

DAIKIN



Emura



FTXG-JB/JW/JA **INVERTER**

Daikin
Sezonsal Verimliliğin
Öncüsüdür

A+++

A++

A+

A

B

C

D

A++



Haftalık
Programlama



Ultra Sessiz



IF Product
Design Award



TF Koku
Giderici Filtre



Hareket
Sensörü



Konforlu
Üfleme Modu



155 mm

Bir klima
hem **teknoloji** harikası
hem de **evinizin en şık**
parçalarından **biri**
olabilir mi?

Daikin ise evet.
Daikin'in bol ödüllü kliması Emura
dünyanın en prestijli tasarım
yarışmaları IF, Good Design, Reddot
ve Designpreis Deutschland'da
ödüller almış benzersiz dizaynı ile
girdiği mekana şıklık katıyor.

Performans

Bir tasarım mobilya güzelliğindeki Emura, performansıyla da bir klimada aradığınız tüm özelliklere sahiptir.



Güçlü Modu

20 dakika içerisinde odayı hızlı bir şekilde ısıtır veya soğutur.

Ekonomi

Emura, “Hareket Sensörü” özelliği sayesinde mekanda bulunan insanları algılar ve yokluğunuzda otomatik olarak ekonomi moduna geçer.



Hareket Sensörü

Odadaki insan olup olmadığını algılar, oda boşsa 20 dakika sonra ekonomik moda geçer. Odaya girildiğinde klima tekrar en son seçtiğiniz moda çalışmaya başlar.



Verimli Enerji Kullanımı

Tüm Daikin klimalar, tasarruflu ve ekonomiktir.

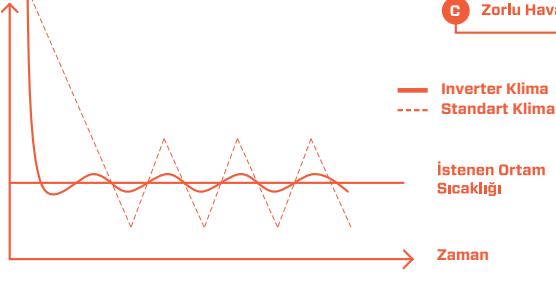


Gece Modu

Gece boyunca aşırı ısıtma ve soğutmayı önleyerek hem konfor hem enerji tasarrufu sağlar.

Inverter Klimanın Avantajları

Oda Sıcaklığı



A Ortam İhtiyacına Göre Değişken Kapasite

B Dengeli Sıcaklık Dağılımı

C Zorlu Hava Koşullarında Verimli Çalışabilme



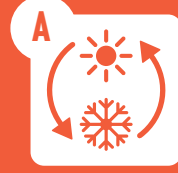
Fan Hızı Seviyesi

Üfleminin gücü için beş seviye sunar.



Otomatik Fan Hızı

Ayarlanan sıcaklığın elde edilmesi veya korunması için gerekli fan devrini otomatik seçer.



Soğutma Isıtma Geçişi

Başlangıçta odadaki sıcaklık seviyesine göre soğutma ya da ısıtma modunu otomatik olarak seçer.



Ekonomi Modu

Güç tüketimini minimuma indirir.



Fan Modu

Klimanın ısıtma ya da soğutma yapmadan sadece vantilatör olarak çalışmasını sağlar.



Inverter Teknolojisi

Klimanın gücünü ihtiyaca göre ayarlar. Böylece konfor, performans ve enerji tasarrufunu bir arada sunar.

Konfor

Kolay kullanılan şık uzaktan kumandasıyla Emura, haftalık programlanır, tek bir dokunuşla optimum konfor sunar.

Hava Üfleme



Konforlu Üfleme Modu

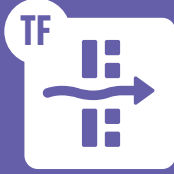
Sıcak ya da soğuk havanın vücudu direkt etkilemesini önlemek için uygun kanat pozisyonu sağlar.



Dikey Salınım

Kanatları aşağı yukarı otomatik hareket ettirerek odada homojen hava ve sıcaklık dağılımı sağlar.

Hava Temizleme



Titanyum Fotokatalitik Arındırıcı Filtre

Titanyumla güçlendirilmiş yapısıyla, havadaki toz ve kötü kokuları süzer, bakteri, virüs ve mikropların tekrar üremesini engelleyerek, sürekli temiz hava sağlar.

