

DAHA İYİSİ YORK®

130
YILDIR
YENİLİK ve KONFOR
TASARLIYOR



YENİ

Split, Multi Split & Kanallı Klima Sistemleri

 **YORK**
BY JOHNSON CONTROLS
AUTHORIZED DISTRIBUTOR

www.klimacimert.com.tr

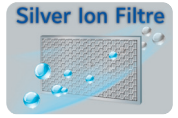
 **KLİMACI**
MERT



Bianco

Gümüş iyon filtre,

küf ve bakterilerin yaygınlaşmasını engelleyerek bakterilerin %99'unu sterilize eder ve hoş olmayan kokuları önler.



YENİ



1 W bekleme



hissetme modu



LED gösterege



otomatik çalışma



düşük ses seviyesi



turbo



konforlu uyku modu



zamanlama



nem alma



geniş hava hareketi

Bianco Teknik Özellikleri

Model Kodu	Set	Y2HFZH009BAE-AFX	Y2HFZH012BAE-AFX	Y2HFZH018BAE-AFX	Y2HFZH024BAE-AFX
	İç Ünite	Y2HFYH009BAE-A-X	Y2HFYH012BAE-A-X	Y2HFYH018BAE-A-X	Y2HFYH024BAE-A-X
	Dış Ünite	Y2HFXH009BAE-FX	Y2HFXH012BAE-FX	Y2HFXH018BAE-FX	Y2HFXH024BAE-FX
Güç Kaynağı		220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ
Kapasite	Soğutma	Btu/h 8,600	11,500	17,200	22,200
	kW 2,52	3,52	5,04	6,51	
Kapasite	Isıtma	Btu/h 8,800	12,000	17,500	23,200
	kW 2,58	3,66	5,13	6,80	
EER	Soğutma	3,23	3,21	3,24	3,21
COP	Isıtma	3,65	3,61	3,63	3,61
Enerji Sınıfı	Soğutma	A/A	A/A	A/A	A/A
Güç Tüketimi	Soğutma/Isıtma	Watt 780/706	1.050/974	1.558/1.413	2.025/1.885
Ses Seviyesi	İç Ünite (Yüksek/Düşük)	dB(A) 40/35	41/35	46/39	50/43
	Dış Ünite	52	55	58	58
Hava Debisi	İç Ünite	m ³ /h 480	480	800	960
Boyutlar (GxYxD)	İç Ünite	mm 750x250x190	772x252x192	920x313x226	1.035x313x220
	Dış Ünite	715x482x240	715x482x240	760x545x255	830x629x285
Net Ağırlık	İç Ünite/Dış Ünite	kg 7,3/23	7,5/26	11/36	13/42
Bağlantı Boru Çapları	Sıvı Hattı/Gaz Hattı	inch 1/4-3/8	1/4-1/2	1/4-1/2	3/8-5/8
Soğutucu Akışkan		R410A	R410A	R410A	R410A
Dış Ortam Çalışma Aralığı		°C -7/43	-7/43	-7/43	-7/43

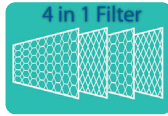
Deklarasyon Şartları	Standart Soğutma	Standart Isıtma
İç Ortam Sıcaklığı	27°C DB/19°C WB	20°C DB/15°C WB
Dış Ortam Sıcaklığı	35°C DB/24°C WB	7°C DB/6°C WB

YORK
BY JOHNSON CONTROLS

www.klimacimert.com.tr

Silver

Silver



Gümüş renkli dış gövde,
zarif ve ince tasarımı ile göz alıcı.

4 farklı filtre özelliği,

Catechin filtre, Hepa filtre,
Vitamin-C filtre ve Aroma filtre.

