

PULAR



www.gree.com.tr
444 5 852

Şık ve
Düşünceli

 GREE

TLC Gree Klima
Türkiye Temsilcisi



WiFi

Kumandanız artık telefonunuzda. Klimanızı dilediğiniz yerden kontrol ederek ideal sıcaklığı ayarlayabilirsiniz.



X-Fan

İç üniteyi kurutarak temizler. Küf, nem ve koku oluşumunu önler.



Zamanlayıcı

Klimanızın ne zaman çalışacağına veya kapanacağına siz karar verebilir, ayarlayabilirsiniz.



I-Feel

Klimanız sizi hisseder. Kumanda üzerinde bulunan sensör ile en uygun konforlu havayı sağlar.



Auto Clean

Kendi kendini temizleme özelliği sayesinde toz ve bakterileri klimanızdan uzaklaştırır.

6 YIL GARANTİ



Auto Restart

Elektrik kesintileri sonrasında klimanız, kaldığı yerden aynı ayarlarla çalışmaya devam eder.



Uyku Modu

Uykunuz bölünmeyecek. Klimanız sessiz ve en uygun sıcaklıkta çalışarak konforlu bir uyku sunar.



Nem Alma Modu

Nemi azaltarak ferah ve konforlu bir ortam sunar.



Sesli Komut ile Kontrol

Klimanızı kontrol etmek için seslenmeniz yeterli. Sesli komut özelliği sayesinde android cihazınız ile uyumlu "Home" uygulaması üzerinden klimanızı açıp kapatabilir, ideal sıcaklığı ayarlayabilirsiniz.



Geniş Açılı Hava Üfleme

Dikey ve yatay salınım ile kanatçıkları ayarlayarak konforlu bir hava elde edebilirsiniz.



8°C Isıtma Modu

Evinizde kimse yokken bile oda sıcaklığını dengede tutarak enerji tasarrufu sağlar.

Model Kodu		Birim	GWH09AGAXB-K6DNA1B	GWH12AGBxB-K6DNA1A	GWH18AGD-K6DNA1D	GWH24AGD-K6DNA1C
Güç Kaynağı	Besleme		Dış Üniteden	Dış Üniteden	Dış Üniteden	Dış Üniteden
	Faz/Gerilim/Frekans	F/V/Hz	1/200-240V/50hz	1/200-240V/50hz	1/200-240V/50hz	1/200-240V/50hz
	Besleme Kablosu Damar Adedi ve Kesiti	adet x mm ²	3 x 1	3 x 1	3 x 2,5	3 x 2,5
	Otomatik Sigorta Akımı	A	10	10	16	16
Soğutma Kapasitesi (Min.~Nominal~Maks.)		BTU/h	1.706 ~ 8.530 ~ 11.089	3.070 ~ 11.000 ~ 12.283	3.412 ~ 15.700 ~ 18.083	6.100 ~ 21.000 ~ 23.500
Soğutma Kapasitesi (Min.~Nominal~Maks.)		W	500 ~ 2.500 ~ 3.250	900 ~ 3.200 ~ 3.600	1.000 ~ 4.600 ~ 5.300	1.800 ~ 6.200 ~ 6.900
Isıtma Kapasitesi (Min.~ Nominal~Maks.)		BTU/h	1.706 ~ 9.553 ~ 12.624	3.070 ~ 11.600 ~ 13.648	2.388 ~ 17.742 ~ 19.277	4.400 ~ 22.000 ~ 27.000
Isıtma Kapasitesi (Min.~ Nominal~Maks.)		W	500 ~ 2.800 ~ 3.700	900 ~ 3.400 ~ 4.000	1.000 ~ 5.200 ~ 5.650	1.300 ~ 6.500 ~ 7.913
Soğutma Enerji Tüketimi (Min~Nominal~Maks.)		W	150 ~ 680 ~ 1.300	220 ~ 991 ~ 1.300	420 ~ 1.355 ~ 1.800	450 ~ 1.786 ~ 2.100
Isıtma Enerji Tüketimi (Min~Nominal~Maks.)		W	140 ~ 730 ~ 1.500	220 ~ 916 ~ 1.500	420 ~ 1.340 ~ 1.900	450 ~ 1.645 ~ 2.200
Nominal Akım (Soğutma/Isıtma)		A	3.1 / 3.2	4.4 / 4.0	5.9 / 5.8	7.6 / 7.6
EER		W/W	3.68	3.23	3.39	3.47
COP		W/W	3.84	3.71	3.88	3.95
SEER		--	6.6	6.1	6.4	6.8
SCOP		--	4.1	4.0	4.0	4.0
Sezonsal Enerji Sınıfı (Soğutma/Isıtma)		--	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Nem Alma Kapasitesi		L/h	0.60	1.40	1.80	1.80
İç Ünite	İç Ünite Model Kodu		GWH09AGAXB-K6DNA1B/I	GWH12AGBxB-K6DNA1A/I	GWH18AGD-K6DNA1D/I	GWH24AGD-K6DNA1C/I
	Hava Debisi	m ³ /h	500/470/430/390/320/270/250	590/520/480/400/350/320/280	910/850/780/740/700/650/610	1050/950/800/750/700/650/600
	Ses Basınç Seviyesi	dB (A)	38/36/34/32/28/25/21	41/37/35/33/30/26/24	43/39/37/34/32/30/29	46/42/40/37/35/32/30
	Ses Güç Seviyesi	dB (A)	55/48/46/44/40/37/33	56/49/47/45/42/38/36	56/52/50/47/45/43/42	63/59/57/54/53/49/47
	Net Ölçüleri (GxYxD)	mm	704x260x185	779x260x185	982x311x221	982x311x221
	Net Ağırlık	kg	7,5	8,0	13,5	14,5
Dış Ünite	Dış Ünite Model Kodu		GWH09AGAXB-K6DNA1B/O	GWH12AGBxB-K6DNA1A/O	GWH18AGD-K6DNA1D/O	GWH24AGD-K6DNA1C/O
	Hava Debisi	m ³ /h	1950	1950	1950	2800
	Soğutmada Dış Hava Çalışma Sıcaklık Aralığı	°C	-15~43	-15~43	-15~43	-15~43
	Isıtmada Dış Hava Çalışma Sıcaklık Aralığı	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
	Ses Basınç Seviyesi	dB (A)	50	52	55	57
	Ses Güç Seviyesi	dB (A)	60	63	65	65
	Net Ölçüleri (GxYxD)	mm	732x555x330	732x555x330	732x555x330	873x555x376
	Net Ağırlık	kg	24.5	25.0	26.5	36.5
	Soğutkan Türü		R32	R32	R32	R32
Şarj Edilen Soğutkan Miktarı	kg	0.48	0.55	0.75	1.18	
Ara Tesiilat	Ara Tesiilat Kablosu Damar Adedi ve Kesiti	adet x mm ²	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
	Şarj Gerektirmeyen Ara Tesiilat Uzunluğu	m	5	5	5	5
	Ek Soğutkan Miktarı	g/m	16	16	16	16
	Bakır Boru Çapı (Sıvı)	mm (in)	ø6 (1/4")	ø6 (1/4")	ø6 (1/4")	ø6 (1/4")
	Bakır Boru Çapı (Gaz)	mm (in)	ø9.52 (3/8")	ø9.52 (3/8")	ø9.52 (3/8")	ø12 (1/2")
	İç-Dış Ünite Arasındaki Maksimum Kot Farkı	m	10	10	10	10
İç-Dış Ünite Arasındaki Maksimum Uzunluk	m	15	20	25	25	