

 **YORK®**
INSTALL CONFIDENCE.

**YORK® Duvar, Salon, Kaset,
Kanal Tipi Split Klimalar**

Daha Konforlu Bir Yaşam İçin
Verimli ve Çevre Dostu Çözümler



Johnson
Controls 



Sürdürülebilirlik. İşlevsellik. Kalite. Hesaplılık. Verimlilik.

1874 yılından bu yana York® markası olarak, sunduğumuz geniş ürün yelpazesi ve kaliteli hizmetler ile daha işlevsel ürünler yaratarak soğutma ve ısıtma çözümlerine konfor ve pratiklik getiriyoruz. Dünyanın en meşhur binaları için ısıtma ve soğutma sistemleri tasarladık ve uyguladık. Bizim kalitemiz sizin yaşam kalitenizi artırır.



Burj Khalifa, Dubai

Kabe-Mekke, Suudi Arabistan

Grand Hyatt, Dubai

Yıllar içerisinde, binlerce YORK® distribütörü ve bayisi dünyanın her yerinde milyonlarca mekanda YORK® kalitesinin kurulumunu gerçekleştirdi.

Çalışanlarımız doğru montaj ve kaliteli servis hizmeti eğitimleri alırlar, ama asıl amaçları yaşam kalitenizi eşsiz bir konforla artırmaktır.

2006 yılında YORK®, bina verimliliği konusunda dünya lideri Johnson Controls'ün bir markası oldu. Böyle büyük bir network ve bilgi birikiminin bir parçası olarak müşterilerine sunduğu ürün ve hizmetlerin kalitesini daha da arttırdı.

Günümüzde, YORK® ürünleri dünyanın en meşhur binalarının çoğunda kullanılıyor. Birleşik Arap Emirlikleri'nde Burj Halife, ABD'de Empire State Binası, Suudi Arabistan Mekke'de Kabe, Avustralya'da Sydney Opera Binası... ve burada sayamayacağımız kadar çok mekanda YORK® kalitesi ve konforu yaşıyor.

Johnson Controls Hakkında

Birçok teknolojik ve endüstriyel alanda lider, global bir firma olarak 7 kıtada, 150'den fazla ülkede, yaklaşık 700 ofisimizle müşterilerimize hizmet veriyoruz. 170.000 çalışanımız ile kaliteli ürünler, hizmetler ve çözümler sunuyoruz. Geniş hizmet ağımla enerji ve bina verimliliği sektörlerindeyiz. Sürdürülebilir hizmete bağlılığımız, 1885'de ilk elektrikli oda termostatını icat ettiğimiz dönemdeki köklerimize dayanıyor. Hissedarlarımızı ve müşterilerimizi başarılı kılmak için işlerine değer katan hizmetlerimizi büyüme stratejilerimiz ve artırdığımız pazar payımız ile destekliyoruz.



Bina Verimliliği

- Binalarda ısıtma/soğutma/ klima/soğuk zincir ve güvenlik sistemlerinde kontrol, hizmet ve ekipman sağlamada lideriz.
- Bir milyondan fazla müşterimize enerji verimliliğini artırıcı ürünler, hizmetler ve çözümler sunarak üretim giderlerini düşürmelerine yardımcı oluyoruz.



Global İş Ortamı Çözümleri

- Tesis yönetimi, kurumsal gayrimenkul yönetimi ve enerji yönetiminde lideriz.
- Kurumlara özel çözümler sunarak gayrimenkul ve çalışan verimliliğini artırırken, giderleri de düşürerek müşterileri için iş avantajları yaratıyoruz.
- 167.225.472 m2'den büyük (Paris'in yüzölçümünden büyük) gayrimenkul portföyleri yönetiyoruz.



Enerji Çözümleri

- Standart otomotiv aküleri, start-stop, hibrid ve elektrikli araçlar için gelişmiş akülerde dünya lideriyiz.
- Önde gelen otomobil üreticileri ve yan sanayileri için dünyada kullanılan kurşun-asitli akülerin üçte birinden fazlasını üretiyoruz.
- VARTA®, Heliar®, LTH® ve Optima® markalarımızla satışa sunduğumuz kurşun-asitli akülerimizin yanı sıra müşterilerimizin kendi markalarını da üretiyoruz.
- Dünya çapında 50 adet imalat, geri-dönüşüm ve dağıtım merkezimiz bulunmaktadır.

İçindekiler

Özellikler 04

Duvar Tipi Split

INVERTER Duvar Tipi Monterosa 06

Salon Tipi Split

INVERTER Salon Tipi Klima 08

Salon Tipi Klima 10

Kaset Tipi Split

INVERTER Kaset Tipi Klima 12

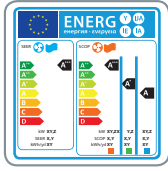
Kaset Tipi Klima 14

Kanal Tipi Split

INVERTER Kanallı Tip Klima 16

Kanallı Tip Klima 18

Konforunuzu Artırırken İşletme Maliyetlerini düşüren Mükemmel Özellikler



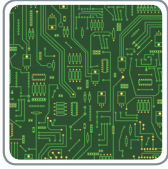
Enerji Sınıfı

Yeni sezonsal verimlilik mevzuatı sayesinde artık cihazınızın verimlilik seviyesini rahatlıkla daha detaylı olarak inceleyebilirsiniz.



Düşük Sıcaklıklarda Çalışma

YORK® klimalar, dış ortam sıcaklığı -15°C iken bile ısıtma fonksiyonu sürdürülebilir.



