



turn to the experts™

PREMIUM

DUVAR TİPİ
SPLIT KLİMA

R32 Split System



Daha Konforlu,
Daha Tasarruflu ve
Daha Sağlıklı
İç Ortam...



Etrafindakı dünyayı geliştiryoruz.
İç mekanda yaşanan konforu; ürün
ve hizmetlerimizle geliştirirken aynı
zamanda insanların yaşam kalitelerini
de yükseltiyoruz. Söz konusu çevre
olunca; geliştirme ve iyileştirme
kültürümüzden dolayı hiç ara
vermeden çalışıyorız.





Dış Ünite

Güçlü ve sessiz, eşsiz kristal kabin tasarımı.

Yüksek İç Ortam Hava Kalitesi İçin Tasarlandı

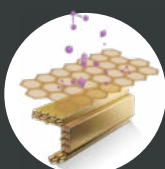


Akıllı Toz Algılama



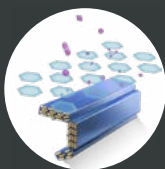
Rotasyon:

Biyonik fan kanatlarının yanı sıra, DC motor da dışarıdan gelen kum ve tozdan kurtulmak için sürekli olarak ters yönde dönerek kompresörün temiz kalmasını sağlar.



Korozyona karşı yüksek direnç:

ALTIN
KAPLAMA
KANATLAR



NORMAL
KANATLAR

Altın Kaplama Kanatlar

Altın Kanatlar, daha istikrarlı ve uzun ömürlü bir çalışma ortamı sağlamak için, kondenserleri normal kanatçılarına göre oksidasyona ve korozyona karşı daha dirençlidir. Bakterilerin üremesini ve yayılmasını etkili bir şekilde önleyebilir ve aşındırıcı unsurlara dayanabilir.



Sürdürülebilir Dünya Sürdürülebilir Teknoloji

Carrier Premium serisi split klimalar, R32 soğutucu akışkan kullanır. R32 soğutucu akışkan düşük küresel ısınma potansiyeli sayesinde çevre dostudur. R22 ve R410A ile karşılaştırıldığında, R32'nin çok düşük küresel ısınma potansiyeli vardır.

İç Ünite

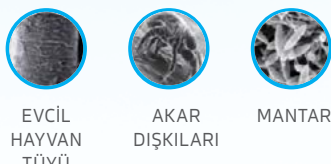
Eğimli tasarım, gizli gösterge, sade, sık ve kusursuz.



2 Aşamalı Filtre Sistemiyle Sağlıklı Ferahlık

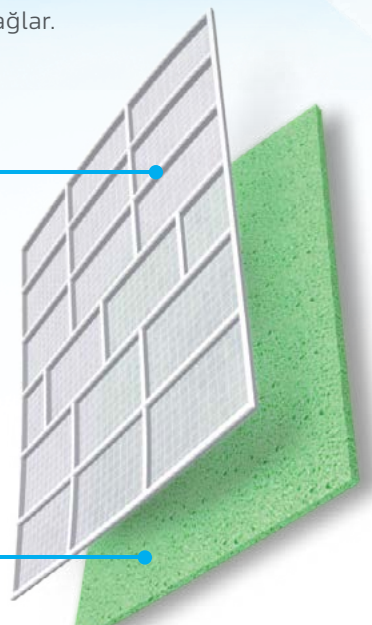
İki aşamalı filtrasyon sistemi iç ortam hava kalitenizin en üst düzeyde tesis edilmesini sağlar.

1. AŞAMA: Yıkınabilir Yüksek Yoğunluklu Toz Filtresi



Katı partiküllerin uzaklaştırılmak için yüksek yoğunluklu filtre kullanılır. Toz滤resi, iç ortam havasındaki toz ve katı parçacıkları tutar.

Filtre Tipi	Sıradan Filtre	Yüksek Yoğunluklu Filtre
Hassasiyet (cm ² başına)	156	255
Filtrasyon Boyutu (mm)	1,2x1,2	0,54x0,54



2. AŞAMA: Soğuk Katalizör Filtre (Micro Protection)



Hassas organik bileşikler filtrelenir.
Havanın daha ferah kokması sağlanır.
Formaldehit ve diğer uçucu organik bileşiklerin ortadan kaldırılmasının yanı sıra, gaz ve kokuların da emilimi sağlanır.

Aktif Temizlik

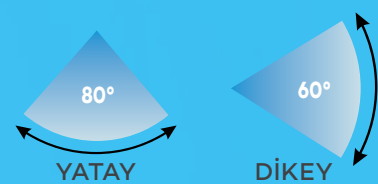
Aktif Temizlik Teknolojisi, ısı eşanjörüne yaptığından kokuya neden olabilecek tozu, küfü ve yağı otomatik olarak dondurur.

