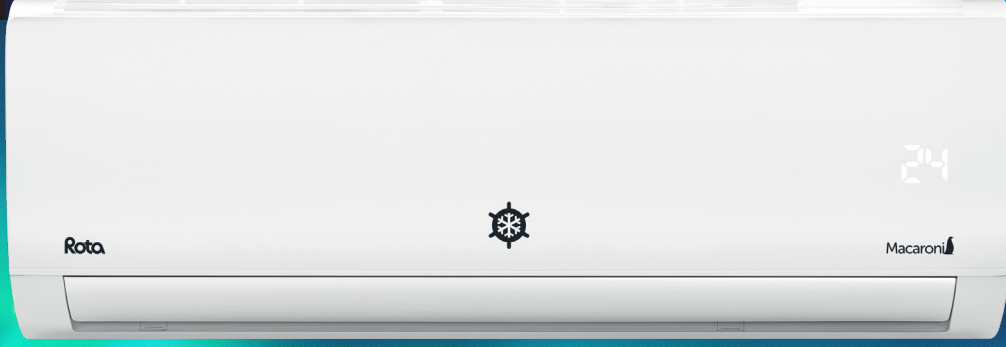




RotaClimate

Macaroni

9.000BTU | 12.000BTU | 18.000BTU | 24.000BTU



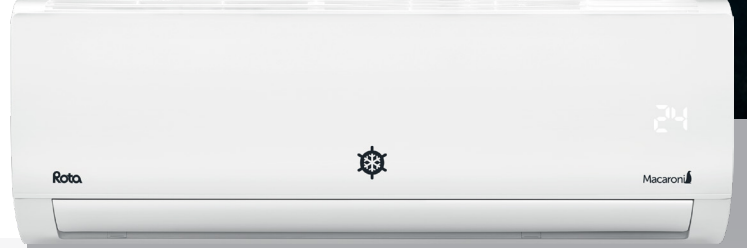
Rotamız
Sürdürülebilir
Gelecek!



A++

A+++

Macaroni



Farkı Anında Hissedin

Yenilikçi ve üstün teknolojiyle donatılmış Macaroni, tamamen konforunuz için tasarlandı.

Temiz hava akışı sağlayan ve yaşam alanınızı daha keyifli hale getiren üstün kaliteye sahip cihazınız, uzun ömürlü ve güvenilir performans sunar, size de Rota Climate keyfini uzun yıllar yaşamak kalır.

Tam Konfor

Sessizliğin konforuyla buluşun. Modern teknolojiyi en etkili şekilde deneyimleyebileceğiniz Macaroni ile sessiz bir ortamda dinlenirken veya çalışırken sakinliğin keyfine varırsınız.

Cihazınız ile istediğiniz her alanı ideal ısıda tutarken, enerji tasarrufu da sağlarsınız.



Wifi ile kontrol her anınızda yanınızda! (Opsiyonel)

Wifi ile ortamı uzaktan iklimlendirebilir konforunuzu uzaktan da kontrol edebilirsiniz.



Alev Geçirmez Elektrik Kontrol Kutusu

Elektrik kontrol kutusu, 5VA alev geciktirici derecesine sahip ABS malzeme kullanılarak üretilmiştir ve dış yüzeyi sac metal ile kaplanmıştır, bu da elektrik kontrol kutusunu yangından izole eder.

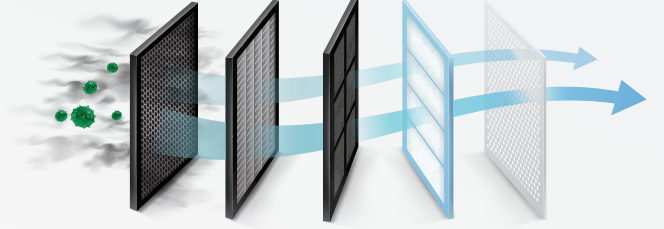


Altın Kaplama Teknolojisi

Su, pas, yapışkan yağ, oksidasyon ve diğer aşındırıcı maddelere karşı normal mavi kanatçıklardan daha dayanıklıdır. Bu teknoloji, ısı değiştirici için daha uzun süreli ve daha istikrarlı soğutma performansı sağlar.