Otomatik Tekrar Çalışma

Geliştirilmiş mikro işlemci sayesinde, elektrik kesintisi sonrasında, klima otomatik olarak önceki işletim koşullarına döner.



Korozyona Karşı Güçlendirilmiş Kasa

Üniteler, galvaniz ve boyalı sacdan üretilmiştir. YORK® markalı üniteler kıyı bölgelerinde bile mükemmel bir korozyon direncine sahiptir.



Gece - Uyku Modu

Gece modunda, soğutma için ayarlanan sıcaklık ilk iki saat için her saat başı 1 derece artırılır. 5 saat sonunda otomatik olarak kapanır. Isıtma için, ayarlanan sıcaklık, ilk iki saat için her saat başı 1 derece azaltılır.



Nem Alma Fonksiyonu

Nem alma fonksiyonu, genellikle yağmurlu yaz dönemlerinde kullanılır. Klima belirli periyotlarda soğutma sistemini ve fanı çalıştırır. Bu çalışma sistemi sayesinde ayarlanan iç ortam konforu etkilenmeden verimli bir nem alma işlemi gerçekleştirilir.



Auto Mod

Ünite otomatik olarak optimal enerji tasarrufu için soğutma modunda 26°C'ye kadar ayarlar.



Multi-Speed Fan

Çok hızlı fan, çeşitli hava akımı gereksinimlerini karşılamakta yardımcı olur.



Kompakt Tasarım

Küçük boyutlarda kompakt ürünlerimiz sayesinde montaj ve nakliye kolaylaşır, maliyetler düşer.



Süper Sessiz*

Konforlu bir kullanım için, teknoloji ve kompakt tasarımı sayesinde gürültü seviyesi 22 desibele kadar düşürülmüştür.



Kolay Temizleme

Hava akışı delikleri herhangi bir alete gereksinim olmadan çıkartılabilir, iç ünite hızlı ve kolayca temizlenebilir.



Turbo Mod

Uzaktan kumandadan tek tuşla, çabuk soğutma.

*Belirli fan hızlarında.



Vana Koruma Kapağı

Vanaları korur ve yoğunlaşma olaylarının etkisini azaltır.



3 Dakika Koruması

Cihaz kapatıldıktan hemen sonra 3 dakika geçmeden çalıştırılmaz. Bu süre kompresörü korumak için gereklidir.



DC Inverter Kompresör

Sayesinde, ortam sıcaklığı istenen seviyelere geldiğinde kompresör hızı, ihtiyaca göre artıp azalır. Gereksiz duruş-kalkışlar olmayacağından yüksek enerji tasarrufu sağlar.



Defrost

Belirli sıcaklıkların altında devreye girerek, dış ünitenin düzgün çalışmasına yardımcı olur, enerji tasarrufu sağlar ve verimi artırır. (Isı Pompası'nda)



Çocuk Kilidi

Kazara çalışmasını önlemek için uzaktan kumandadaki "çocuk kilidi" butonuna basılır. Kullanılmadan önce yeniden basılması gerekir.



Oto Arıza Teşhis

Daha hızlı sorun giderme ve kolay bakım için, açıkça görüntülenen arıza kodları.



Dahili Drenaj Pompası

Yüksek seviyelerde basma özelliğine sahip dahili drenaj pompası ile iç üniteden yoğunlaşma tahliyesi ve montaj kolaylaşır.



Taze Hava

Önceden ayarlanmış taze hava girişi, iç hava kalitesini artırır ve daha konforlu bir ortam sağlar.



Yıkanabilen Filtre

Yıkanabilir filtre sayesinde kolay servis ve bakım sağlar.



R-410A

Çevre dostu R-410A akışkanı, ozon tabakasına zarar vermeden, daha verimli ısıtma ve soğutma sağlar.



24 Saat Zamanlama

Esnek ve daha kolay kullanım için 24 saate kadar programlama imkanı.



Otomatik Salınım

Soğutma modunda, konforun iyileştirilmesi enerji tasarrufunun sağlanması amacıyla otomatik salınım, havayı yukarıya, aşağıya ve yanlara olmak üzere tüm köşelere yönlendirmektedir. Isıtma modunda ise, hava yalnızca aşağıya doğru yönlendirilmektedir.

INVERTER Duvar Tipi Klima

YORK® MONTEROSA Serisi

Duvar Tipi - R-410A 50Hz



DC Inverter
Kompresör



Turbo
Mod



Multi-Speed
Fan



Otomatik
Tekrar
Çalışma



Follow
Me



24 Saat
Zamanlama



Oto Arıza
Teşhis



3 Dakika
Koruması



R-410A



WIFI
Kontrol
(Opsiyonel)

Soğutucu Gaz Kaçağı Algılama

Soğutucu sistemde bir engel, sızıntı veya kompresörde aşırı yüklenme olması durumunda, iç ünite göstergesinde "EC" yazar ve çalışmayı durdurur.

