	58	58
Zalecana kubatura pomieszczeń	f/V/Hz	1/50/220-240	
Przepływ powietrza	m³/h	15-22	15-22
CADR*	m³/h	240/200/160/80	260/200/160/80
Rodzaj filtra	-	160	200
Wymiary [dł x szer x wys]	mm	wstępnny + elektrostacyjny	wstępnny + elektrostacyjny
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	385x278x608	385x278x608
Waga brutto/netto	kg	48/42/35	48/42/32
		13/11	13/11

*CADR - wskaźnik emisji czystego powietrza (pokazuje ile czystego powietrza trafia w ciągu godziny do pomieszczenia)



filtr ELEKTROSTATYCZNY



auto RESTART



4 prędkości WENTYLATORA



OSUSZACZ

Odpowiednia wilgotność w mieszkaniu jest rzeczą istotną. Od niej w dużej mierze zależy nasze samopoczucie, a także zdrowie. Aby uniknąć wilgoci i niepożądanych jej skutków warto pomyśleć o osuszaczach powietrza. **Osuszacze Gree Precise oraz Sunny wychwytyją wodę w postaci gazowej i zmieniają ją w ciecz** odprowadzając do zbiornika. Jesteśmy dzięki temu w stanie **obniżyć wilgotność powietrza** nie ingerując w strukturę budynku. Urządzenie posiada szereg funkcji takich jak: **pamięć ustawień, przypomnienie o konieczności wyczyszczenia filtra, wskaźnik zapelnienia zbiornika skroplin, automatyczne odszranianie**.



OSUSZACZ PRECISE

Model		GDN20AQ-E4EBA1A	GDN24AQ-E4EBA1A-K3
Wydajność osuszania	l/24h	11,5	12,4
Przepływ powietrza	m³/h	185/165/145	185/165/145
Zasilanie	f/V/Hz	1/50/220-240	
Pobór mocy	W	260	280
Do pomieszczeń o kubaturze do:	m²	28	34
Czynnik chłodniczy	-	R134a	R134a
Zakres wilgotności działania	%	35-80	35-80
Pojemność zbiornika	l	3,6	4,2
Wymiary [dł x szer x wys]	mm	351x260x492	351x260x492
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	48/46/44	48/46/44
Waga brutto/netto	kg	17/15	17/15



3 prędkości WENTYLATORA



SAMODIAGNOZA



inteligentne ODSZRANIANIE



prosta OBSŁUGA



wysoka WYDAJNOŚĆ

PRZENOŚNY

Klimatyzatory przenośne zwane również mobilnymi zaliczane są do grupy klimatyzatorów kompaktowych. Urządzenia przenośne Gree są doskonałym rozwiązaniem wszędzie tam, gdzie montaż klimatyzatorów typu split jest niemożliwy. **Nie wymagają przy tym skomplikowanej instalacji czy jakichkolwiek przeróbek w mieszkaniu**. Przeznaczone dla ludzi **ceniących sobie czas, prostotę i wygodę**. Klimatyzatory przenośne mogą pracować w trybie chłodzenia i grzania. Wyposażone w szeroki kąt nawiewu, **efektywnie rozprowadzają powietrze po pomieszczeniu**.

PRZENOŚNY

Model		GPC07AK-K3NNA1A	GPC08AK-K3NNA1A	GPC09AK-K6NNA1A	GPH12AL-K3NNA1A
Wydajność	chłodzenie	2,0	2,4	2,65	3,5
	grzanie	-	-	-	3,5
Zasilanie	f/V/Hz	1/50/220-240			
Pobór mocy	chłodzenie	0,8	0,9	1,0	1,35
	grzanie	-	-	-	1,25
EER	W/W	2,62	2,62	2,62	2,61
COP	W/W	-	-	-	2,85
Zakres temperatur dla chłodzenia	°C	16-35	16-35	16-35	16-35
Zakres temperatur dla grzania	°C	-	-	-	10-27
Czynnik chłodniczy	-	R410A	R410A	R410A	R410A
Przepływ powietrza	m³/h	320/290/260	320/290/260	330/300/270	360/330/300
Wydajność osuszania	l/h	1,0	1,0	1,0	1,6
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	51/49/47	51/49/47	53/51/49	53/51/49
Wymiary [dł x szer x wys]	mm	315x395x770	315x395x770	315x395x770	390x405x820
Waga brutto/netto	kg	28/24	28/24,5	31,5/27,5	44/39



CICHA praca



3 prędkości WENTYLATORA



efektywne CHŁODZENIE / GRZANIE



tryb AUTOMATYCZNY



OSUSZACZ SUNNY

Model		GDN10AH-K4EBB1C	GDN12AH-K4EBB1C	GDN16AH-K4EBB1C	GDN20AH-K4EBB1C	GDN24AH-K4EBB1C
Wydajność osuszania	l/24h	4,08	4,32	7,92	9,84	12
Przepływ powietrza	m³/h	150/120/100	150/120/100	180/160/140	180/160/140	180/160/140
Zasilanie	f/V/Hz	1/50/220-240				
Pobór mocy	W	220	220	300	330	330
Do pomieszczeń o kubaturze do:	m²	14	14	22	28	33,5
Czynnik chłodniczy	-	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Zakres wilgotności działania	l/h	35-80	35-80	35-80	35-80	35-80
Pojemność zbiornika	l	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Wymiary [dł x szer x wys]	mm	343x260x525	343x260x525	343x260x525	343x260x525	343x260x525
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	43/41/39	43/41/39	45/43/41	45/43/41	47/45/43
Waga brutto/netto	kg	14,5/13	14,5/13	16,5/15	17/15,5	17,5/16



3 prędkości WENTYLATORA



SAMODIAGNOZA



inteligentne ODSZRANIANIE



prosta OBSŁUGA



wysoka WYDAJNOŚĆ



dodatkowe FILTRY



informacja o ZAPELNIENIU ZBIORNIKA

*opcjonalnie