Uygulama



Multi Sistem

Tek bir dış üniteye, farklı kapasitelerde 5 adete kadar iç ünite bağlanabilen multi kullanımına uygundur.



Konutlar için VRV

Yüksek kapasite gerektiren, çok odalı konut ve ticari projelerde VRV iç ünite olarak kullanıma uygundur.

Nem Düzenleme



Nem Düşürme

Oda sıcaklığını değiştirmeden nemi düşürür.

Sessiz Çalışma



Sessiz Dış Ünite

Dış ünite ses seviyesini 3 dB(A) daha düşürerek siz ve komşularınız için daha sessiz bir ortam sağlar.



Sessiz İç Ünite

İç ünite sessiz çalışma özelliği etkinleştirildiğinde, ses seviyesi 3 dB(A) daha düşer.



Ultra Sessiz

Daikin iç üniteleri fısıltı derecesinde sessiz çalışır.

Programalama ve Kontrol



Online Kontrol

Klimanızı cep telefonu, laptop, pc, tablet gibi online ortamlardan kontrol etme imkanı sunar. (Opsiyonel)



Haftalık Programlama

Klimayı 7 gün boyunca istenen saatte, istenen fonksiyonda çalışacak ve kapanacak şekilde haftalık programlamayı sağlar. 28 farklı komut girilebilir.



Günlük Programlama

Klimayı günün istenen saatlerinde, istenen fonksiyonda çalışacak ve kapanacak şekilde ayarlar.



Yeniden Başlatma

Elektrik kesintilerinden sonra, klimayı en son ayarladığınız fonksiyonda çalıştırmaya devam eder.



Arıza Tanımlama

Arıza ve hata kodlarını ekranda göstererek cihazın servis süresini kısaltır.



Merkezi Kontrol

Tek bir kumanda ile merkezi noktadan birden fazla klimayı çalıştırır, durdurur, fonksiyon değiştirir ve programlamayı sağlar. (Merkezi kontrole uygundur.)



Uzaktan Kumanda

Kablosuz uzaktan kumanda belirli bir mesafeden klimayı çalıştırır, durdurur, fonksiyon değiştirir ve programlamayı sağlar.



Kablolu Kumanda

Kablolu uzaktan kumanda, takılı olduğu yerden klimayı çalıştırır, durdurur, fonksiyon değiştirir ve programlamayı sağlar. (Opsiyonel)

Tasarım

Siyah, kumlanmış alüminyum veya mat kristal beyazı seçenekleriyle ve ödüllü tasarımıyla Emura, klima teknolojisinin geldiği son noktayı tasarımın büyüğü zarafetiyle buluşturuyor.