Çift Filtrasyon

Çift Filtrasyon sistemi, zararlı maddeleri iki ardışık adımda tamamen ortadan kaldırarak size taze ve temiz hava sağlar.



Turbo Modu

Süper serinliğe doğru maksimum hava Akış hızı, TURBO düğmesine bir dokunuşla, maksimum fan ve kompresör hızında soğuk hava ile ayarlanan sıcaklığa hızla ulaşın.

Soğutucu Akışkan Sızıntı Tespiti

Sistem, soğutucu akışkan sızıntısı tespit ettiğinde güvenliği sağlamak için otomatik olarak çalışmayı durdurur.

Teknolojinin En Serin Hali



Macaroni



Üstün Özellikler



Enerji Sınıfı

İnverter Teknolojisi, motorun çalışma sıklığını değiştirerek daha fazla verim elde eden teknolojidir.



WiFi Teknolojisi

WiFi teknolojisiyle evinizi uzaktan iklimlendirebilirsiniz
*Opsiyonel



Ultra Sessiz

25 dB ultra sessiz çalışma özelliği ile sessizlik artık ulaşılabilir bir lüks.



Güçlü Mod

Tek bir tuşla daha güçlü performans sağlar. Odayı hızla soğutur veya ısıtır. Zamanınız size kalır.



Uyku Modu

Uykudan evvel seçilen kapama tuşu ile konforlu uyku modu devreye alınır, böylece gece boyunca aşırı ısınma ve soğuma önlenir.



R32 Soğutma Gazı

Enerji tasarrufu sağlayan R32 Soğutma Gazı ile cebinizi de düşürür.



-15 °C'de Çalışabilme

Aşırı soğuklarda bile kusursuz çalışma performansı ile sizi asla yarı yolda bırakmaz.



Altın Kaplama

Korozyona, paslanmaya ve dış etkenlere karşı korunması için uygulanan özel bir epoksi veya hidrofilik kaplama ile daha uzun ömürlü.



Çift Filtrasyon

Çift Filtrasyon sistemi, zararlı maddeleri iki ardışık adımda tamamen ortadan kaldırarak size taze ve temiz hava sağlar.



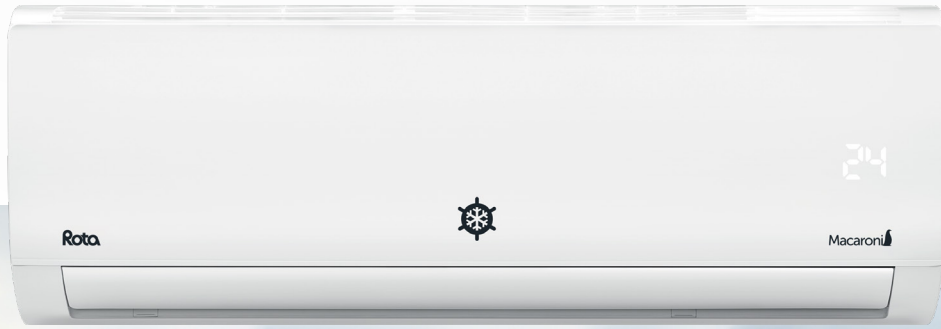
Kendini Temizleme

İç üniteye oluşabilecek nem, bakteri ve kötü kokuların önlenmesine yardımcı olur.



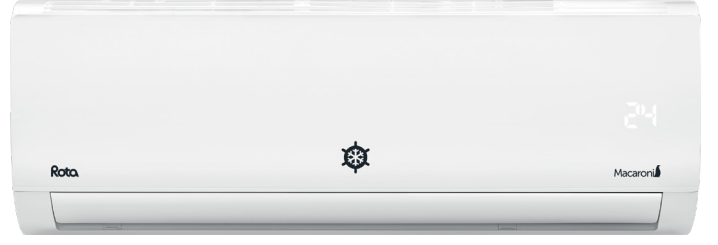
Geniş Üfleme

Üstün performansı ve geniş üfleme özelliği sayesinde anında serinlik.



