



turn to the experts



**XPOWER**  
INVERTER



# Konfora Ulaşmak Çok Kolay



Cooling



Heating



Fan



Auto



Dry

improve  
  
comfort

Etrafınızdaki dünyayı geliştiriyoruz. 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 çalışıyoruz.

# Rahatlık ve Enerji Tasarrufu Bir Arada

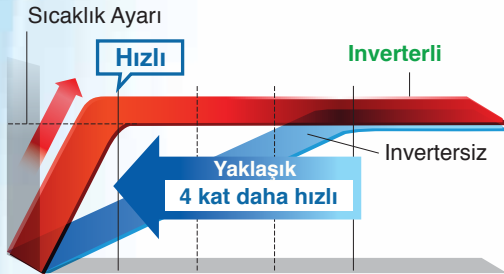
## Gelişmiş Inverter Teknolojisi

Sabit devirli bir kompresör kullanmak yerine Carrier Inverter sistemi, değişken devirli bir kompresör kullanır; bu da klimanın soğutma veya ısıtma kapasitesinin iç ortam koşullarına uyması için değiştirilebilmesi anlamına gelir. Böylece Carrier Inverter üniteler daha ekonomik ve verimli çalışır, standart emsallerine göre daha az gürültü çıkarır ve piyasanın en üstün özelliklerine sahiptir.

## Daha Konforlu ve Hassas

### Güçlü Kapasite, Hızlı Soğutma ve Isıtma

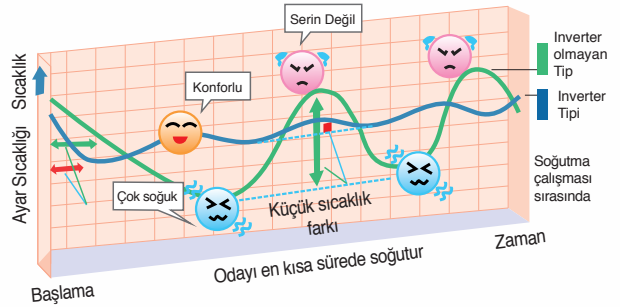
Carrier Inverter klimalar, daha güçlü performans elde etmek için kompresörlerini daha hızlı çalıştırabilir. Bunun sonucunda, hem ısıtma hem de soğutma modlarında, alışlagelmiş klimalara göre istenilen sıcaklığa daha çabuk ulaşabilirler.



### Hassas Kontrol, Sabit Sıcaklık



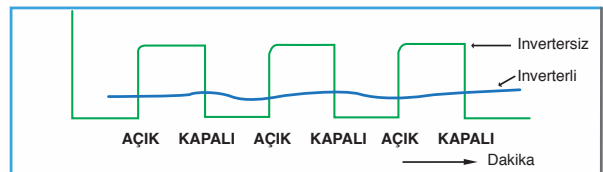
Ayar sıcaklığına hızla ulaşıldıktan sonra, Carrier Inverter klima hassas bir şekilde çıkış gücünü ayarlayarak en az dalgalanma ile sabit sıcaklık değerini korur ve keyifli, konforlu bir ortamı garanti eder.

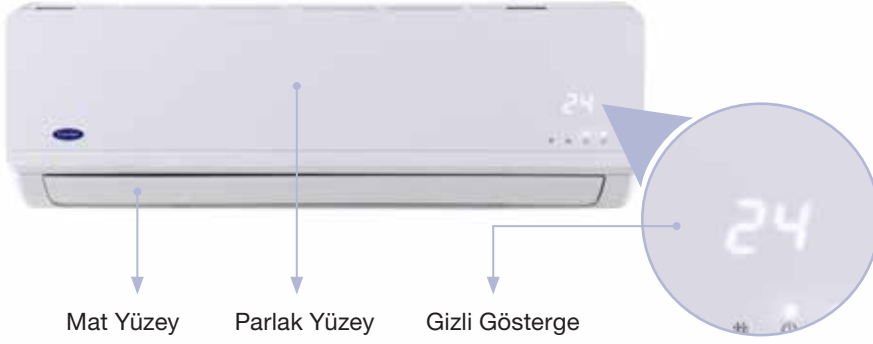


## Daha Ekonomik

### Enerji Tasarrufu

İç ortam sıcaklığı istenilen seviyeye ulaştığı zaman, inverter klimalar kompresörlerini düşük devirlerde çalıştırarak istenilen sıcaklığı koruyabilir ve böylece elektrik maliyetlerinden tasarruf sağlar.