Dış Ünite

- Estetik Görünüm
- Dayanıklı ve uzun ömürlü
- Yüksek verimli DC kompresör
- Kolay bakım
- Kolay kurulum
- Vana koruma kapağı



İç Ünite

- Modern, kompakt dizayn
- Verimli ısıtma/soğutma
- Otomatik Tekrar Çalışma
- Düşük/yüksek çevre soğutması
- Düşük ses seviyesi
- Gizli gösterge
- Kanat Pozisyonu Hafızası
- 3 boyutlu hava akışı (Opsiyon)
- Kablolu kumanda (Opsiyon)
- WIFI (Opsiyon)

Uzaktan Kumanda

- 5 çalışma modu
- Uyku modu ve on/off zamanlama
- Turbo ısıtma/soğutma ayarları
- Saat göstergesi
- Beni takip et özelliği



YORK® Split Klimalar, size daha esnek bir seçim olanağı sağlayabilmek için geniş bir ürün yelpazesine sahiptir. Her model, konfor ve verimliliği en üst düzeyde sağlamak üzere tasarlanmıştır. Kolay kullanımları ve şık tasarımları ile evinizde veya ofisinizdeki her alana uygun yerleşim sağlanabilir. YORK® Split Klimalar, konfor ve performanstan ödün vermeden en yüksek enerji verimliliğini sağlarken, enerji tüketimini minimize eder. İç ve dış ünitelerin her ikisi de sessiz çalışma prensiblerine uygun olarak üretilmiştir. Uzaktan kumanda sayesinde tek bir tuş ile arzu edilen konfor ortamı rahatlıkla sağlanabilir.

INVERTER Duvar Tipi Klima

YORK® MONTEROSA Serisi



Teknik Özellikler

Model Adı		Set Kodu	YHKE09ZE--MMORX	YHKE12ZE--MMORX	YHKE18ZE--MMORX	YHKE24ZE--MMORX
		İç Ünite	YHKE09YE--MMO-X	YHKE12YE--MMO-X	YHKE18YE--MMO-X	YHKE24YE--MMO-X
		Dış Ünite	YHKE09XE--MM-RX	YHKE12XE--MM-RX	YHKE18XE--MM-RX	YHKE24XE--MM-RX
Güç Kaynağı	V/Ph/Hz	1Ph - 220~240V -50Hz				
Soğutma	Kapasite (Min. / Maks)	BTU/h	9000 (3500-11000)	12000 (3700-14000)	18000 (6200-20900)	24000 (9100-26900)
	Güç	W	100-1240	100-1580	140~2360	240-3030
	SEER*		6,2	6,1	6,4	6,1
	Enerji Sınıfı		A++	A++	A++	A++
Isıtma	Kapasite (Min. / Maks)	BTU/h	10000(2800-11500)	13000(3000-14400)	19000(4700~23000)	25000(5500-30000)
	Güç Tüketimi	W	2931(821~3370)	3810(879~4220)	5568(1377~6741)	7327(16128,792)
	Güç	W	120-1200	130-1510	200-2410	260-3140
	SCOP*		4,0			
Enerji Sınıfı		A+				
Kompresör	Tipi	Rotary				
İç Ünite Ses Basıncı Seviyesi (Y/O/D/SD)	dB(A)	40/34/29.5/25	41/36/28/23	47/40/35/25	45/39/34/27	
İç Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	715x285x194	805x285x194	957x302 x213	1040x327x220
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	780x360x270	870x360x270	1035x380x295	1120x310x405
	Net/Brüt Ağırlık	kg	6.8/8.9	7.2/9.6	9.5/12.5	11.9/15.2
Dış Ünite Ses Basıncı Seviyesi	dB(A)	55,5	56	56	60	
Dış Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	770x555x300	770x555x300	800x554x333	845x702x363
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	900x585x345	900x585x345	920x615x390	965x755x395
	Net/Gross weight	kg	25.2/27.4	25.5/27.7	37.8/40.5	48.4/51.6
Soğutucu	Tipi	R-410A/0.8		R-410A/1.48	R-410A/1.85	
Boru Bağlantısı	Sıvı/Gaz	mm(inch)	Ø6.35/Ø9.52(1/4"/3/8")		Ø6.35/Ø12.7(1/4"/1/2")	Ø9.52/Ø115.9(3/8"/5/8")
	Boru Mesafesi Yatay	m	25	25	30	50
	Maks. Seviye Farkı	m	10	10	20	25
Çalışma Sıcaklığı Aralığı (Soğutma/Isıtma)	°C	-15~-50/-15~30				

Nominal Test Koşulları:

Dış Ortam Sıcaklığı	İç Mekan Sıcaklığı
Soğutma: 35°DB/24°WB	27°DB/19°WB
Isıtma : 7°DB/6°WB	20°DB/15°WB

INVERTER Salon Tipi Klima

YORK® Salon Tipi Klima
R-410A 50Hz Inverter



Oto Arıza
Teşhis



Kolay
Temizleme



24 Saat
Zamanlama



3 Dakika
Koruması



R-410A



Çocuk
Kilidi



Otomatik
Tekrar
Çalışma



Defrost

YORK® Split Klimalar, size daha esnek bir seçim olanağı sağlayabilmek için geniş bir ürün yelpazesine sahiptir. Her model, konfor ve verimliliği en üst düzeyde sağlamak üzere tasarlanmıştır. Kolay kullanımları ve şık tasarımları ile evinizde veya ofisinizdeki her alana uygun yerleşim sağlanabilir. YORK® Split Klimalar, konfor ve performanstan ödün vermeden en yüksek enerji verimliliğini sağlarken, enerji tüketimini minimize eder. İç ve dış ünitelerin her ikisi de sessiz çalışma prensiblerine uygun olarak üretilmiştir. Uzaktan kumanda sayesinde tek bir tuş ile arzu edilen konfor ortamı rahatlıkla sağlanabilir.