		Silver Teknik Özellikleri				
Model Kodu	Set	Y3HFZH009BAE-AFX	Y3HFZH012BAE-AFX	Y3HFZH018BAE-AFX	Y3HFZH024BAE-AFX	
	İç Ünite	Y3HFYH009BAE-A-X	Y3HFYH012BAE-A-X	Y3HFYH018BAE-A-X	Y3HFYH024BAE-A-X	
	Dış Ünite	Y3HFHX009BAE-FX	Y3HFHX012BAE-FX	Y3HFHX018BAE-FX	Y3HFHX024BAE-FX	
Güç Kaynağı		220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	
Kapasite	Soğutma	Btu/h	9.000	11.500	18.500	23.000
		kW	2,78	3,52	5,57	6,92
Kapasite	Isıtma	Btu/h	9.500	12.000	19.000	24.000
		kW	2,87	3,66	5,86	7,18
EER	Soğutma		3,21	3,21	3,21	3,21
COP	Isıtma		3,61	3,61	3,61	3,61
Enerji Sınırı	Soğutma		A/A	A/A	A/A	A/A
Güç Tüketimi	Soğutma/Isıtma	Watt	822/771	1.050/974	1.689/1.543	2.100/1.948
Ses Seviyesi	İç Ünite (Yüksek/Düşük)	dB(A)	39/34	41/35	46/38	50/42
	Dış Ünite		53	55	58	58,9
Hava Debisi	İç Ünite	m ³ /h	480	480	900	960
Boyutları(GxYxD)	İç Ünite	mm	772x252x192	772x252x192	948x315x223	1.057x315x223
	Dış Ünite		715x482x240	715x482x240	760x545x255	830x629x285
Net Ağırlık	İç Ünite/Dış Ünite	kg	7,5/25	7,5/26	11,36	13,46
Bağlantı Boru Çapları	Sıvı Hattı/Gaz Hattı	inch	1/4-3/8	1/4-1/2	1/4-1/2	3/8-5/8
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A	R410A	R410A
Dış Ortam Çalışma Aralığı		°C	-7/43	-7/43	-7/43	-7/43

Deklerasyon Şartları	Standart Soğutma	Standart Isıtma
İç Ortam Sıcaklığı	27°C DB/19°C WB	20°C DB/15°C WB
Dış Ortam Sıcaklığı	35°C DB/24°C WB	7°C DB/6°C WB

YENİ



1 W bekleme



hissetme modu



LED gösterege



otomatik çalışma



düşük ses seviyesi



turbo



konforlu uyku modu



zamanlama



nem alma



geniş hava hareketi



Optimum

Optimum

Kompakt Tasarım

Farklı dekorasyonlara uyumlu görünüm...

Konforlu (Etkin) Enerji Tasarruf Modu

En konforlu ısı ile en az enerji tüketimi arasında mükemmel bir denge...



		Optimum Teknik Özellikleri			
Model Kodu	Set	ELHA09FSABAA	ELHA12FSABAA	ELHA18FSABAA	ELHA24FSABAA
	İç Ünite	ELKA09FS-BAA	ELKA12FS-BAA	ELKA18FS-BAA	ELKA24FS-BAA
	Dış Ünite	ELJA09FS-AAA	ELJA12FS-AAA	ELJA18FS-AAA	ELJA24FS-AAA
Güç Kaynağı		220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ
	Kapasite Soğutma	Btu/h	9,500	12,500	19,000
kW		2.8	3.7	5.6	6.8
Kapasite Isıtma	Btu/h	10,000	13,500	20,500	26,500
	kW	2.93	3.96	6.01	7.76
EER Soğutma		3.44	3.41	3.53	3.28
COP Isıtma		3.78	3.72	3.71	3.66
Enerji Sınıfı Soğutma		A/A	A/A	A/A	A/A
Güç Tüketimi Soğutma/Isıtma	Watt	809/775	1.075/1.065	1.580/1.620	2.056/2.126
	Ses Seviyesi İç Ünite (Yüksek/Orta/Düşük)	dB(A)	36/33/30	38/36/33	42/39/35
Dış Ünite			50	51	56
Hava Debisi İç Ünite/Dış Ünite	m ³ /h	500/1,800	630/1,700	850/2,800	900/3,200
	Boyutlar (GxYxD)	İç Ünite	790x265x174	845x275x180	940x298x200
Dış Ünite		848x540x320	848x540x320	913x680x378	955x700x396
Net Ağırlık İç Ünite/Dış Ünite	kg	9/26	10/34	13/46	15.5/57
Bağlantı Boru Çapları Sıvı Hattı/Gaz Hattı	mm	ø6-ø9.52	ø6-ø12	ø6-ø12	ø6-ø16
Soğutucu Akışkan		R410A	R410A	R410A	R410A
Dış Ortam Çalışma Aralığı	°C	-7/43	-7/43	-7/43	-7/43

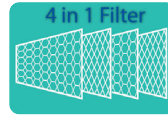
Dekorasyon Şartları	Standart Soğutma	Standart Isıtma
İç Ortam Sıcaklığı	27°C DB/19°C WB	20°C DB/15°C WB
Dış Ortam Sıcaklığı	35°C DB/24°C WB	7°C DB/6°C WB

