

 **ALARKO**



Hak ettiğiniz
konfor ve
yüksek verim
bir arada!

Flair

Sürdürülebilir Dünya Sürdürülebilir Teknoloji



Alarko Flair 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.

Ozon tabakasının tahrip edilmesi ve küresel ısınma sebebiyle Montreal Protokolü'yle başlayan ve Kigali Antlaşması'yla devam eden süreçte klimalarda kullanılan soğutucu akışkanların önemi bir kez daha ortaya çıktı. R32 soğutucu akışkanın küresel ısınma potansiyeli (GWP), R410A soğutucu akışkana göre 3 kat daha düşüktür. Üstelik R32'nin ısı iletim katsayısı daha yüksek olması sayesinde daha az akışkan kullanımı da mümkündür. Bu yüzden R410A kullanılan klimalara göre akışkanın küresel ısınmaya olan gerçek etkisi (karbondioksit eşdeğeri) yaklaşık 4 kat daha azdır.



Çevre Dostu

- R32 ozon tabakasına zarar vermez.
- Küresel ısınma etkisi R410A'ye göre %75 daha azdır.



Kolay Montaj

- **Kolay kurulum:** R32'li klimalar R410A için tasarlanmış tesisatlara monte edilebilir.
- R32 saf gazdır.
- Gazın toplanıp geri dönüştürülmesi daha kolaydır.



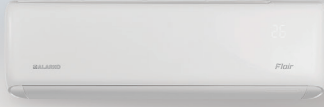
Enerji Tasarrufu

R32'nin ısı iletim katsayısının daha yüksek olması klimalarda daha az soğutucu akışkan kullanılmasına ve enerji verimliliklerinin artmasına sebep olur.





Dekorasyonunuzu Tamamlayacak Yumuşak Hatlı Şık Tasarım



Flair'in yumuşak hatlı sade tasarımı, ister konut ister ofis olsun, mekanınıza mükemmel uyum sağlar.



Wifi Kontrol



LED Gösterge



4 Fan Hızı



Zamanlayıcı



3D Hava Üfleme



Uyku Modu



Turbo Modu



'I Feel' Kontrol



X-FAN



Yumuşak Kalkış



Kendi Kendini Temizleme



Soğuk Üfleme Koruması



8°C Isıtma



Çocuk Kilidi



Hafıza Fonksiyonu



Kendi Kendine Tespit



Enerji Tasarruf Modu



Akıllı Defrost Modu



Otomatik Yeniden Başlatma



Dış Ünite Korozyon Önleyici Koruma



Geniş Voltaj Aralığı (198-264V)



Düşük Voltajlı Başlatma



Soğutucu Akışkan Eksikliği Koruması



Yangına Dayanıklı Elektrik Kutusu



Korozyon Önleyici Kanatlar



Sağlık Dostu Filtreler



Kablolu Kumanda



Kapı Kartı Kontrolü

Enerji Tasarrufunu, Konforla Buluşturan Teknoloji...

Inverter Flair klimalarda kompresörün dönüş hızı iç ortamdaki soğutma veya ısıtma ihtiyacına göre belirlenir.

Inverter Rotary kompresör sayesinde iç ortam sıcaklığı hassas ayarlanmakla kalmaz aynı zamanda kompresör, iç ortam ısı ihtiyacı kadar çalıştığı için daha az enerji tüketir.