İç Ünite

- İç Ünite
- Yıkılabilen filtre
- Kolay temizleme
- Uzun mesafeli ve geniş açılı hava dağıtımı
- Sessiz

Uzaktan Kumanda

- LCD gösterge paneli
- 24 saat zamanlama
- Çocuk kilidi



Dış Ünite

- Otomatik tekrar çalışma
- Elektrikli buz çözme
- Yardımcı elektrikli ısıtma
- Oto arıza teşhis
- 3 dakika koruması
- DC inverter kompresör



INVERTER

Salon Tipi Klima

YORK® Salon Tipi Klima YMCJ/YHCJ



Teknik Özellikler

Model Adı		Set Kodu	YMCJZH024BANTAFX	YMCJZH048BANTAFX	YHCJZH048BAM-AFX
			İç Ünite	YMCJXH024BANT-FX	YMCJXH048BANT-FX
		Dış Ünite	YMCJYH024BANTA-X	YMCJYH048BANTA-X	YHCJYH048BAM-A-X
Güç Kaynağı		V/Ph/Hz	220~240 / 1 / 50	380 / 3 / 50	220-240/1/50
Soğutma	Kapasite (Min. / Maks)	BTU/h	24000 (4100-28000)	47000 (12000-50000)	41295 (37541-46073)
	Güç Tüketimi	W	2170 (400-3155)	4230	4020 (3655-4490)
	SEER *	W/W	6,1	-	-
	EER *	W/W	-	3,26	3,01
	Enerji Verimliliği Sınıfı		A ++	A	B
Isıtma	Kapasite (Min. / Maks)	BTU/h	24000 / (4100-29500)	53000	46073
	Güç Tüketimi	W	1900 (400-3090)	4280	4200 (895-4666)
	Enerji Verimliliği Sınıfı		A +	A	C
	SCOP *	W/W	4	-	-
	COP	W/W	-	3,63	3,21
İç Ünite Hava Akış Hacmi (Y / O / D)		m ³ /h	1450 / 1250 / 1100	2300 / 2100 / 1800	1750 / 1500 / 1350
İç Ünite Gürültü Seviyesi - Ses Güç Seviyesi (Y / O / D)		dB(A)	61	-	48 / 44 / 40
İç Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	500 x 1700 x 315	610 x 1925 x 390	529 x 1824 x 380
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	615 x 1805 x 425	745 x 2050 x 545	625 x 1965 x 465
İç Ünite Ağırlığı	Net	kg	37,5	69,3	55
	Brüt	kg	48	78,2	62
Kompresör	Tip		Rotary	Twin-Rotary	Rotary
Dış Ünite Gürültü Seviyesi		dB(A)	65	63	59
Dış Ünite Hava Akış Hacmi		m ³ /h	2700	2300 / 2100 / 1800	4200
Dış Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	845 x 363 x 702	938 x 1369 x 392	1008 x 447 x 830
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	965 x 395 x 755	1080 x 1490 x 480	1130 x 490 x 930
Dış Ünite Ağırlığı	Net	kg	49	102	82
	Brüt	kg	51,5	118	93
Soğutucu	Tip		R 410 A		
Boru Bağlantısı	Likit Tarafı	inç	9,52		
	Gaz Tarafı	inç	19,05		
	Bakır Boru Mesafesi Yatay	m	50	65	50
	Maks. Seviye Farkı	m	25	30	30
Çalışma Sıcaklığı Aralığı Soğutma		°C	-15°C ~ 50°C		
Çalışma Sıcaklığı Aralığı Isıtma		°C	-15°C ~ 24°C		

Nominal Test Koşulları:

Dış Ortam Sıcaklığı

İç Mekan Sıcaklığı

Soğutma: 35°DB/24°WB

27°DB/19°WB

Isıtma : 7°DB/6°WB

20°DB/15°WB

Salon Tipi Klima

YORK® Salon Tipi Klima

R-410A 50Hz



Oto Arıza
Teşhis



Kolay
Temizleme



24 Saat
Zamanlama



3 Dakika
Koruması



Çocuk
Kilidi



Otomatik
Tekrar
Çalışma

YORK® Split Klimalar, size daha esnek bir seçim olanağı sağlayabilmek için geniş bir ürün yelpazesine sahiptir. Her model, konfor ve verimliliği en üst düzeyde sağlamak üzere tasarlanmıştır. Kolay kullanımları ve şık tasarımları ile evinizde veya ofisinizdeki her alana uygun yerleşim sağlanabilir. YORK® Split Klimalar, konfor ve performanstan ödün vermeden en yüksek enerji verimliliğini sağlarken, enerji tüketimini minimize eder. İç ve dış ünitelerin her ikisi de sessiz çalışma prensiblerine uygun olarak üretilmiştir. Uzaktan kumanda sayesinde tek bir tuş ile arzu edilen konfor ortamı rahatlıkla sağlanabilir.