IF Product
Design Award



Design Preiss
Nominee

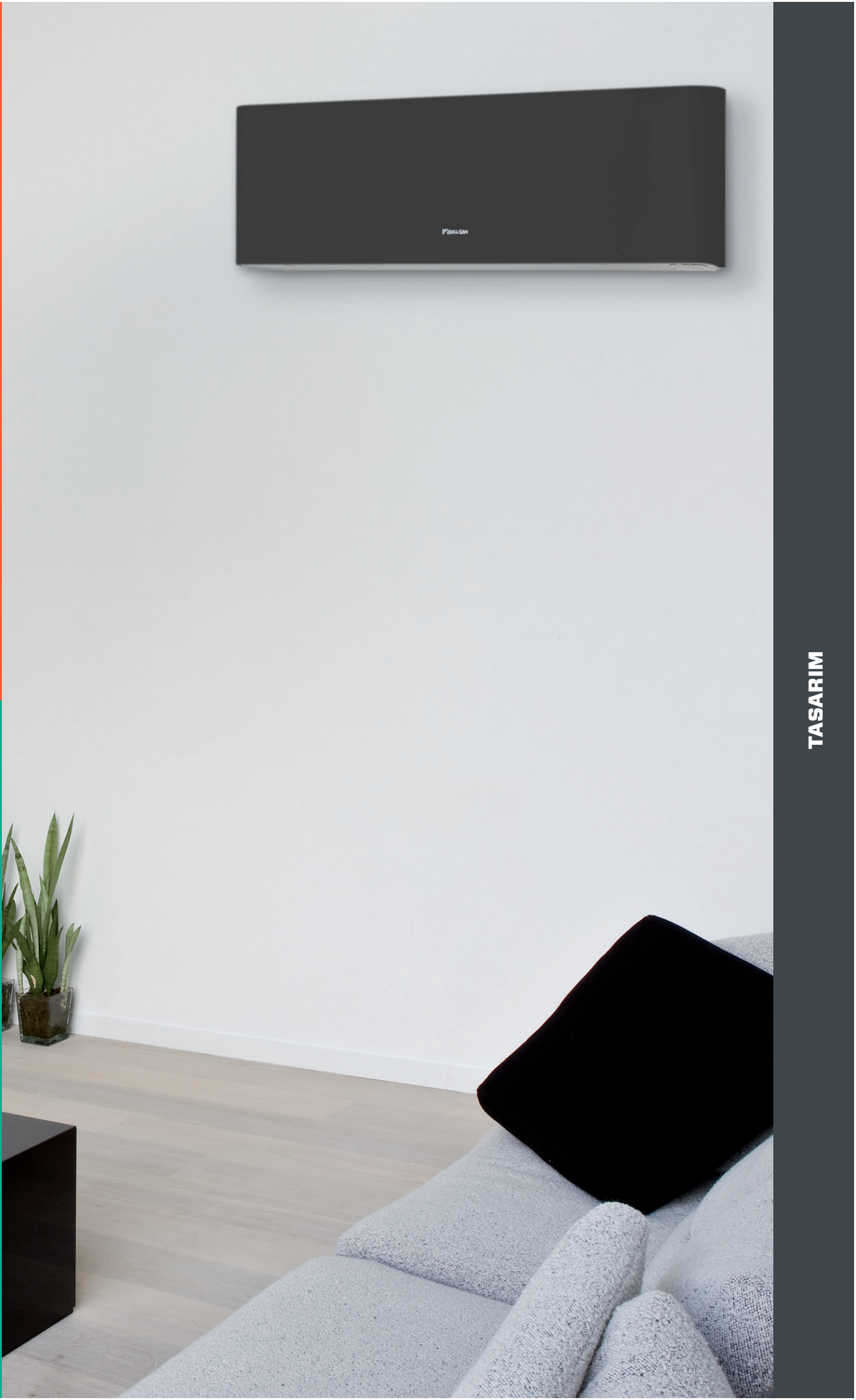


Red Dot
Honorable
Mention



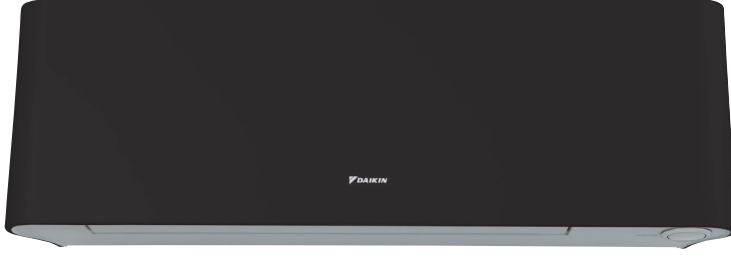
Good
Design Award





TASARIM

FTXG-JB/JW/JA İç Ünite



FTXG-JB Siyah



FTXG-JW Beyaz



FTXG-JA Alüminyum

RXG - K Dış Ünite



Uzaktan Kumanda



İÇ ÜNİTE				FTXG25JB FTXG25JW FTXG25JA	FTXG35JB FTXG35JW FTXG35JA	FTXG50JB FTXG50JW FTXG35JA
Soğutma Kapasitesi	Min. / Nom. / Maks.	kW		1,30 / 2,50 / 3,00	1,40 / 3,50 / 3,80	1,70 / 5,00 / 5,30
		Btu/h		4.400 / 8.500 / 10.200	4.800 / 11.900 / 13.000	5.800 / 17.100 / 18.100
Isıtma Kapasitesi	Min. / Nom. / Maks.	kW		1,30 / 3,40 / 4,50	1,40 / 4,00 / 5,00	1,70 / 5,80 / 6,50
		Btu/h		4.400 / 11.600 / 15.400	4.800 / 13.600 / 17.100	5.800 / 19.800 / 22.200
Sezonl Verimlilik (EN14825 Uyarınca)	Soğutma	Enerji Etiket		A++		A
		Ptasarım	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		6,53	6,51	5,45
		Yıllık Enerji Tüketimi	kWh/yıl	134	188	321
	Isıtma (Ortalama İklim Koşulu)	Enerji Etiket		A+		A
		Ptasarım	kW	2,80	3,30	4,60
		SCOP		4,34	4,23	3,87
		Yıllık Enerji Tüketimi	kWh/yıl	903	1.091	1.660
Gövde	Renk		Siyah / Mat Beyaz / Alüminyum			
Boyutlar	Ünite	Yükseklik x Genişlik x Derinlik	mm	295 x 915 x 155		
Ağırlık	Ünite		kg	11		
Fan - Hava Debisi	Soğutma	Yüksek / Orta / Düşük / Sessiz	m ³ /dk	8,8 / 6,8 / 4,7 / 3,8	10,1 / 7,3 / 4,6 / 3,9	10,3 / 8,5 / 6,7 / 5,7
	Isıtma	Yüksek / Orta / Düşük / Sessiz	m ³ /dk	9,6 / 7,9 / 6,2 / 5,4	10,8 / 8,6 / 6,4 / 5,6	11,4 / 9,8 / 8,1 / 7,1
Ses Gücü Seviyesi	Soğutma	Yüksek	dBA	56	60	60
	Isıtma	Yüksek	dBA	55	58	60