Teknoloji eşittir

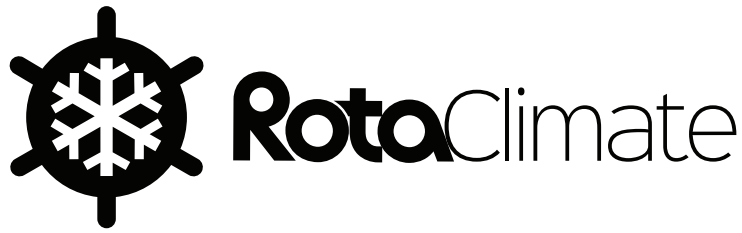
Macaroni



Model			Macaroni 9	Macaroni 12	Macaroni 18	Macaroni 24
Model Code			22022010021077	22022010021057	22022010015739	22022010015677
Üretici : ROTA - İç Ünite			22022011021581	22022011021521	22022011012358	22022011012359
Üretici : ROTA - Dış Ünite			22022016021000	22022016020980	22022016016840	22022016016820
Güç Kaynağı	Dış Ünite	Ph-V-Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Soğutma Kapasitesi		Btu/h	9000(3100~11600)	12000(3800~13400)	18000(6200~21000)	24000(7100~27000)
Çalışma Gücü (Soğutma)		W	800(100~1240)	1320(83~1600)	1550(140~2300)	2600(420~3150)
Çalışma Akımı (Soğutma)		A	3.48(0.4~5.4)	5.8(0.8~7.3)	6.7(0.6~10)	11.5(1.8~13.8)
Isıtma Kapasitesi		Btu/h	10000(2800~11500)	13000(3700~14200)	19000(4400~23000)	25000(5500~27000)
Çalışma Gücü (Isıtma)		W	930(120~1200)	1190(167~1400)	1570(220~2350)	2400(300~2750)
Çalışma Akımı (Isıtma)		A	4.05(0.5~5.5)	5.3(1.4~6.4)	6.8(0.95~10.2)	11(1.3~12.2)
Sezonsal Soğutma	P Tasarımı	kW	2.6	3.5	5.2	7.0
	SEER	W/W	7.0	6.5	7.4	6.1
	Enerji Sınıfı		A++	A++	A++	A++
Sezonsal Isıtma (Ortalama)	P Tasarımı	kW	2.3	2.8	4.1	4.8
	SCOP	W/W	4.1	4.1	4.0	4.0
	Enerji Sınıfı		A+	A+	A+	A+
	Tasarım sıcaklığı	°C	-7	-7	-7	-7
Sezonsal Isıtma (Ege-Akdeniz Bölge)	P Tasarımı	kW	2.3	3.0	4.4	5.6
	SCOP	W/W	5.1	5.2	5.1	5.1
	Enerji Sınıfı		A+++	A+++	A+++	A+++
	Tasarım sıcaklığı	°C	2	2	2	2
Yıllık Enerji Tüketimi (Soğutma / Isıtma)(Warmer)		kWh/yıl	130 / 666	188 / 823	247 / 1208	405 / 1691
Tol		°C	-15	-15	-15	-15
Nem Alma		L/h	/	/	/	/
Maks. Giriş Tüketimi		W	2150	2150	2500	3500
Maks. Akım		A	10	10	13	15.5
Kompresör	Tip		ROTARY	ROTARY	ROTARY	Twin-ROTARY
Hava Debisi (yüksek-orta-düşük)		m3/h	435/333/259	530/430/310	840/680/540	980/817/662
İç Ünite Ses Basıncı Seviyesi (Hi/Mi/Lo/Si)		dB(A)	37/32/25/21.5	39.5/35.5/25/21.5	42.5/36/26/20	45/40.5/36/29.5
İç Ünite Ses Gücü Seviyesi (Hi)		dB(A)	50	54	56	59
İç Ünite	Boyutlar (GxDxY) (Cihaz)	mm	715x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
	Boyutlar (GxDxY) (Ambalajlı)	mm	780x270x365	870x270x365	1035x295x385	1120x405x315
	Ağırlık (Cihaz)	Kg	6.7/8.8	7.3/9.5	10/13	12.3/15.8