İç Ünite

- Yıkabilen filtre
- Kolay temizleme
- Uzun mesafeli ve geniş açılı hava dağıtımı
- Sessiz

Uzaktan Kumanda

- LCD gösterge paneli
- 24 saat zamanlama
- Çocuk kilidi



Dış Ünite

- Otomatik tekrar çalışma
- Yardımcı elektrikli ısıtma
- Oto arıza teşhis
- 3 dakika koruması



Salon Tipi Klima

YORK® Salon Tipi Klima YMCF



Teknik Özellikler

Model Adı		Set Kodu	YMCFZH048BANTBFX
		İç Ünite	YMCFYH048BANTB-X
		Dış Ünite	YMCFYH048BANTB-X
Güç Kaynağı		V/Ph/Hz	380 / 50 / 3
Soğutma	Kapasite	BTU/h	47800
	Güç Tüketimi	W	5300
	EER *	W/W	2,64
Isıtma	Kapasite	BTU/h	52000
	Güç Tüketimi	W	5400
	COP *	W/W	2,82
İç Ünite Hava Akış Hacmi (Y / O / D)		m³/h	1750
İç Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	550 x 1800 x 350
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	685 x 1910 x 540
İç Ünite Ağırlığı	Net	kg	50
	Brüt	kg	70
Kompresör	Tip		Scroll
Dış Ünite Hava Akış Hacmi		m³/h	6200
Dış Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	900 x 1170 x 350
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	1032 x 1307 x 443
Dış Ünite Ağırlığı	Net	kg	97
	Brüt	kg	107
Soğutucu	Tip		R410 A
Boru Bağlantısı	Likit Tarafı	inç	1/2"
	Gaz Tarafı	inç	3/4"
	Bakır Boru Mesafesi Yatay	m	10
	Maks. Seviye Farkı	m	20
Çalışma Sıcaklığı Aralığı Soğutma		°C	18°C ~43°C
Çalışma Sıcaklığı Aralığı Isıtma		°C	-7°C ~24°C

Nominal Test Koşulları:

Dış Ortam Sıcaklığı

Soğutma: 35°DB/24°WB

Isıtma : 7°DB/6°WB

İç Mekan Sıcaklığı

27°DB/19°WB

20°DB/15°WB



INVERTER Kaset Tipi Klima

YORK® Inverter Kaset Tipi Klima

R-410A 50Hz Inverter



3 Dakika
Koruması



Çocuk
Kilidi



Otomatik
Tekrar
Çalışma



Oto Arıza
Teşhis



24 Saat
Zamanlama



Dahili Drenaj
Pompası



Yıkanabilir
Filtre



Taze
Hava

YORK® Split Klimalar, size daha esnek bir seçim olanağı sağlayabilmek için geniş bir ürün yelpazesine sahiptir. Her model, konfor ve verimliliği en üst düzeyde sağlamak üzere tasarlanmıştır. Kolay kullanımları ve şık tasarımları ile evinizde veya ofisinizdeki her alana uygun yerleşim sağlanabilir. YORK® Split Klimalar, konfor ve performanstan ödün vermeden en yüksek enerji verimliliğini sağlarken, enerji tüketimini minimize eder. İç ve dış ünitelerin her ikisi de sessiz çalışma prensiblerine uygun olarak üretilmiştir. Uzaktan kumanda sayesinde tek bir tuş ile arzu edilen konfor ortamı rahatlıkla sağlanabilir.



İç Ünite

- Yüksek SEER&SCOP, A sınıfı ve üstü
- DC Inverter Kompresör ve fan motoru
- Multi-speed fan motoru
- Yıkanabilir filtre
- Taze hava girişi
- Dahili drenaj pompası
- Branşman çıkışı
- Otomatik tekrar çalışma
- Otomatik hava salınımı
- Düşük sıcaklık kiti
- Defrost
- Otomatik arıza tespiti
- Blue fin koruması
- Multi splitlerle aynı iç ünite modelleri (12-24 arası)

Uzaktan Kumanda

- Kablosuz
- 5 çalışma modu (Soğutma/Isıtma/Otomatik/Nem Alma/Fan)
- Uyku Modu
- On/Off Zamanlayıcı
- Turbo Soğutma ve Isıtma Ayarı
- Fan hızı ayarı
- Hava akışı yönlendirmesi
- LED gösterge
- Tuş kilidi



INVERTER Kaset Tipi Klima

YORK® Inverter Kaset Tipi Klima YMKJ/YHKJ



Teknik Özellikler

Model Adı		Set Kodu	YMKJZH024BANTAFX	YHKJZH
		İç Ünite	YMKJYH024BANTA-X	YHKMXH048BARX-FX
		Dış Ünite	YMKJXH024BANT-FX	YHJYH048BASXA-D
Güç Kaynağı	V/Ph/Hz		220-240/1/50	230/1/50 or 400/3/50
Soğutma Kapasitesi	BTU/h		24000 (4100-28000)	41300 (20500-47000)
Isıtıcı Kapasitesi	BTU/h		24000 (4100-29500)	43000 (18800-50100)
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A
Güç Girişi	Soğutma	W	2170(400-3155)	4110
	Isıtma	W	1900(400-3090)	4070
EER			6,1	2,94
COP			-	3,10
İç Ünite Hava Debisi (Y/O/D)		m ³ /h	1450/1250/1100	1600/1450/1300
Ses basıncı	İç Ünite (Y/O/D)	dB/A	61	49 / 47 / 44
	Dış Ünite	dB/A	65	59
Kompresör Tipi			Rotary	Rotary
Ölçüler	İç Ünite (G x Y x D)	mm	840 x 840 x 245	840 x 840 x 290
	Dış Ünite (G x Y x D)	mm	845 x 702 x 363	830 x 1008 x 410
	Panel (G x Y x D)	mm	950 x 950 x 55	60 / 950 / 950
Net Ağırlık	İç Ünite	kg	24	38
	Dış Ünite	kg	49	82
	Panel	kg	-	4,2
Boru Bağlantısı	Ölçüler	Gaz	3/8"	3/4"
		Sıvı	5/8"	3/8"
	Maksimum Uzunluk	m	50	50
	Yükseklik Farkı	m	25	30
Çalışma Sıcaklık Aralığı - Soğutma		min/maks	-15°C / +50°C	-10°C / +46°C
Çalışma Sıcaklık Aralığı - Isıtma		min/maks	-15°C / +24°C	-15°C / +24°C