Exclusive

Exclusive



YENİ



		Exclusive Inverter Teknik Özellikleri				
Model Kodu	Set	Y4HJZH009BAE-AFX	Y4HJZH012BAE-AFX	Y4HJZH018BAE-AFX	Y4HJZH024BAE-AFX	
	İç Ünite	Y4HJYH009BAE-A-X	Y4HJYH012BAE-A-X	Y4HJYH018BAE-A-X	Y4HJYH024BAE-A-X	
	Dış Ünite	Y4HLXH009BAE-FX	Y4HLXH012BAE-FX	Y4HLXH018BAE-FX	Y4HLXH024BAE-FX	
Güç Kaynağı		220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	
	Kapasite Soğutma (Min-Max)	Watt	2,600 (1,700-3,000)	3,200 (1,700-3,500)	5,200 (2,400-5,800)	6,500 (4,000-7,000)
kW		2.6	3.2	5.2	6.5	
Kapasite Isıtma (Min-Max)	Watt	2,900 (1,700-3,500)	3,550 (1,700-4,000)	5,200 (2,400-5,500)	6,800 (4,000-7,300)	
	kW	2.9	3.5	5.2	6.8	
EER	Soğutma	3.21	3.21	3.21	3.21	
COP	Isıtma	3.61	3.61	3.61	3.61	
Enerji Sınıfı	Soğutma/Isıtma	A/A	A/A	A/A	A/A	
Güç Tüketimi	Soğutma/Isıtma	Watt	810/803	996/983	1,620/1,440	2,025/1,884
	Ses Seviyesi	İç Ünite (Yüksek/Düşük)	dB(A)	39/29	39/29	46/36
Dış Ünite		53	54	56	58	
Hava Debisi	İç Ünite/Dış Ünite	m ³ /h	500	500	900	950
Boyutları(GxYxD)	İç Ünite	mm	750x250x190	750x250x190	920x313x226	1,035x313x220
	Dış Ünite	715x482x240	715x482x240	800x553x273	830x629x285	
Net Ağırlık	İç Ünite/Dış Ünite	kg	7.5/26	7.5/28	11.5/34	14/45
Bağlantı Boru Çapları	Sıvı Hatlı/Gaz Hatlı	mm	ø1/4-ø3/8	ø1/4-ø3/8	ø1/4-ø1/2	ø3/8-ø5/8
Soğutucu Akışkan		R410A	R410A	R410A	R410A	
Dış Ortam Çalışma Aralığı		°C	-15/43	-15/43	-15/43	-15/43

Deklerasyon Şartları	Standart Soğutma	Standart Isıtma
İç Ortam Sıcaklığı	27°C DB/19°C WB	20°C DB/15°C WB
Dış Ortam Sıcaklığı	35°C DB/24°C WB	7°C DB/6°C WB

İç mekan hava kalitesini artırır

ve daha sağlıklı bir ortam yaratır.

Bakterileri, virüsleri ve havadaki zararlı diğer maddeleri yok eden aktif hidrojen oksijen iyonları...

DC Inverter Teknolojisi

%50 enerji tasarrufu

Gizli görüntü paneli...



1 W bekleme



hissetme modu



LED gösterge



otomatik çalışma



düşük ses seviyesi



turbo



konforlu uyku modu



zamanlama



nem alma



geniş hava hareketi

Inverter

YORK
BY JOHNSON CONTROLS



DC Inverter

Inverter

DC Inverter Teknolojisi

%50 enerji tasarrufu

LED Ekran

Ön yüzde, eşsiz bir etki yaratan

LED ekran...



