



turn to the experts™



XPOWER FRESH
INVERTER



Yüksek Tasarruf
Üstün Konforla
Buluştu...



improve



comfort

Etrafınızdaki dünyayı geliştiriyoruz. İç mekanda yaşanan konfor; ürün ve hizmetlerimizle geliştirirken aynı zamanda insanların yaşam kalitelerini de yükseltiyoruz. Söz konusu çevre olunca; geliştirme ve iyileştirme kültürümüzden dolayı hiç ara vermeden çalışıyoruz.

XPOWER FRESH
INVERTER

Yepyeni Tasarımı ile
Konfor ve Tasarruf Bir Arada

İç Ünite

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



Dış Ünite

Güçlü ve sessiz,
eşsiz kristal kabin
tasarımı.

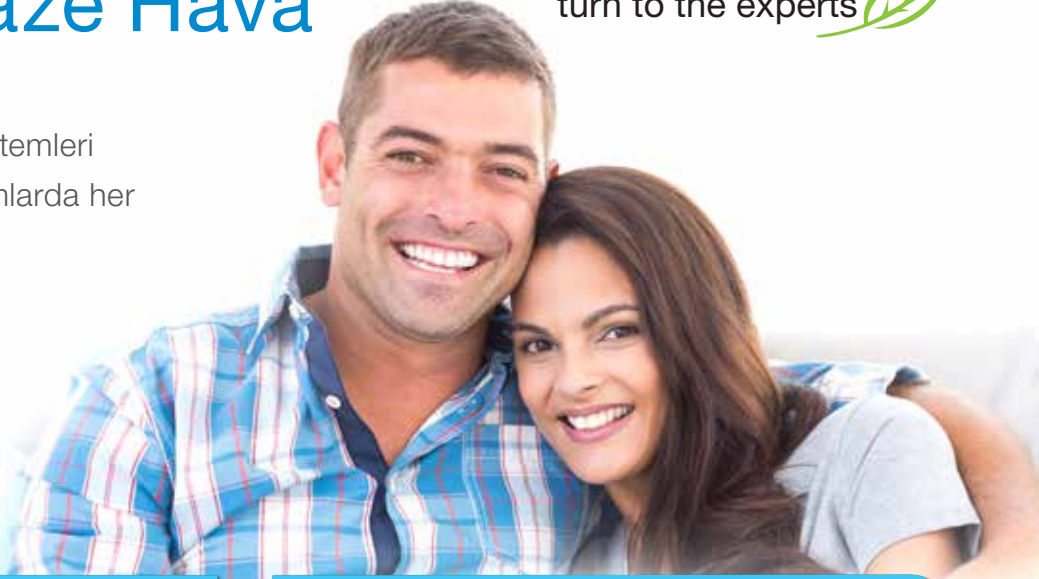
Özel Filtre Teknolojisiyle Sağlıklı ve Taze Hava



turn to the experts™



Carrier'ın gelişmiş filtreleme sistemleri sayesinde bulunduğunuz ortamlarda her zaman sağlıklı, taze havaya kavuşabilirsiniz.

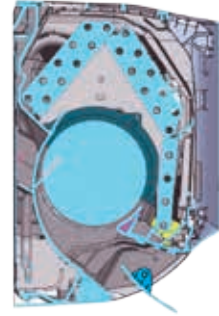


Yüksek Yoğunluklu Filtre

Kendi Kendini Temizleme



Gelişmiş yüksek yoğunluklu filtre, sürekli olarak temiz hava sağlar.



Düşük fan devri ile oda içindeki rutubeti almak ve küf oluşumunu önlemek için **Soğutma** veya **Nem Alma** modundan sonra bu fonksiyonu kullanabilirsiniz.

Süper İyonizer *

Size taze ve sağlıklı hava sağlamak için pozitif ve negatif iyonlar yayar. İyonizer sayesinde kokulardan, tozlardan, duman ve polen parçacıklarından kurtulabilirsiniz.



* Opsiyonel

Kullanıcı Dostu Kumanda Seçenekleri

Carrier X-POWER FRESH Klima
farklı kumandalar ile kullanılabilir, her türlü
uygulama için uygundur.
(IR kablosuz kumanda ile birlikte sadece biri seçilebilir.)



KABLOLU KUMANDA

IR kablosuz kumanda ile aynı
fonksiyonlara sahiptir, ticari
alanlarda kullanılır.



MERKEZİ KUMANDA

Maksimum 64 iç ünite grup
kumandası veya bireysel
ayarlar ile çalıştırılabilir.



KURU KONTAK KONTROL

Uzaktan AÇMA/KAPATMA
kumandası için düşük
maliyetli çözüm.

HAFTALIK ZAMANLAYICI FONKSİYONLU KABLOLU KUMANDA

Bir hafta boyunca klimanın
çalışmasını programlar ve bu
programı her hafta tekrarlar.



IR KABLOSUZ KUMANDA

Son kullanıcı için temel
fonksiyonlara sahip
standart kumandadır.