Nominal Test Koşulları:

Dış Ortam Sıcaklığı

İç Mekan Sıcaklığı

Soğutma: 35°DB/24°WB

27°DB/19°WB

Isıtma : 7°DB/6°WB

20°DB/15°WB



Estetik Dizayn

Kaset Tipi Klima

YORK® Kaset Tipi Klima

R-410A 50Hz



3 Dakika
Koruması



Çocuk
Kilidi



Otomatik
Tekrar
Çalışma



Oto Arıza
Teşhis



24 Saat
Zamanlama



Dahili Drenaj
Pompası

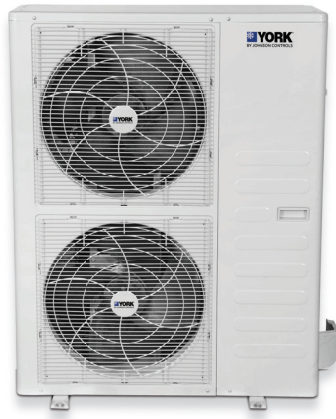


Yıkabilen
Filtre



Taze
Hava

YORK® Split Klimalar, size daha esnek bir seçim olanağı sağlayabilmek için geniş bir ürün yelpazesine sahiptir. Her model, konfor ve verimliliği en üst düzeyde sağlamak üzere tasarlanmıştır. Kolay kullanımları ve şık tasarımları ile evinizde veya ofisinizdeki her alana uygun yerleşim sağlanabilir. YORK® Split Klimalar, konfor ve performanstan ödün vermeden en yüksek enerji verimliliğini sağlarken, enerji tüketimini minimize eder. İç ve dış ünitelerin her ikisi de sessiz çalışma prensiblerine uygun olarak üretilmiştir. Uzaktan kumanda sayesinde tek bir tuş ile arzu edilen konfor ortamı rahatlıkla sağlanabilir.



İç Ünite

- Yıkabilen filtre
- Dahili drenaj pompası
- Taze hava akışı
- Kolay temizleme
- Çoklu fan motor hızı
- Sıfır panjur açısı kaybı



Uzaktan Kumanda

- Otomatik tekrar çalışma
- Seçilebilir fan hızı ayarı
- 24 saat zamanlama
- Çocuk kilidi
- Gece ışığı

Dış Ünite

- Yüksek verimli kompresör
- Oto arıza teşhis
- 3 dakika koruması

Kaset Tipi Klima

YORK® Kaset Tipi Klima YMKF



Teknik Özellikler

Model Adı		Set Kodu	YMKFZH048BANTBFX
		İç Ünite	YMKFYH048BANTB-X
		Dış Ünite	YMKFXH048BANT-FX
Güç Kaynağı		V/Ph/Hz	380 / 50 / 3
Soğutma	Kapasite	BTU/h	48000
	Güç Tüketimi	W	5191
	EER *	W/W	2,71
Isıtma	Kapasite	BTU/h	52000
	Güç Tüketimi	W	4763
	COP *	W/W	3,2
İç Ünite Hava Akış Hacmi (Y / O / D)		m ³ /h	1900 / 1600 / 1400
İç Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	840 x 245 x 840
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	900 x 265 x 900
İç Ünite Ağırlığı	Net	kg	27
	Brüt	kg	32
Kompresör	Tip		Scroll
Dış Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	900 x 1170 x 350
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	1032 x 1307 x 443
Dış Ünite Ağırlığı	Net	kg	93,2
	Brüt	kg	105
Soğutucu	Tip		R410 A
Boru Bağlantısı	Likit Tarafı	inç	3/8"
	Gaz Tarafı	inç	3/4"
	Bakır Boru Mesafesi Yatay	m	50
	Maks. Seviye Farkı	m	25
Çalışma Sıcaklığı Aralığı Soğutma		°C	18°C ~ 43°C
Çalışma Sıcaklığı Aralığı Isıtma		°C	-7°C ~ 24°C

Nominal Test Koşulları:

Dış Ortam Sıcaklığı

Soğutma: 35°DB/24°WB

Isıtma : 7°DB/6°WB

İç Mekan Sıcaklığı

27°DB/19°WB

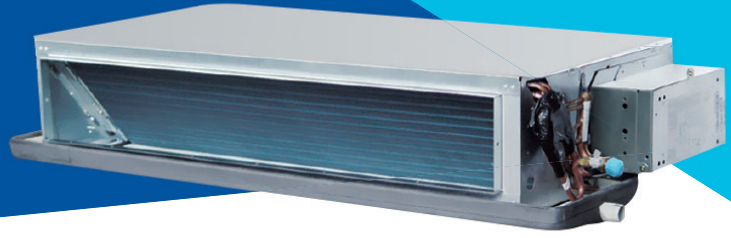
20°DB/15°WB



INVERTER Kanallı Tip Klima

YORK® Inverter Kanallı Tip Klima

R-410A 50Hz



24 Saat
Zamanlama



Çocuk
Kilidi



Multi-Speed
Fan



Otomatik
Tekrar
Çalışma



3 Dakika
Koruması



Oto Arıza
Teşhis

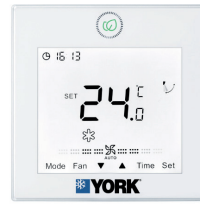
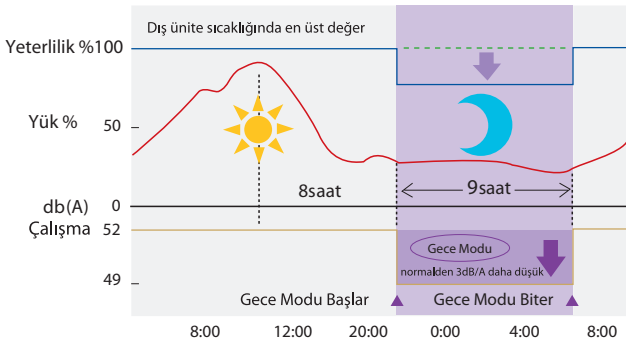