1 W bekleme



otomatik temizleme



otomatik programlama



LED göstergesi



oto teşhis



soğuk plazma filtre



konforlu uyku modu



soğuk hava engelleme



turbo



gümüş iyon



otomatik çalışma



saat göstergesi



zamanlama



kilit

DC Inverter Teknik Özellikleri

Model Kodu	Set		EHHA09DSACAA	EHHA12DSACAA	EHHA18DSACAA	EHHA24DSACAA
	İç Ünite		EHKA09DS-CAA	EHKA12DS-CAA	EHKA18DS-CAA	EHKA24DS-CAA
	Dış Ünite		EHJA09DS-AAA	EHJA12DS-AAA	EHJA18DS-AAA	EHJA24DS-AAA
Güç Kaynağı			220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ
Kapasite	Soğutma (Min-Max)	Btu/h	9.500 (1.600-11.500)	12.500(2200-14.500)	19.000(2.600-20.500)	22.500(2.900-23.700)
		kW	2.8	3.7	5.6	6.6
Kapasite	Isıtma (Min-Max)	Btu/h	10.000 (1500-13000)	14.000 (2000-16000)	20.000 (3400-22000)	24.000 (4000-26000)
		kW	2.93	4.1	5.86	7.03
EER	Soğutma		3.48	3.33	3.48	3.32
COP	Isıtma		3.67	3.91	3.72	3.65
Enerji Sınıfı	Soğutma/Isıtma		A/A	A/A	A/A	A/A
Güç Tüketimi	Soğutma/Isıtma	Watt	800/800	1.100/1.050	1.600/1.578	1.985/1.930
Ses Seviyesi	İç Ünite (Yüksek/Orta/Düşük)	dB(A)	38/30/24	39/31/25	40/37/32	42/37/32
	Dış Ünite		51	53	54	54
Hava Debisi	İç Ünite/Dış Ünite	m ³ /h	600/1.600	680/1.600	800/2.400	950/3.200
Boyutlar(GxYxD)	İç Ünite	mm	770x283x201	770x283x201	865x305x215	1.008x319x221
	Dış Ünite		658x550x275	658x550x275	899x596x378	955x700x396
Net Ağırlık	İç Ünite/Dış Ünite	kg	8/28	9/30	12/38	15/52
Bağlantı Boru Çapları	Sıvı Hattı/Gaz Hattı	mm	ø6-ø9/52	ø6-ø9/52	ø6-ø12	ø6-ø12
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A	R410A	R410A
Dış Ortam Çalışma Aralığı		°C	-15/48	-15/48	-15/48	-15/48

Deklerasyon Şartları	Standart Soğutma	Standart Isıtma
İç Ortam Sıcaklığı	27°C DB/19°C WB	20°C DB/15°C WB
Dış Ortam Sıcaklığı	35°C DB/24°C WB	7°C DB/6°C WB

Salon Tipi

Etkin ısıtma ve soğutma,
temizlenmesi kolay iç ünite paneli,
düşük bakım maliyeti.

Salon



Salon Teknik Özellikleri

Model	FHAC48FSADCA		
Güç Kaynağı		V-Ph-Hz	380-3-50
Soğutma	Kapasite	Btu/h	48.000
	Güç Tüketimi	W	5.117
Isıtma	Kapasite (Elektrikli Isıtıcı Dahil)	Btu/h	44.489 + 6.824
	Güç Tüketimi (Elektrikli Isıtıcı Dahil)	W	5.294 + 2.000
Hava Debisi		m ³ /h	1.560
Ses Seviyesi (Yüksek/Orta/Düşük)		dB(A)	56/46/40
Ölçüler	Net (GxYxD)	mm	530x1.820x310
Ağırlık	Net	kg	52
Kompresör	Tip		Scroll
Ses Seviyesi		dB(A)	59
Ölçüler	Net (GxYxD)	mm	1.008x447x830
Ağırlık	Net	mm	91
Soğutma	Tip		R410A
	Miktar	g	3.100
Sıvı Hattı		mm	9,52
Gaz Hattı		mm	19,05
Maksimum Borulama		m	50
Kot Farkı		m	30
Çalışma Aralığı	Dış Ünite	°C	-7/43

Deklerasyon Şartları	Standart Soğutma	Standart Isıtma
İç Ortam Sıcaklığı	27°C DB/19°C WB	20°C DB/15°C WB
Dış Ortam Sıcaklığı	35°C DB/24°C WB	7°C DB/6°C WB



yardımcı ısıtıcı



konforlu uyku modu



saat göstergesi



düşük ses seviyesi



geniş hava hareketi



zamanlama



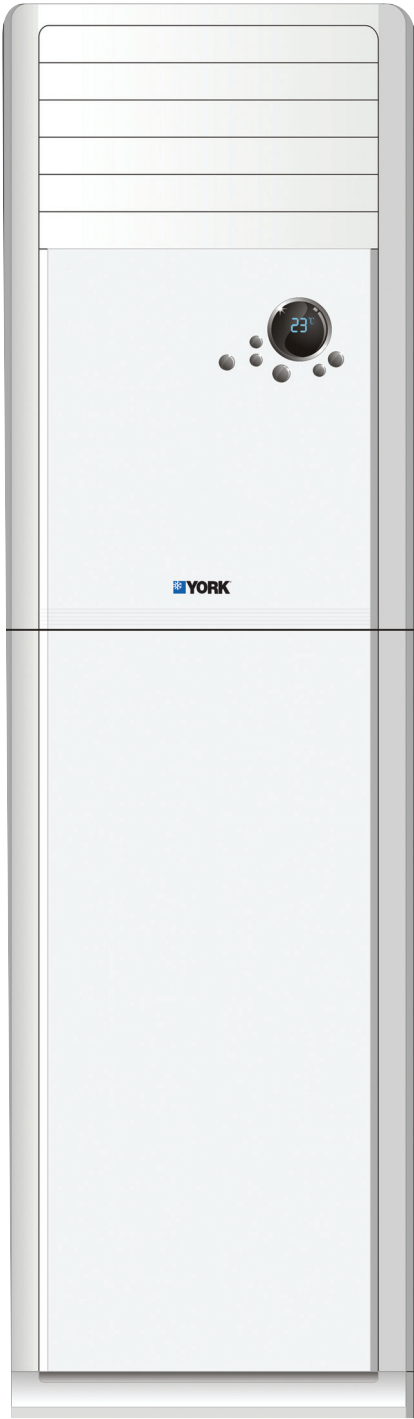
kilit



her yöne hava üfleme



hava akış kontrolü



Şık Görünüm

Hayal gücünüze ilham verecek dinamik LED ekran...