BMS KUMANDA

Ağ geçidi aracılığıyla
BMS kumanda sistemine
bağlanabilir.



WIFI KONTROL*

Daha fazla fonksiyon için çevrim içi kumanda.

App Çevrimiçi Kontrol

Basit ayarlar ile klimanız Wi-Fi ağına
bağlandıktan sonra, dilediğiniz zaman ve
dilediğiniz yerden internet erişimine sahip akıllı
telefonunuzla bir çok fonksiyonu kontrol etmenin
rahatlığını yaşabilirsiniz.

* Opsiyonel



Haftalık Zamanlayıcı

Bir hafta boyunca klimanın açılma/kapanma
saatleri için zamanlayıcıyı ayarlayabilirsiniz.
Bu program tekrarlanabilir.





turn to the experts™



Bütünleşik sıcaklık sensörü

BENİ İZLE

Daha hassas kontrol için, oda sıcaklığının algılanmasında iç ünitenin dönen hava sensörü yerine bütünleşik sensör kullanılır.

BENİM MODUM

Tek tuşla favori Mod/Fan/Sıcaklık ayarlarından tercih ettiklerinizi hafızaya alır veya sıfırlar.



Turbo Modu



Arıza Tespiti

Uyku Modu



1 W Bekleme

Nem Alma Modu



Beni İzle

Otomatik Salınım



Kendini Temizleme

Zaman Ayarı



Yıkanebilir Filtre

Otomatik Yeniden Başlatma



Temizlenebilir Panel

Uyku Tercihine Göre Ayarlanabilen DIY UYKU MODU

Yaşlılar, çocuklar ve gençler için tasarlanmış optimum uyku eğrilerinin yanı sıra iyi bir uyku çekmek için kişisel tercihleriniz doğrultusunda sıcaklık eğrilerini ayarlayabilirsiniz.



Genç Uyku Modu



Yaşlı Uyku Modu



Çocuk Uyku Modu

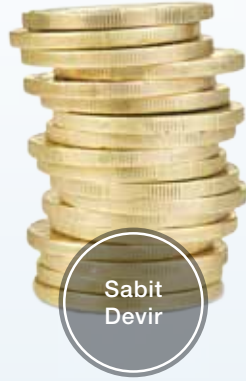
Rahatlığın Bileşenleri

Performans, Dayanıklılık ve Ekonomi

X-ECO MODU ile ELEKTRİK FATURASINI DERT ETMEDEN
UYKUNUZUN KEYFİNİ ÇIKARIN



Güçlü Kapasite



YÜKSEK VERİMLİ INVERTER TEKNOLOJİSİ

X ECO Inverter teknolojisi sayesinde sabit hızlı klimalara kıyasla **%60'dan fazla** enerji tasarrufu sağlar.

* 30°C dış ortam sıcaklığında 8 saat boyunca 24°C soğutma ayarında test edilmiştir.



Üstün Performans



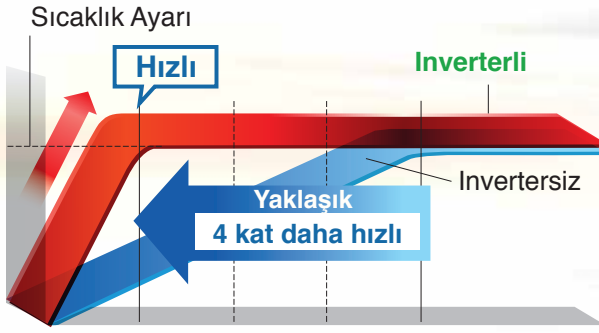
DAHA GENİŞ ÇALIŞMA ARALIĞI

Ortam sıcaklığı ister yüksek, ister düşük olsun, 168-264V gerilim aralığında devreye girerek mükemmel performans sağlar.





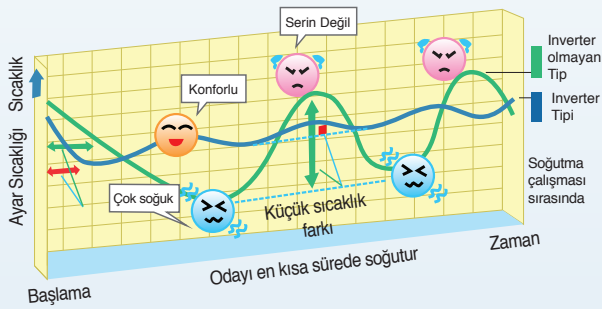
turn to the experts™



Kapasite ve Kontrol

HIZLI SOĞUTMA VE ISITMA

Carrier İnverter klimalar, daha güçlü performans sergilemek için kompresörlerini daha yüksek devirlerde çalıştırabilir. Böylece istenilen sıcaklık değerine, hem ısıtma hem de soğutma modunda, geleneksel klimalara göre çok daha hızlı ulaşırlar.



HASSAS KONTROL, SABİT SICAKLIK

Ayarlanan sıcaklık değerine hızla ulaştıktan sonra, **Carrier İnverter Klima**, minimum dalgalanma ile sabit sıcaklık değerini korumak üzere çıkış gücünü hassas biçimde ayarlar, rahat ve konforlu bir ortamı garanti eder.