A++
ENERJİ SINIFI

INVERTER



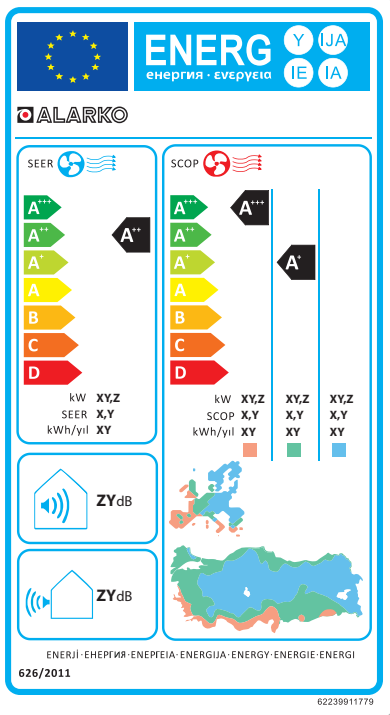
Enerji Verimliliği Tasarruf Demektir

Flair duvar tipi split klimalar soğutma modunda A++ enerji verimliliğine ve 7,2'ye varan SEER değerine sahiptir. Isıtma modunda ise A+ enerji verimliliği ile elektrik faturalarınızdan tasarruf etmenin keyfini çıkartırsınız.*

SEER ve SCOP değerleri gerçek hayatta olduğu gibi klimaların farklı şartlarda çalışacağı göz önüne alınarak hesaplandığı için aydınlatıcı değerlerdir. SEER veya SCOP ne kadar yüksek ise klimanızın verimliliği de o kadar yüksektir.

SEER için tek bir referans bölge varken SCOP için ortalama iklim, daha soğuk ve daha sıcak iklim olmak üzere 3 farklı referans ısıtma iklim noktası belirlenmiştir.

Etiketinde bu farklı iklim bölgelerine göre verimlilik ve enerji sınıfı değerleri yer alır.



*SEER soğutma modu için SCOP ısıtma modu için sezonluk enerji verimlilik değeri ifade eder ve farklı şartlarda klimanın çalışması dikkate alınarak hesaplanır

Hak ettiğiniz konforlu yaşam

Flair split klima, kullanıcı dostu fonksiyonlarıyla sağlıklı bir iç ortam yaratırken aynı zamanda konforunuzu düşünüyor.



Zamanlayıcı

Klimanızı dilediğiniz zamanda açmak veya kapatmak için uzaktan kumandayla belirli bir başlatma ve durdurma zamanı ayarlayabilirsiniz. Ayar hassasiyeti 1 dakika olup her gün ayar saatinde açık veya kapalı konumda kalacaktır.



Soğuk Üfleme Koruması

Isıtma yeni başlatıldığında veya otomatik defrost bittiğinde veya düşük sıcaklıkta ısıtma yapıldığında, iç ünite ısı eşanjörü belirli bir sıcaklığa ulaşmadıysa, soğuk hava üfleme önlemek için iç ünite fanı çalışmaz. (Yaklaşık 2 dakika sürmektedir)

3D HAVA AKIŞI

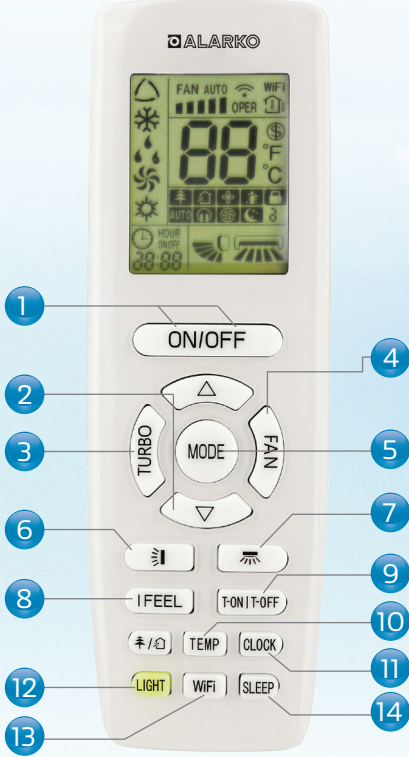
Hava kılavuzu panjuru sadece otomatik olarak yukarı ve aşağı değil, aynı zamanda sola ve sağa da dönebilir. Konforu artırmak üzere daha geniş hava besleme için 3D hava akışı sağlar.



Kontrolü elinize alın!