Ses Basınç Seviyesi	Soğutma	Yüksek / Orta / Düşük / Sessiz	dBA	38 / 32 / 25 / 22	42 / 34 / 26 / 23	44 / 40 / 35 / 32
	Isıtma	Yüksek / Orta / Düşük / Sessiz	dBA	39 / 34 / 28 / 25	42 / 36 / 29 / 26	44 / 40 / 35 / 32
Güç Beslemesi	Faz/Frekans/gerilim		Hz / V	1~ / 50 / 220 - 240		
	İç Ünite/Dış Ünite			Dış Ünite		

DIŞ ÜNİTE				RXG25K	RXG35K	RXG50K
Boyutlar	Ünite	Yükseklik x Genişlik x Derinlik	mm	550 x 765 x 285		735 x 825 x 300
Ağırlık	Ünite		kg	34		48
Kompresör	Tip			Hermetik sızdırmaz swing kompresör		
Ses Gücü Seviyesi	Soğutma	Yüksek	dBA	62	64	63
Ses Basınç Seviyesi	Soğutma	Yüksek / Sessiz	dBA	46 / 43	48 / 44	
	Isıtma	Yüksek / Sessiz	dBA	47 / 44	48 / 45	
Çalışma Sıcaklık Aralığı	Soğutma	Ortam sıcaklığı	Min.-Maks. °CKT	-10~-46		
	Isıtma	Ortam sıcaklığı	Min.-Maks. °CYT	-15~-18		
Soğutucu Akışkan	Tip			R-410A		
İlave Soğutucu Akışkan Miktarı	g / m			20 (10 m. üzerindeki boru uzunlukları için)		
Boru Bağlantıları	Sıvı	DÜ	mm	6,35		
	Gaz	DÜ	mm	9,52	12,7	
	Drenaj	DÜ	mm	16,0 veya 18,0		18,0
	Boru Uzunluğu	Toplam	Maks.	m	20	
	Kot Farkı	IÜ - DÜ	Maks.	m	15	
Güç Beslemesi	Faz / Frekans / Gerilim		Hz / V	1~ / 50 / 220-240		

Sezonl Verimlilik değerleri aşağıdaki şartlarda, farklı yüklerde test edilerek Avrupa Birliği ve Türkiye yeni yönetmeliklerine göre hesaplanmıştır.

Soğutma Test Koşulları:

İç Ortam: 27 °C (KT), 19 °C (YT),
Dış Ortam: 35 °C (KT),
30 °C (KT),
25 °C (KT),
20 °C (KT)

Isıtma Test Koşulları:

İç Ortam: 20 °C (KT), 15 °C (YT),
Dış Ortam: -7 °C (KT),
2 °C (KT),
7 °C (KT),
12 °C (KT)

** Soğutma sezonu için yıllık enerji tüketimi 350 saat farklı sıcaklıklardaki çalışma koşulları dikkate alınarak elde edilen test sonucudur.