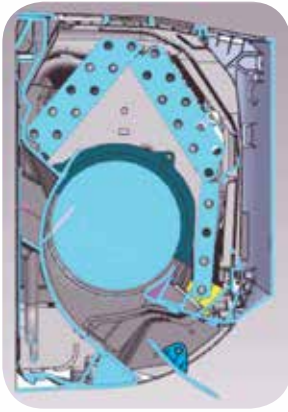




**Carrier**  
turn to the experts

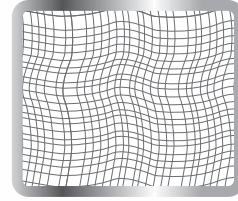
**XPOWER**  
INVERTER

## Teknik Özellikler

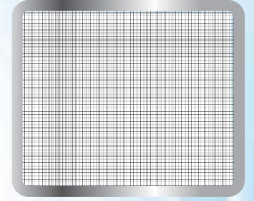


### Basit ve Temiz İç Ünite Tasarımı

Yaratıcı bir şekilde parlak ve mat yüzeyler ile gizli gösterge kullanılarak basit ve temiz bir görünüm sağlanır, her tür odaya uygundur.



Sıradan Filtre



HD Filtre

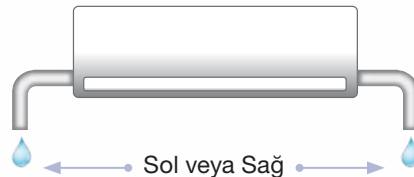
### Yüksek Hava Akışı

Optimum hava dağıtımı, yeterli miktarda hava akışı sağlayarak, en kısa sürede odaya konfor getirir.

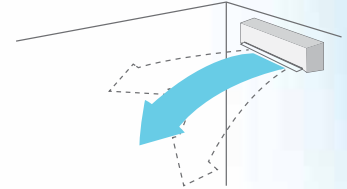
### Yıkanebilir HD Filtre

Gelişmiş filtreleme verimine sahip yüksek yoğunluklu filtre, sürekli olarak temiz hava sağlar.

## Yeni Tasarlanmış Özelliklerle Kurulumu ve Kullanımı Kolay



İki yönden drenaj seçeneği



Panjur pozisyonunu hafızaya alma



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





MODEL		53QHF009DST	53QHF012DST	53QHF018DST	53QHF022DST
Soğutma kapasitesi	kw	2,7 (1,0-3,2)	3,5 (1,0-3,6)	5,1 (1,5-5,3)	6,4 (1,7-6,6)
Isıtma kapasitesi	kw	2,9 (1,0-3,5)	3,8 (1,0-4,1)	5,2 (1,3-5,6)	6,4 (1,5-6,8)
P tasarım kapasitesi soğutma	kw	2,7	3,5	5,1	6,4
P tasarım kapasitesi ısıtma (daha sıcak)	kw	2,8	3,6	5,6	7,1
P tasarım kapasitesi ısıtma (ortalama)	kw	2,3	2,9	4,7	5,4
Çalışma aralığı (soğutma)	°C	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46
Çalışma aralığı (ısıtma)	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
SEER	W/W	5,6	5,8	6,2	6,2
Enerji Etiket		A+	A+	A++	A++
Yıllık Enerji Tüketimi	kWh	169	211	288	361
SCOP (ortalama)	W/W	3,9	3,8	4,0	4,0
Enerji Etiket		A	A	A+	A+
Yıllık Enerji Tüketimi	kWh	826	1068	1645	1890
Gerilim / Hz		230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Standart giriş (soğutma)	kw	0,81	1,21	1,76	2,20
Standart giriş (ısıtma)	kw	0,76	1,25	1,60	2,06
Sıvı tarafı - Gaz tarafı	mm (inç)	Ø6,35 - Ø9,52 (1/4" - 3/8")	Ø6,35 - Ø9,52 (1/4" - 3/8")	Ø6,35 - Ø12,7 (1/4" - 1/2")	Ø9,52 - Ø15,9 (3/8" - 5/8")
Maksimum boru tesisatı uzunluğu	m	20	20	25	25
Maksimum yükseklik farkı	m	8	8	10	10
İÇ ÜNİTE		42QHF009DST	42QHF012DST	42QHF018DST	42QHF022DST
Ses gücü seviyesi	dB (A)	57	58	59	63
Ses basıncı seviyesi (yüksek / orta / düşük / sessiz)	dB (A)	42 / 38 / 34 / 22	44 / 40 / 36 / 23	45 / 41 / 38 / 24	50 / 48 / 43 / 29
Hava debisi	m <sup>3</sup> / h	570	600	760	1070
Ağırlık (Net)	kg	7,5	7,5	9,5	12,5
Ölçüler (G x D x Y)	mm	800 x 188 x 275	800 x 188 x 275	940 x 205 x 275	1045 x 235 x 315
DIŞ ÜNİTE		38QUS009DST	38QUS012DST	38QUS018DST	38QUS022DST
Ses gücü seviyesi	dB (A)	61	62	63	68
Ses basıncı seviyesi	dB (A)	53	54	55	58
Hava debisi	m <sup>3</sup> / h	1800	2000	2000	2500
Ağırlık (Net)	kg	27,5	30,5	37,0	47,0
Ölçüler (G x D x Y)	mm	780 x 250 x 540	810 x 310 x 558	810 x 310 x 558	845 x 320 x 700

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](http://www.alarko-carrier.com.tr)  
e-posta: info@alarko-carrier.com.tr