R410A

Akıllı Uyku Modu

Maksimum konfor, daha düşük gürültü seviyesi ve enerji tasarrufu için hava sıcaklığı uyku eğrinize göre otomatik olarak kontrol edilir.

Akıllı Gece çalışması işlevi gürültü seviyesini 3dB/A kadar düşürebilir.



İç Ünite

- Modern, kompakt tasarım
- Verimli soğutma ve ısıtma
- Otomatik yeniden başlatma
- Düşük ses seviyesi
- Yüksek hızda hava akışı

Uzaktan Kumanda

- Çocuk Kilidi
- Uyku modu ve 24 saatlik Zamanlayıcı
- Çok devirli fan
- Hava akış yön ayarı

Dış Ünite

- Tam İnverter Teknolojisi
- Kompakt tasarım
- Sessiz çalışma modu
- Kolay bakım
- Tekli split dış ünite aynı model 2/3/4 iç üniteye bağlanabilir



INVERTER Kanallı Tip Klima

YORK® Inverter Kanallı Tip Klim YH3JZ



Teknik Özellikler

Model Adı	Set Kodu	YH3JZH024BARXAGC
	İç Ünite	YHUJYH024BARXA-C
	Dış Ünite	YH3MXH024BARX-GX
Güç Kaynağı	V/Ph/Hz	230 / 1 / 50
Soğutma Kapasitesi	BTU/h	24000 (6100 - 25600)
Isıtma Kapasitesi	BTU/h	24000 (9550 - 26000)
Soğutma Giriş Gücü	W	2212 (600 - 2600)
Isıtma Giriş Gücü	W	1967 (600 - 2600)
EER / COP	W/W	3,21 / 3,61
SEER / COP	W/W	5,6 / 4
Kompresör Tipi		Rotary
Harici Statik Basınç Aralığı	Pa	0 / 30
İç Ünite Ölçüleri (G x D x Y)	mm	1170 x 420 x 185
Dış Ünite Ölçüleri (G x D x Y)	mm	860 x 308 x 730
Net Ağırlık (Dış Çap / İç Çap)	kg	27 / 49
Soğutucu		R410 A
Hava Akış Hacmi (Yüksek / Orta / Düşük)	m³/sa	1100
Harici Statik Basınç	Pa	0 / 30
Soğutucu Akışkan Borusu Boyutu (Sıvı / Suksiyon)	ømm	9,52 / 15,88

Nominal Test Koşulları:

Dış Ortam Sıcaklığı

İç Mekan Sıcaklığı

Soğutma: 35°DB/24°WB

27°DB/19°WB

Isıtma : 7°DB/6°WB

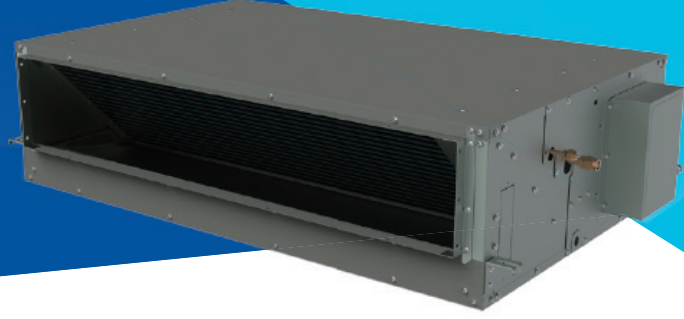
20°DB/15°WB



Kanallı Tip Klima

YORK® Kanallı Tip Klima

R-410A 50Hz



24 Saat
Zamanlama



Turbo
Mode



Multi-Speed
Fan



Otomatik
Tekrar
Çalışma



Auto
Mode



Oto Arıza
Teşhis

YORK® Split Klimalar, size daha esnek bir seçim olanağı sağlayabilmek için geniş bir ürün yelpazesine sahiptir. Her model, konfor ve verimliliği en üst düzeyde sağlamak üzere tasarlanmıştır. Kolay kullanımları ve şık tasarımları ile evinizde veya ofisinizdeki her alana uygun yerleşim sağlanabilir. YORK® Split Klimalar, konfor ve performanstan ödün vermeden en yüksek enerji verimliliğini sağlarken, enerji tüketimini minimize eder. İç ve dış ünitelerin her ikisi de sessiz çalışma prensiblerine uygun olarak üretilmiştir. Uzaktan kumanda sayesinde tek bir tuş ile arzu edilen konfor ortamı rahatlıkla sağlanabilir.