Yardımcı (Yedek Motorlu) Isıtma

Enerji tasarrufu sağlayan yardımcı ısıtıcı...

Salon

Salon



Salon Teknik Özellikleri

Model Kodu	Set		EFAC24FS-AAA	EFAC48FS-AAA
	İç Ünite		EFLC24FS-AAA	EFLC48FS-AAA
	Dış Ünite		EFJC24FS-AAA	EFJC48FS-AAA
Güç Kaynağı	V/Ph/Hz		220-240V-1Ph-50HZ	380-415V-3Ph-50HZ
Kapasite	Soğutma	Watt	7.050	12.310
		Watt	2.430	4.720
Kapasite	Isıtma	Watt	7.800 (9.600)	14.650 (17.150)
		Watt	2.350 (4.150)	5.050 (7.550)
İç Ünite Hava Debisi		m ³ /h	1.100	1.800
İç Ünite/Dış Ünite Ses Seviyesi		dB(A)	50/56	55/59
İç Ünite	Net Ebad (GxYxD)	mm	500x1.757x300	580x1.870x395
	Brüt/Net Ağırlık	kg	60/40	86/60
Dış Ünite	Net Ebad (GxYxD)	mm	1.018x840x412	1.032x1.250x1.110
	Brüt/Net Ağırlık	kg	74/69	116/105
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A
Borulama	Sıvı Hattı/Gaz Hattı	mm	Ø9,52/Ø16	Ø12/Ø19
	Dikey Borulama	m	10	15
	Toplam Borulama		25	25
Çalışma Aralığı	Dış Ünite	°C	-7/43	-7/43

Deklerasyon Şartları	Standart Soğutma	Standart Isıtma
İç Ortam Sıcaklığı	27°C DB/19°C WB	20°C DB/15°C WB
Dış Ortam Sıcaklığı	35°C DB/24°C WB	7°C DB/6°C WB



Kaset

Kaset



YENİ

Çevre Dostu
R410A

A
Enerji
Sınıfı

Inverter Kaset Tipi

A enerji sınıfı...

Kaset Tipi

Özel tasarlanmış düşük sesli fan...

Daha konforlu ısıtma ve soğutma için

tasarlanmış, farklı salınım açıları...



kompakt
tasarım



akıllı buz
çözme



anti soğuk
fonsiyonu



kapsamlı
koruma



kolay
bakım

Kaset Teknik Özellikleri

Model Kodu	İç Ünite	Dış Ünite	On/Off			Inverter
			EKKU24FS-AAA	EKKU36FS-AAA	EKKU48FS-ACA	EKKC42DS-AAA
Güç Kaynağı	İç Ünite		220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ
	Dış Ünite		220-240V-1Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ	380-415V-3Ph-50HZ	220-240V-1Ph-50HZ
Kapasite	Soğutma	Btu/h	23.000	34.000	45.000	37.530 (11.940-44.350)
		KW	6.7	10	13.2	11 (3.5-13)
Kapasite	Isıtma	Btu/h	25.600	37.500	49.470	40.944 (12.960-49.470)
		KW	7.5	10.99	14.5	12 (3.8-14.5)
EER	Soğutma		2.7	2.77	2.69	3
COP	Isıtma		2.93	3.22	2.79	4
Enerji Sınıfı	Soğutma/Isıtma		D/D	D/C	D/D	A/A
Güç Tüketimi	Soğutma/Isıtma	Watt	2.620/2.500	3.600/3.300	4.900/5.200	3.420/3.324
Ses Seviyesi	İç Ünite	dB(A)	43	48	48	48
	Dış Ünite		59	60	63	61
Hava Debisi	Dış Ünite	m ³ /h	1.180	1.300	1.660	1.660
Boyutları(GxYxD)	İç Ünite	mm	840x840x240	840x840x320	840x840x320	840x840x320
	Dış Ünite		1.018x412x695	1.018x412x840	1.032x412x1.250	1.107x440x1.100
Net Ağırlık	İç Ünite/Dış Ünite	kg	27/59	32/90	32/112	32/90
Dikey Borulama		m	15	30	30	20
Toplam Borulama			30	50	50	40
Bağlantı Boru Çapları	Sıvı Hattı/Gaz Hattı	mm	ø9.52-ø16	ø12-ø19	ø12-ø19	ø9.52-ø16
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A	R410A	R410A
Dış Ortam Çalışma Aralığı		°C	-7/43	-7/43	-7/43	-7/43