İç havalandırma mekanizması, daha sonra evporatörü kurutmak için çalışmaya devam eder, böylece küf oluşumunu öner ve iç kısmını temiz tutar.



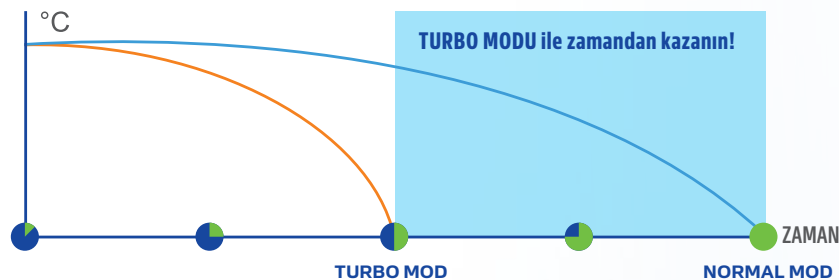
3D HAVA AKIŞI

Çok yönlü hava çıkışı, odanın her köşesini kapsayacak şekilde düzenli ve soğuk hava akışını yönlendirerek hem yatay hem de dikey olarak hareket eder.



TURBO MOD

'Turbo Mod' fonksiyonu ile, klimanız istenilen iç ortam sıcaklığına hızlıca ulaşmak için çalışma devrini artırır ve maksimum güç seviyesine çıkar. Bu sayede iç ortamın hızlıca istenilen şartlara getirilmesi sağlanırken, konfor düzeyi artırılır.



BENİ İZLE



"BENİ İZLE" MODU KAPALIYKEN



"BENİ İZLE" MODU İLE

'Beni İzle' (Follow me) fonksiyonu ile daha hassas kontrol için, oda sıcaklığının algılanmasında iç ünite dönüş havasındaki sensör yerine kumanda üzerinde bulunan sensör kullanılır.

BENİM MODUM



'Benim Modum' fonksiyonu ile klimanız sizin tercihlerinizi hafızaya alır ve bir sonraki çalışma sırasında hatırlar. Bu sayede ayarlarınızı yinelemeden konforun keyfini çıkartırsınız. Klimanızı çalıştırıldığınızda kanaatçıkların pozisyonu da bir önceki çalışmada bulundukları konumu hatırlar ve aynı şekilde çalışırlar.



MOD SEÇİMİ

"Mode" tuşu ile sis alma, soğutma, kurutma, fan ve auto modlarından birini seçebilirsiniz.

AÇMA/KAPATMA

Klimanızı açıp kapatma işlemini buradan gerçekleştirilebilirsiniz.

SICAKLIK YÜKSELTME

Ayar sıcaklığını 1°C hassasiyet ile artırmak için bu tuşu kullanabilirsiniz.

SET

Çalışma fonksiyonları arasında aşağıdaki

Temiz Hava (Ø) → Uyku (⌚) → Takip (⌚) → AP modu (⌚) → Temiz hava...

Seçilen simbol ekran alanında yanıp sönecektir, onaylamak için OK düğmesine basın.

OK

Seçilen fonksiyonları onaylamak için kullanılır.

FAN HIZI

İstediğiniz fan hızını seçmek için basın.

Sessiz		1%
Düşük		2%-20%
Orta		21%-40%
Yüksek		41%-60%
Otomatik		61%-80%
		81%-100%
		<u>AUTO</u>

KİLİT

Kilit fonksiyonunu etkinleştirmek için Clean düğmesine ve Turbo düğmesine aynı anda 5 saniyeden uzun süre basın.



KONFORLU HAVA ÜFLEME



Kumandadaki "Breeze away" tuşunu kullanarak, üzerinize doğrudan rüzgar esmesini önlleyebilirsiniz.

ECO-GEAR MODU

Konforunuza büyütür, faturaları küçültür.



ECO-GEAR Enerji Verimliliği Modu.

Konforu korurken, akıllıca elektrik frekansını ve fan hızlarını düşürerek enerji maliyetini azaltır.

ZAMANLAYICI

Ünitenin açılma ve kapanma zamanlamasını ayarlayın.

SICAKLIK DÜŞÜRME

Ayar sıcaklığını 1°C hassasiyet ile azaltmak için bu tuşu kullanabilirsiniz.

KONFORLU HAVA ÜFLEME

Vücuda doğrudan hava üflenmemesi için basın.

NOT: Bu özellik yalnızca COOL, FAN ve DRY modunda kullanılabilir.

SWING

Yatay panjur hareketini başlatır ve durdurur. Otomatik dikey panjur salınım özelliğini etkinleştirirmek için 2 saniye basılı tutun (bazı üniteler).