Dış Ünite Hava Debisi		m3/h	1750	1750	2100	3500
Dış Ünite Ses Basıncı Seviyesi		dB(A)	55	55	56	59
Dış Ünite Ses Gücü Seviyesi		dB(A)	59	64	63	67
Dış Ünite	Ebatlar(W*D*H)	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554	890x342x673
	Paket Ebatlar(W*D*H)	mm	835x300x540	835x300x540	915x370x615	995x398x740
	Net/Brüt Ağırlık	Kg	21/22.8	21/22.8	32.7/35.4	42.9/45.9
Soğutucu	Tipi		R32	R32	R32	R32
	GWP		675	675	675	675
	Miktarı	Kg	0.47	0.52	1.08	1.42
Tasarım Basıncı		MPa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Soğutucu Boruları	Sıvı tarafı/Gaz tarafı	mm(inch)	6.35mm(1/4")/9.52mm(3/8")	6.35mm(1/4")/9.52mm(3/8")	6.35mm(1/4")/12.7mm(1/2")	9.52mm(3/8")/15.9mm(5/8")
	Maksimum boru uzunluğu	m	25	25	30	50
	Maksimum yükseklik farkı	m	10	10	20	25
Kablolu tip			1.5x5//	1.5x5//	1.5x5//	2.5x5//
Fiş tipi			//no-plug	//no-plug	//no-plug	//no-plug
Termostat Kontrol Tipi			Uzaktan Kumanda	Uzaktan Kumanda	Uzaktan Kumanda	Uzaktan Kumanda
Çalışma sıcaklığı	İç (soğutma/ısıtma)	°C	17 ~ 32/0 ~ 30	17 ~ 32/0 ~ 30	17 ~ 32/0 ~ 30	17 ~ 32/0 ~ 30
	Dış (soğutma/ısıtma)	°C	-15 ~ 50/-20 ~ 30	-15 ~ 50/-20 ~ 30	-15 ~ 50/-20 ~ 30	-15 ~ 50/-20 ~ 30
Uygulama alanı	Minimum - Maksimum	m2	12 ~ 18	16 ~ 23	24 ~ 35	32 ~ 47
Konteyner Adet 20' /40' /40'HQ			138/284/312	132/274/305	84/180/208	66/137/156

*Soğutucu maddelerde meydana gelen sızıntı iklim değişikliğine sebep olur. Daha düşük küresel ısınma potansiyeline (GWP) sahip soğutucu maddeler, atmosfere sızmaları halinde, daha yüksek GWP sahibi soğutucu maddelere kıyasla küresel ısınmaya daha az katkıda bulunur. Bu cihaz, [xxx]ya eşit GWP'ye sahip soğutucu sıvı içermektedir. Bu, sözkonusu soğutucu sıvının 1 kg'sinin atmosfere sızması halinde, küresel ısınmaya olan etkisinin, 100 yıllık bir sürede 1 kg CO₂'den [xxx] kat daha fazla olacağı anlamına gelir. Soğutucu devreye müdahale etmeyin veya ürünü demonte etmeyi asla kendi başınıza denemeyin ve mutlaka konunun uzmanına başvurun.

* Standart test sonuçlarına göre enerji tüketimi. Gerçek enerji tüketimi, cihazın kullanım şekline ve bulunduğu yere göre değişiklik gösterecektir.



www.rotacclimate.com

Çağrı Merkezi

444 0 863