Değerlendirme Şartları	Standart Soğutma	Standart Isıtma
İç Ortam Sıcaklığı	27°C DB/19°C WB	20°C DB/15°C WB
Dış Ortam Sıcaklığı	35°C DB/24°C WB	7°C DB/6°C WB



Sürdürülebilir
çözümler sağlıyoruz



Multi Split Dış Üniteler

YORK



İ
E
T
İ
R
İ
S
İ
D

- DC Inverter teknolojisi
- Değişik iç ünite tüpleri ile eşleştirilebilen evrensel dış ünite
- Farklı tercihleri karşılayacak şekilde hazırlanmış serbest kombinasyon imkanı
- Tüm parçaları R410A soğutucu akışına göre optimize edilmiş cihaz dizaynı
- Haftalık zaman ayarlayıcı (Opsiyonel)
- Uzak mesafe kontrol ve servis sağlayıcı (Opsiyonel)


Dış Üniteler

Model	Kodu		ECJC24DS-AAA	ECJC28DS-AAA	ECJC42DS-AAA
Kapasite	Soğutma	kW	7.1	8	11.6
	Isıtma	kW	8.5	9.3	13
Kapasite Aralığı			%29,2-%150	%29,2-%150	%19-%150
EER		kW/kW	3.21	3.23	3.23
COP		kW/kW	3.62	3.63	3.67
Güç Kaynağı		V-Ph-Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
Akışkan	Tip		R-410A	R-410A	R-410A
	Miktarı	kg	2.4	2.2	4.8
Kompresör	Tip		DC Inverter	DC Inverter	DC Inverter
	Adet		1	1	1
Ses Basıncı Seviyesi		dB(A)	54	56	54
Dış Ünite Ebadı		mm	955x396x700	955x396x700	1.015x440x1.103
Paketli Ebat		mm	1.039x458x750	1.039x458x750	1.155x490x1220
Net Ağırlık		kg	59	60	102
Brüt Ağırlık		kg	64	65	112
Bağlanabilecek Maks. İç Ünite		adet	3	4	5
Maks. Boru Uzunluğu		m	70	70	80




YORK

11 Kombinasyon

 ECJC24DS-AAA	İkili Ünite		Üçlü Ünite
	9+9	18+18	9+9+9
	9+12		9+9+12
	9+18		9+9+18
	12+12		9+12+12
	12+18		12+12+12


ECJC24

17 Kombinasyon

 ECJC28DS-AAA	İkili Ünite		Üçlü Ünite		Dörtlü Ünite
	9+9	18+18	9+9+9	9+12+18	9+9+9+9
	9+12		9+9+12	12+12+12	9+9+9+12
	9+18		9+9+18	12+12+12	
	12+12		9+9+18	12+12+18	
	12+18		9+12+12		

ECJC28

58 Kombinasyon

 ECJC42DS-AAA	İkili Ünite	Üçlü Ünite		Dörtlü Ünite		Beşli Ünite
	9+9	9+9+9	12+12+24	9+9+9+9	9+12+18+18	9+9+9+9+9
	9+12	9+9+12	12+18+18	9+9+9+12	9+18+18+18	9+9+9+9+12
	9+18	9+9+18	12+18+24	9+9+9+18	12+12+12+12	9+9+9+9+18
	9+24	9+9+24	12+24+24	9+9+9+24	12+12+12+18	9+9+9+9+24
	12+12	9+12+12	18+18+18	9+9+12+12	12+12+12+24	9+9+9+12+12
	12+18	9+12+18	18+18+24	9+9+12+18	12+12+18+18	9+9+9+12+18
	12+24	9+12+24		9+9+12+24		9+9+9+18+18
	18+18	9+18+18		9+9+18+18		9+9+12+12+12
	18+24	9+18+24		9+9+18+24		9+9+12+12+18
	24+24	9+24+24		9+12+12+12		9+12+12+12+12
		12+12+12		9+12+12+18		9+12+12+12+18
		12+12+18		9+12+12+24		12+12+12+12+12



İşletim tasarrufu
sağlıyoruz



Multi Split Duvar Tipi
İç Ünite



YORK

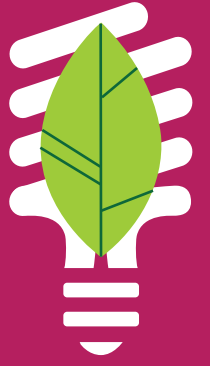
- Kompakt Tasarım
- Farklı dekorasyonlara uyandır
şık görünüm...