CLEAN

Aktif Temizlik fonksiyonunu başlatmak/durdurmak için kullanılır.

LED

İç ünite üzerinde bulunan LED göstergesi kapatıp açmak için "LED" tuşu kullanılır.

TURBO

Ünitenin ayarlanan sıcaklığı en kısa sürede ulaşmasını sağlar.

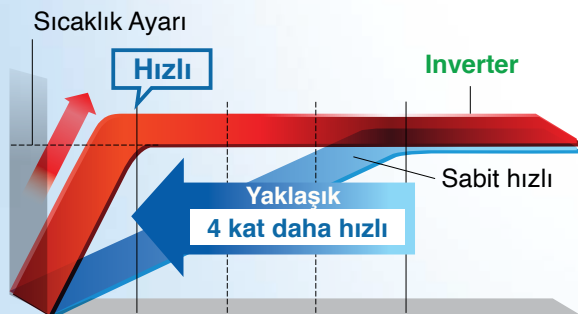
Daha Verimli

Optimum kompresör tasarımı, ters toprak sabit miknatıs, 9 yuva 6 kutup sargılı motor ve yeni susturucu aksamı sayesinde daha düşük ses seviyesi, daha az vibrasyon ve daha yüksek verim elde edebilirsiniz.



Daha Güçlü

Carrier Premium inverter klima, sabit hızlı klimalara göre ayarlanan sıcaklığa 4 kat hızlı ulaşarak iç ortamın bir an önce iklimlendirilmesi sağlar.



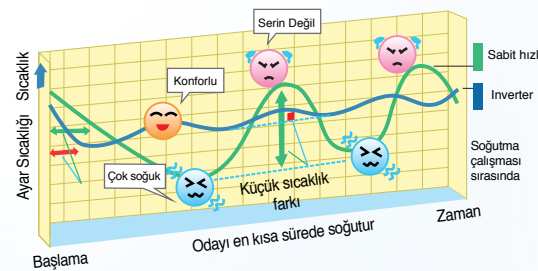
Daha Sessiz

Konforlu bir uykú için
20db düşük
ses seviyesi ile çalışır.



Daha Hassas

Ayarlanan sıcaklığa hızlıca ulaştıktan sonra,
inverter klima, ayar sıcaklığı etrafında minimum
dalgalanma ile istenilen sıcaklığı sabit tutmak için
çıkış gücünü hassas bir şekilde ayarlar ve keyifli,
konforlu bir ortam sağlar.



Daha Güvenli, Daha Esnek



Inverter teknolojisi sayesinde Carrier Premium Inverter Klimalar, 168 - 264 V voltaj aralığında ve ekstrem dış hava şartlarında çalışabilir. Isıtma -15°C'ye kadar, soğutma +50°C'ye kadar çalışabilmektedir.

Daha Tasarruflu

Gece Tüketim
1.46 kWh
Daha Az



**TASARRUF,
PARMAKLARINIZIN
UCUNDA!**

Tasarruf modunu aktive etmek için sadece ECO-GEAR tuşuna basmanız yeterli. Klimanız gece 8 saat süre boyunca 1,5 kWh'ten daha az enerji tüketimine sahip olacaktır.



Daha Akıllı

**DAHİLİ WIFI KİTİ İLE
AKILLI KONTROL
OLANAĞI...**



Akıllı telefonunuz ya da tabletinizle klimanızı kolaylıkla kontrol edebilirsiniz. **Dahili WIFI KİTİ** ve **Carrier Air Conditioner** uygulaması ile uzaktan kumanda olmasa bile kontrol sizde...



Download on the
App Store



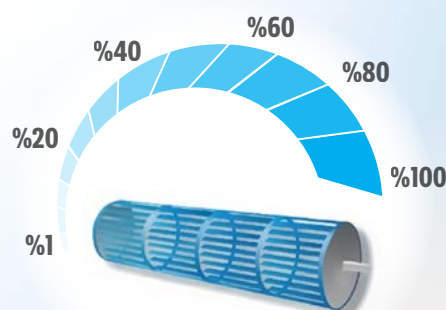
Available on
Google play

"Carrier Air Conditioner" uygulamasını
App Store (iOS) ya da GooglePlay®
(Android) platformlarından ücretsiz
olarak yükleyebilirsiniz.



Daha Konforlu

DC fan motoru sayesinde
iç ünite fan hızları 100
kademelidir, daha
konforludur ve enerji
tasarrufu sağlar.