Kullanıcı dostu Flair kumandanın
üst düzey konfor sunan özelliklerini keşfedin!



* Uzaktan kumanda temsildir.

- 1 Aç / Kapat
- 2 Yukarı / Aşağı Tuşu
- 3 Turbo Modu
- 4 Fan Hızı
- 5 Çalışma Modu Seçimi
- 6 Aşağı / Yukarı Salınım
- 7 Sola / Sağa Salınım
- 8 I Feel (Hisset)
- 9 Zamanlayıcı
- 10 İç Ortam
- 11 Saat Ayarı
- 12 LED Ekran Işığı
- 13 Wifi
- 14 Uyku Modu

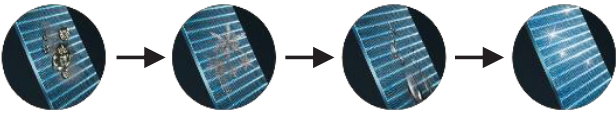


Wi-Fi Kontrolü

Standart Wi-Fi özelliğiyle
telefonunuz ya da tabletiniz
aynı zamanda akıllı kumandanız!
Her nerede olursanız olun
klimanızı kolayca kontrol edin.
Konforun keyfine varın.



Evaporatör Kendi Kendini Temizleme



Evaporatör kendi kendini temizleme teknolojisi ve yoğuşurma,
buzlanma, sterilizasyon ve buz çözme işlemleri kiri temizleyerek
kokuyu uzak tutar ve özgürce nefes almanızı sağlar.



Uyku Modu



Klimanızı uyku moduna almak için klimanız
ısıtma veya soğutma modunda çalışırken 'Sleep'
tuşuna basmanız yeterlidir. Kaliteli uyku ihtiyacını
karşılama için ayarlanan sıcaklığı yavaşça artırır
(soğutma) veya azaltır (ısıtma).



'I Feel' Kontrol

Sıcaklık ayarını sık sık yapmak çok mu zor? Artık I-Feel işlevi ile
konforun tadını çıkarmanız için tek bir düğmeye basmanız yeterli.



TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL		FLR-BSP0901HW8	FLR-BSP1201HW8	FLR-BSP1801HW8	FLR-BSP2401HW8
Soğutma Kapasitesi	kW	2,5	3,2	4,6	6,2
Soğutma Kapasitesi	Btu/h	8530	11000	15700	21154
Min. - Maks. Soğutma Kapasitesi	kW	0,5-3,25	0,9-3,6	1,5-4	1,8-6,9
	Btu/h	1706-11089	3070,8-12283,2	3412-18425	6142-23543
Pdizayn C	kW	2,5	3,2	4,6	6,2
SEER	kW/kW	6,6	6,1	7,2	6,8
Enerji Sınıfı	--	A++	A++	A++	A++
Çalışma Akımı (Soğutma)	A	3,1	4,4	6,2	7,6
Çalışma Gücü (Soğutma)	kW	0,68	0,991	1,353	1,786
Isıtma Kapasitesi	kW	2,8	3,4	5,2	6,5
Isıtma Kapasitesi	Btu/h	9554	11600	17742	22175
Min. - Maks. Isıtma Kapasitesi	kW	0,5-3,7	0,9-4	0,75-5,8	1,3-7,91
	Btu/h	1706-12624,4	3070,8-13648	2559-19790	4436-23884
Pdizayn H (Ortalama)	kW	2,5	2,8	3,7	4,5
Pdizayn H (Sıcak İklim)	kW	2,6	2,8	3,6	4,7
SCOP (Ortalama)	kW/kW	4,1	4,0	4,0	4,0
Enerji Sınıfı (Ortalama)	--	A+	A+	A+	A+
SCOP (Sıcak İklim)	kW/kW	5,1	5,1	5,1	5,1
Enerji Sınıfı (Sıcak İklim)	--	A+++	A+++	A+++	A+++
Çalışma Akımı (Isıtma)	A	3,2	4	6,1	7,6
Çalışma Gücü (Isıtma)	kW	0,73	0,916	1,334	1,645
İç Ünite		FLR-BSP0901HWI	FLR-BSP1201HWI	FLR-BSP1801HWI	FLR-BSP2401HWI
Ses Güç Seviyesi	dB (A)	55/48/44/37	55/49/45/38	60/58/54/44	65/56/52/46
Ses Basınç Seviyesi	dB (A)	38/36/32/25	41/37/33/26	47/45/41/30	50/46/42/36
Hava Debisi	m ³ /h	500/470/390/270	590/520/400/320	1000/960/810/640	1050/900/690/590
Ağırlık (Cihaz)	kg	7	8	13,0	13,5
Boyutlar (GxYxD)	mm	708x260x185	783x260x185	943x333x246	943x333x246
Dış Ünite		FLR-BSP0901HW8	FLR-BSP1201HW8	FLR-BSP1801HW8	FLR-BSP2401HW8
Dış Ortam Çalışma Sıcaklığı / Soğutma	°C	-15-43	-15-43	-15-43	-15-43
Dış Ortam Çalışma Sıcaklığı / Isıtma	°C	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
Kompresör Tipi	--	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Ses Güç Seviyesi	dB (A)	60	63	65	69
Ses Basınç Seviyesi	dB (A)	50	52	55	58
Hava Debisi	m ³ /h	1950	1950	2100	2800
Ağırlık (Cihaz)	kg	24,5	25	27,5	36,5
Boyutlar (GxYxD)	mm	732x555x330	732x555x330	732x555x330	873x555x376
Soğutucu Akışkan		R32	R32	R32	R32
Soğutucu Akışkan Şarjı	kg	0,48	0,55	0,77	1,21
Borulama					
Sıvı / Gaz Bakır Boru Hattı	inch	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"
Şarjsız Bakır Boru Uzunluğu	m	5	5	5	5
Maksimum Boru Uzunluğu	m	15	20	25	25
Maksimum Yükseklik Farkı	m	10	10	10	10
İlave Gaz Şarjı	g/m	16	16	16	16

daha iyi bir dünya için çevre dostu ve yüksek verimli ürünler



Alarko Flair çevre dostu klimalarımız ile yatırımımızı geleceğe yapıyoruz. Verimli ve çevreci ürünler kullanıyoruz. Enerji verimliliği yüksek ürünlerin hem hane halkı bütçesine hem de tabiata dost olduğunun farkındayız. R32 soğutucu akışkana sahip ürünler ile küresel ısınmaya karşı duruyoruz. Biz yüzümüzü yeşile döndük. Yeşil düşünüyoruz.

Flair

Bu katalogdaki veriler referans amaçlıdır. Alarko Carrier istediği zaman ürün verilerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.



Not: Teknolojik gelişmeler nedeniyle değişiklik hakkı saklıdır.

ALARKO



**ALARKO CARRIER
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**

İSTANBUL : GOSB-Gebze Organize Sanayi Bölgesi Ş. Bilgisu Cad. Gebze 41480 KOCAELİ
Tel: (0262) 648 60 00 **Faks:** (0 262) 648 61 01
ANKARA : Sedat Simavi Sok. No: 48, Çankaya 06550 ANKARA
Tel: (0312) 409 52 00 **Faks:** (0312) 440 79 30
İZMİR : Şehit Fethibey Cad. No: 55 Kat 13, Pasaport 35210 İZMİR
Tel: (0232) 483 25 60 **Faks:** (0232) 441 55 13
ADANA : Ziyapaşa Bulvarı, No: 19/5-6, 01130 ADANA
Tel: (0322) 457 62 23 **Faks:** (0322) 453 05 84
ANTALYA : Mehmetçik Mahallesi, Aspendos Bulvarı, No:79/5 ANTALYA
Tel: (0242) 322 00 29 **Faks:** (0242) 322 87 66

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

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