Multi Split Duvar

Duvar Tipi					
Model	Kodu		ELKC09DS-ALA	ELKC12DS-ALA	ELKC18DS-ALA
Kapasite	Soğutma	kW	2,6	3,5	5,3
	İstima	kW	2,8	3,8	5,8
Güç Kaynağı		V-Ph-Hz	220~240V-1Ph-50	220~240V-1Ph-50	220~240V-1Ph-50
Güç Tüketimi		kW	0,035	0,045	0,055
	Hava Debisi	m³/h	500	630	850
CFM		295	371	501	
Ses Basıncı		dB(A)	34/28	34/30	43/36
Fan Motoru	Güç Tüketimi	kW	0,01	0,02	0,02
	Akım	A	0,23	0,37	0,48
Borulama	Gaz Hattı	inç	3/8	3/8	1/2
	Sıvı Hattı	inç	1/4	1/4	1/4
Drenaj Hattı	Çap	mm	20	20	20
	Et Kalınlığı	mm	1,5	1,5	1,5
Dış Ölçüler	GxYxD	mm	790x265x170	845x275x180	940x298x200
Paketli Ölçüler	GxYxD	mm	870x355x248	915x355x255	1.010x380x285
Net Ağırlık		kg	9	10	13
Paketli Ağırlık		kg	12	13	17

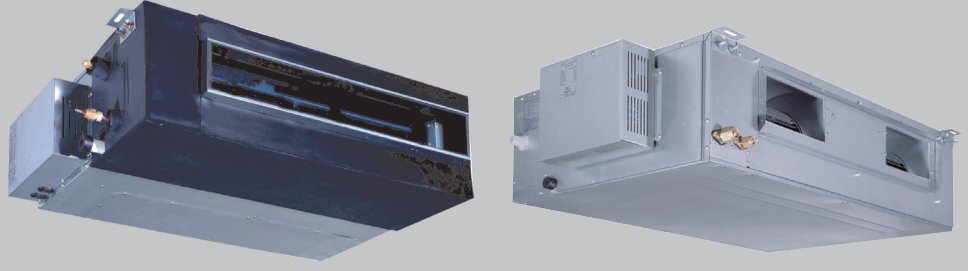


Enerji tasarrufu sağlıyoruz



Multi Split Kanallı Tip İç Ünite

YORK



- Basitleştirilmiş kablo bağlantısı sayesinde azaltılmış montaj işçiliği
- Kompakt tasarım, sadece 220mm cihaz yüksekliği
 - Düşük ses seviyesi
- 11 kademeli ayarlanabilir taze hava kontrolü için tasarlanmış ara yüz
- Uzun ömürlü, yıkanabilir filtre
- Standart kablolu kumanda (Opsiyonel kablosuz uzaktan kumanda)

Multi Split Kanallı

Multi Split Kanallı Tip İç Ünite

Model	Kodu		EUKC12DT-ALA	EUKC24DT-ALA
Kapasite	Soğutma	kW	3,5	7,1
	Isıtma	kW	3,85	8
Güç Kaynağı		V-Ph-Hz	220~240V-1Ph-50	220~240V-1Ph-50
Güç Tüketimi		kW	0,065	0,11
Hava Debisi		m ³ /h	550	1.000
		CFM	324	589
Ses Basıncı		dB(A)	39/32	42/34
Fan Motoru	Güç Tüketimi	kW	0,04	0,02
	Akım	A	0,31	0,5
Borulama	Gaz Hattı	inç	3/8	5/8
	Sıvı Hattı	inç	1/4	3/8
Drenaj Hattı	Çap	mm	20	20
	Et Kalınlığı	mm	1,5	1,5
Dış Ölçüler	GxYxD	mm	700x615x200	1.100x615x200
Paketli Ölçüler	GxYxD	mm	893x743x305	1.320x740x390
Net Ağırlık		kg	23	31
Paketli Ağırlık		kg	29	41