%1'DEN %100'E ÇOK KADEMELİ İNİTE FAN HIZI

Uzaktan kumanda ile fan hızını seçmek için "FAN"
tuşuna basıldığında, kumanda ekranı fan hızı yüzdesini
göstererek olacaktır. Fan hızını herhangi bir yüzdeye
değiştirmek veya % 1'lük artışlarla artırmak veya
azaltmak için "YUKARI ve AŞAĞI"
tuşunu kullanabilirsiniz.





turn to the experts™

PREMIUM

Duvar Tipi Split Klimalar

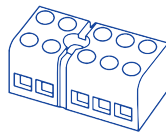
Teknik Özellikler

Kolay Montaj

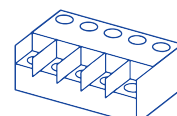
Büyük kablo bağlantı terminali ile
kolay kablo bağlantısı



Zaman
Tasarrufu



Dar Alan
Kompakt terminal



Geniş alan
Kaplı ve geniş terminal



MODEL		38QHG009D8SJ-1	38QHG012D8SJ-1	38QHG018D8SJ	38QHG024D8SJ
Soğutma Kapasitesi	kW	2.6	3.5	5,28	7,04
Soğutma Kapasitesi	Btu/h	8876	11949	18015	24020
Min. - Maks. Soğutma Kapasitesi	kW	0,9-3,4	1,1-4	2,4-6,1	2,1-8,2
	Btu/h	3073-11608	3755-13656	8189-20813	7165-27978
P dizayn C	kW	2,6	3,5	5,28	7,04
SEER	W/W	7	6,4	7,0	6,5
Enerji Sınıfı		A++	A++	A++	A++
Çalışma Akımı (Soğutma)	A	3.48	5.8	6,80	10,90
Çalışma Gücü (Soğutma)	kW	800	1292	1550,00	2500
Isıtma Kapasitesi	kW	3,0	3,8	5,7	7,50
Isıtma Kapasitesi	kW	10242	12973	19448	25590
Min. - Maks. Isıtma Kapasitesi	kW	0,8-3,4	1,1-4,2	2,1-6,7	1,5-8,2
	Btu/h	2731-11608	3755-14339	7165-22860	5118-27978
P design H	kW	2,3	2,8	4,10	5,20
SCOP	W/W	4,1	4,1	4,0	4,0
Enerji Sınıfı		A+	A+	A+	A+
Çalışma Akımı (Isıtma)	A	3.83	4.8	7,40	9,60
Çalışma Gücü (Isıtma)	kW	901	1086	1700,00	2200,00
İÇ ÜNİTE		42QHG009D8SJ-2	42QHG012D8SJ-2	42QHG018D8SJ-1	42QHG024D8SJ-1
Ses Gücü	dB(A)	55	56	58	63
Ses Basıncı	dB(A)	20~37	20~40	41/35/28/21	22~47
Hava Debisi	m³/h	180~460	195~570	800/600/500/300	480~1090
Ağırlık (Cihaz)	kg	7,7/9,0	8,2/10,9	11,2 / 14,6	13,6 / 17,3
Boyutlar (GxDxY)	mm	726×210×291	835×208×295	969×241×320	1083×244×336
DIŞ ÜNİTE		38QHG009D8SJ-1	38QHG012D8SJ-1	38QHG018D8SJ	38QHG024D8SJ
Dış Ortam Çalışma Sıcaklığı/Soğutma	°C	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50
Dış Ortam Çalışma Sıcaklığı/Isıtma	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
Kompressor Tipi		Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Ses Gücü Seviyesi	dB(A)	63	64	65	69
Ses Basıncı Seviyesi	dB(A)	55	55	57	60
Hava Debisi	m³/h	1750	1750	2100	3500
Ağırlık (Cihaz)	kg	21/22,8	21/22,8	33,5 / 36,1	43,9 / 46,9
Boyutlar (GxDxY)	mm	720×270×495	720×270×495	805×330×554	890×342×673
Soğutucu Ağızlaşan		R32	R32	R32	R32
Soğutucu Ağızlaşan	kg	0,47	0,52	1,10	1,45
BORULAMA					
Sivi/Gaz Bakır Boru Hattı	inch	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	3/8" / 5/8"
Şarjlısız Bakır Boru Uzunluğu	m	5	5	5	5
Maksimum Boru Uzunluğu	m	25	25	30	50
Maksimum Yükseklik Farkı	m	10	10	20	20
İlave gaz şarji	g/m	12	12	12	24



Not: Teknolojik gelişmeler nedeniyle değişiklik hakkı saklıdır.

ALARKO

Carrier

ALARKO CARRIER
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

**MÜŞTERİ
DANIŞMA
HATTI**
**444
0
128**

www.alarko-carrier.com.tr
e-posta: info@alarko-carrier.com.tr