** Isıtma sezonu için yıllık enerji tüketimi 1400 saat farklı sıcaklıklardaki çalışma koşulları dikkate alınarak elde edilen test sonucudur.

Sürekli ürün geliştirme politikasının bir sonucu olarak tüm teknik özelliklerde haber vermeksizin değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Dünyanın 1 numarasından cebinizi serinletecek uyarı

Sezonsal Verimlilik, klimalarda gerçek enerji kullanım değerlerini gösteren yeni ölçümlendirme sistemidir. Bu sisteme göre yapılan ölçümler, klimanın farklı hava sıcaklıklarında nasıl bir performansla çalışacağını gösterir. Kısacası gerçek hayatta karşılaşılabilecek değerleri ortaya koyar.

Şimdiki değerlendirme sistemine göre düşük enerji tüketimine sahip A enerji sınıfındaki bir klima, Sezonsal Verimlilik kriterlerine göre E veya F değerlerine düşebilir.

Daikin, 2013 itibariyle Avrupa ile eş zamanlı olarak sezonsal verimliliğe göre ürünlerini etiketlendirdi. Avrupa'da olduğu gibi Türkiye'de de Sezonsal Verimliliğin öncüsü Daikin.

In all of us,
a green heart



Daikin'in klima, kompresör ve soğutucu akışkan üreticisi olarak pazardaki eşsiz konumu çevre konularıyla yakından ilgilenmesini sağlamıştır. Yıllar boyunca Daikin çevre üzerinde çok az etkisi olan ürünler üretme konusunda bir lider olma amacını taşımıştır. Bu hedef doğrultusunda, geniş bir dizi ürün ve bir enerji yönetim sistemi ekonomik bir şekilde tasarlamış ve geliştirmiş; bu sayede enerjinin korunması ve atıkların azaltılmasını sağlamıştır.



Daikin Europe N.V., Klimalar (AC), Sıvı Soğutma Paketleri (LCP) ve Fan Coil Üniteleri (FC) için Uerovent Sertifikasyon Programına Katılmıştır; sertifikalı modellerin onaylı bilgileri Eurovent Dizininde belirtilmektedir. Multi üniteler, 2 iç üniteye kadar kombinasyonlar için Eurovent sertifikalıdır.



- Genel Müdürlük** Hürriyet Mah. Yakacak D-100 Kuzey Yan Yol No:49/1-2 Kartal/İSTANBUL Tel: (0216) 453 27 00 Pbx Faks: (0216) 671 06 00
- **Adana Bölge** Yenibaraj Mah. 68001 Sk. No:4 Gülek Plaza A Blok Asma Kat 001000 Seyhan/ADANA Tel: (0322) 225 32 25 Faks: (0322) 225 32 23
 - **Ankara Bölge** Bahçekapı Mah. Şaşmaz Oto Sanayi Sitesi 2460. Sk. No:5 Etimesgut/ANKARA Tel: (0312) 472 75 70 Faks: (0312) 472 79 85
 - **Antalya Bölge** Demircikara Mah. Narenciye Cad. 1422. Sk. Nail Apt. No:2/7 ANTALYA Tel: (0242) 312 34 61 Faks: (0242) 321 29 83
 - **İzmir Bölge** Tesiilat İş Merkezi 1443 Sk. B Blok No :2/T Yenişehir/İZMİR Tel: (0232) 449 10 15 Faks: (0232) 449 08 48
 - **Gaziantep Bölge** İncilipınar Mah. 3 Nolu Cad. Akınalan İş Merkezi No:7/C Şehitkamil/GAZİANTEP Tel: (0342) 339 18 00 Faks: (0342) 338 74 00
 - **Trabzon Bölge** Cumhuriyet Mah. Yavuz Selim Bulvarı Çelikkler İş Merkezi No:178/A TRABZON Tel: (0462) 321 28 34 Faks: (0462) 321 58 34
 - **Fabrika** Sakarya 2. Organize Sanayi Bölgesi Hendek/SAKARYA Tel: (0264) 616 27 00 Pbx Faks: (0264) 654 58 46

www.daikin.com.tr • 444 999 0