İç Ünite

- Dahili drenaj pompası
- Sessiz çalışma
- Kolay temizlenebilme
- Alttan veya arkadan esnek hava dönüşü
- Dayanıklı ve galvanizli yapı
- Yumuşak hava akışı

Uzaktan Kumanda

- 5 Çalışma modu (Soğutma/Isıtma/Fan/Nem Alma/Auto)
- Multi-speed fan seçeneği
- 24-saat On/Off zamanlayıcı
- Sıcaklık Ayarı
- Saat göstergesi
- Tuş Klidi
- Servis ve arıza göstergesi

Dış Ünite

- Estetik dizayn
- Yüksek esneklik
- Yüksek verimli kompresör
- Arıza tespit
- Daha iyi ısı transferi



Kanallı Tip Klima

YORK® Kanal Tipi Klima YGGN/ECJC



Teknik Özellikler

Model Adı	Set Kodu	YGGN48BZMWZUH1	YGGN55BZMWZUH1		
	İç Ünite	YGGN48BXNWZUH1	YGGN55BXNWZUH1	ECJC90FS-ACA	
	Dış Ünite	YUGN48BYMNZUH1	YUGN55BYMNZUH1	EUKC90FT-ACA	
Güç Kaynağı	V/Ph/Hz	380-420 / 3 / 50			
Soğutma	Kapasite	BTU/h	44740	55000	83594
	Güç Tüketimi	W	4967	6225	9800
	EER *	W/W	2,64	2,6	2,5
Isıtma	Kapasite	BTU/h	47500	60000	93830
	Güç Tüketimi	W	4323	5187	9000
	COP *	W/W	3,22	3,39	3,06
İç Ünite Hava Akış Hacmi (Y / O / D)	m ³ /h	2000 / 1800 / 1600			4800
İç Ünite Gürültü Seviyesi - Ses Güç Seviyesi (Y / O / D)	dB(A)	46 / 44 / 42			-
İç Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	1300 x 800 x 350		1500 x 1000 x 500
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	1550 x 940 x 410		1843 x 1203 x 688
İç Ünite Ağırlığı	Net	kg	54		150
	Brüt	kg	62		200
Kompresör	Tip	Rotary			
Harici Statik Basınç Aralığı	Pa	80 / 120		-	
Dış Ünite Gürültü Seviyesi	dB(A)	55		66	
Dış Ünite Boyutları	Cihaz (G x Y x D)	mm	950 x 340 x 1050		1150 x 460 x 1600
	Ambalaj (G x Y x D)	mm	1110 x 460 x 1200		1320 x 505 x 1745
Dış Ünite Ağırlığı	Net	kg	96		185
	Brüt	kg	103		200
Soğutucu	Tip	R410 A			
Boru Bağlantısı	Likit Tarafı	inç	3/8"		
	Gaz Tarafı	inç	3/4"		1"
	Bakır Boru Mesafesi Yatay	m	50		
	Maks. Seviye Farkı	m	30		
Çalışma Sıcaklığı Aralığı Soğutma	°C	-15°C ~ 43°C		18°C ~ 43°C	
Çalışma Sıcaklığı Aralığı Isıtma	°C	-10°C ~ 24°C		-7°C ~ 24°C	

Nominal Test Koşulları:

Dış Ortam Sıcaklığı

İç Mekan Sıcaklığı

Soğutma: 35°DB/24°WB

27°DB/19°WB

Isıtma : 7°DB/6°WB

20°DB/15°WB





INSTALL CONFIDENCE.

Johnson Controls Hakkında

Johnson Controls 150'den fazla ülkede müşterilerine hizmet veren bir küresel teknoloji ve sanayi lideridir. 1885'teki ilk elektrikli oda termostati buluşumuzdan bu yana dünyanın daha düzgün, akıllı, basit ve güvenli hizmetlere ulaşmasını sağlayan yenilikçi ürünler vermeye çalışıyoruz.

Tüm dünyadaki çalışanlarımız aşağıdaki alanlarda uzmandır:

- Bina verimliliği – tüm dünyada binalar için enerji verimliliğini artıran ve işletim maliyetlerini düşüren ürünler, servisler ve çözümler.
- Akü ve enerji depolama – hibrit ve elektrikli araçlar ve sabit elektrik istasyonları.
- Üstün kalite ve performans sağlayan otomobil koltukları.

Son 130 yılda pazar payında çok büyüdük. Bu büyümemizdeki başarımızın sırrı, öncelikle değerlerimize bağlı kalarak hissedarlarımıza değer katmak ve müşterilerimizin başarmasına yardım etmektir. Corporate Responsibility Magazine dergisi tarafından yayımlanan 2015 yılı "En İyi 100 Şirket" listesine 14. sıradan girdik.

İstanbul Merkez Ofis:

Saray Mahallesi
Dr. Adnan Büyükdeniz Caddesi
No: 2 Akkom Ofis Park 3. Blok Kat: 6
Ümraniye - İstanbul
Tel: (0216) 636 53 00
Faks: (0216) 636 53 65

Ankara Bölge Müdürlüğü:

Çetin Emeç Bulvarı
Cevizlidere Caddesi No: 1/8
Öveçler - Ankara
Tel: (0312) 405 00 07-08
Faks: (0312) 472 61 16

İzmir Bölge Müdürlüğü:

Yenişehir Mahallesi
Gaziler Caddesi 1201/1 Sok.
Su Plaza No: 2 D: 503
Yenişehir - İzmir
Tel: (0232) 469 60 94

Adana Bölge Müdürlüğü:

Yurt Mah. Süleyman Demirel
Bulvarı. 71561 Sk. No: 2
Göl Vadi Sitesi. C Blok.
Asma Kat.No.33
Çukurova - Adana
Tel: (0322) 459 86 89 -91-98
Faks: (0322) 459 27 62