Sağlam ve Verimli

KOROZYONA DAYANIKLI BATARYA*

Yeşil Kanatçıklı Korozyona Karşı Dayanıklı Kondenser Bataryası sayesinde son derece sağlam ve uzun ömürlü sistem.



FIRÇASIZ DC KOMPRESÖR

Optimum kompresör tasarımı, ters toprak sabit mıknatıs, 9 yuva 6 kutup sargılı motor ve optimum susturucu sonucunda daha düşük gürültü seviyesi, daha az vibrasyon ve daha yüksek verim elde edebilirsiniz.

* Opsiyonel



turn to the expertsSM

QHC Duvar Tipi Teknik Özellikler

SİSTEM		53QHC009DS	53QHC012DS	53QHC018DS	53QHC024DS
Soğutma kapasitesi	kW	2.7(0.5-3.5)	3.5(0.5-3.8)	5.2(0.8-5.8)	6.4(1.4-6.6)
Isıtma kapasitesi	kW	2.9(0.6-3.8)	3.8(0.6-4.2)	5.5(1.0-6.0)	7.0(1.5-7.0)
Isıtma kapasitesi, -7°C sıcaklıkta	kW	2.6	2.9	3.9	4.3
Isıtma kapasitesi, -10°C sıcaklıkta	kW	2.3	2.8	3.7	4.2
Isıtma kapasitesi, -15°C sıcaklıkta	kW	2.1	2.5	3.5	4.1
Sıcaklık aralığı soğutma	°C	-15~46	-15~46	-15~46	-15~46
Sıcaklık aralığı ısıtma	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
SEER / SCOP(daha sıcak) / SCOP (ortalama)**	W/W	7.2 / 5.2 / 4.0	6.7 / 5.1 / 4.0	7.0 / 5.1 / 4.0	6.2 / 4.6 / 4.0
Enerji etiketi [Soğutma / Isıtma (Daha sıcak) / Isıtma (Ortalama)]		A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+
Yıllık enerji tüketimi [Soğutma / Isıtma (Daha sıcak) / Isıtma (Ortalama)]	kWh	131 / 727 / 840	183 / 933 / 1015	260 / 1537 / 1505	361 / 1948 / 1820
Gerilim	Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz
Standart akım (soğutma)	A	3.7	5.4	7.3	9.3
Standart akım (ısıtma)	A	3.5	4.9	7.6	9.7
Güç Tüketimi / Soğutma	kW	0.82	1.25	1.625	2.06
Güç Tüketimi / Isıtma	kW	0.78	1.12	1.72	2.12
Soğutucu akışkan miktarı	kg	0.67	0.68	1.65	2.00
Sıvı tarafı/Gaz tarafı	mm (inç)	Ø6.35/Ø9.52 (¼"/¾")	Ø6.35/Ø9.52 (¼"/¾")	Ø6.35/Ø12.7 (¼"/½")	Ø9.52/Ø15.9 (¾"/5/8")
Standart boru tesisatı uzunluğu	m	5	5	5	5
Minimum boru tesisatı uzunluğu	m	3	3	3	3
Maksimum boru tesisatı uzunluğu	m	25	25	30	40
Maksimum yükseklik farkı	m	10	10	20	20
İÇ ÜNİTE		42QHC009DS	42QHC012DS	42QHC018DS	42QHC024DS
Ses gücü seviyesi*	dB(A)	52	53	56	62
Ses basıncı seviyesi (yüksek/orta/düşük/sessiz)	dB(A)	38/34/30/21	40/35/31/22	42/37/35/24	47/42/38/26
Hava debisi (yüksek/orta/düşük/sessiz)	m³/h	460/380/280/190	500/390/300/200	760/550/460/260	1150/890/770/420
Ağırlık (Net/Brüt)	kg	8.0 / 10.5	9.0 / 12.0	11.5 / 16.5	13.5 / 18.5
Ölçüler (GxDxY)	mm	730×192×291	812×192×300	973×218×319	1082×225×338
Ambalaj (GxDxY)	mm	800×275×375	880×275×385	1055×405×305	1165×420×315
DIŞ ÜNİTE		38QHC009DS	38QHC012DS	38QHC018DS	38QHC024DS
Ses gücü seviyesi	dB(A)	61	62	63	68
Ses basıncı seviyesi	dB(A)	54	54	55	58
Hava debisi	m³/h	1700	1900	2100	2700
Ağırlık (Net/Brüt)	kg	23.0 / 25.0	26.5 / 28.5	38.0 / 40.5	44.0 / 47.5
Ölçüler (GxDxY)	mm	700×275×550	770×300×555	800×333×554	845×363×702
Ambalaj (GxDxY)	mm	815×325×615	900×348×615	920×390×615	965×395×755

Not: * Soğutma modundaki ses verisi ** Serbest frekanstaki ısıtma değeri -7°C / -10°C / -15°C

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