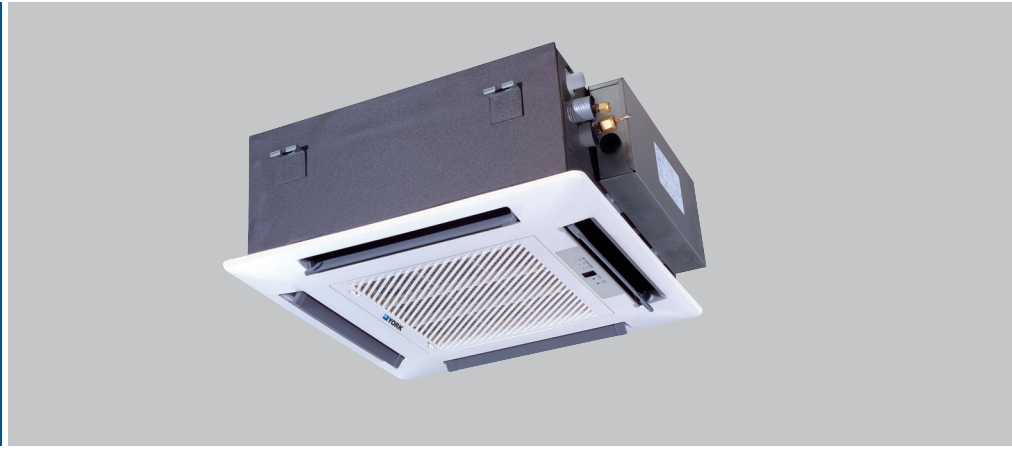


Dünyanın en simgesel mekanları için daha akıllı alanlar yaratıyoruz



Multi Split Kaset Tipi İç Ünite

YORK



- Kompakt ve hafif tasarım
 - Düşük ses seviyesi
- Değişik çeşitlerde opsiyonel kablolu kumanda seçeneği
- Standart kablosuz uzaktan kumanda
- Uzun ömürlü, yıkanabilir filtre

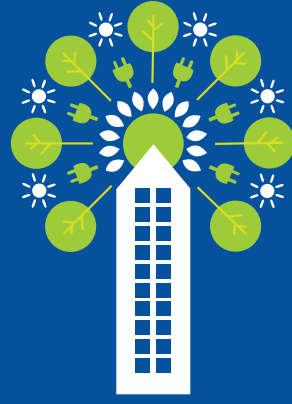
Multi Split Kaset

Multi Split Kaset Tipi İç Ünite

Model	Kodu		EKKC12DC-ALA	EKKC18DC-ALA
Kapasite	Soğutma	kW	3,5	5
	Isıtma	kW	3,85	5,5
Güç Kaynağı		V-Ph-Hz	220-240V-1Ph-50	220-240V-1Ph-50
Güç Tüketimi		kW	0,07	0,07
Hava Debisi		m³/h	680	680
		CFM	400	400
Ses Basıncı		dB(A)	37/33	37/33
Fan Motoru	Güç Tüketimi	kW	0,035	0,035
	Akım	A	0,3	0,3
Borulama	Gaz Hattı	inç	3/8	1/2
	Sıvı Hattı	inç	1/2	1/4
Drenaj Hattı	Çap	mm	31	31
	Et Kalınlığı	mm	3	3
Dış Ölçüler	GxDxY	mm	840x840x190	840x840x190
Paketli Ölçüler	GxDxY	mm	963x963x273	963x963x273
Net Ağırlık		kg	25	25
Paketli Ağırlık		kg	33	33



Sağlıklı yaşam alanları oluşturuyoruz



Kanallı Tip Split Klima

YORK



- Basitleştirilmiş kablo bağlantısı sayesinde azaltılmış montaj işçiliği
- Kompakt tasarım
- Düşük ses seviyesi
- Uzun ömürlü, yıkanabilir filtre
- Standart kablolu kumanda
- Merkezi kumanda ve haftalık zaman ayarlayıcı (Opsiyonel)
- Uzak mesafe kontrol ve servis sistemi (Opsiyonel)

Kanallı Tip Split Klima

Model Kodu			İç Ünite	EUKC48FT-ACA	EUKC60FT-ACA	EUKC90FT-ACA	EUKC120FT-ACA
			Dış Ünite	ECJC48FT-ACA	ECJC60FS-AAC	EUJC90FS-ACA	EUJC120FS-ACA
Nominal Kapasite	Soğutma	kW	13.2	16	25	30	
		Btu/h	45.040	54.600	83.597	102.000	
	Isıtma	kW	14.4	18.50	24.5	33	
		Btu/h	49.470	63.120	93.384	112.500	
EER/COP		W/W	2.50/3.15	2.46/3.36	2.95/3.67	2.73/3.67	
		Btu/h.W	8.8/10.8	8.4/11.5	10.1/12.5	9.3/12.5	
Güç Kaynağı		V-Ph-Hz	380-415V-3Ph-50Hz	380-415V-3Ph-50Hz	380-415V-3Ph-50Hz	380-415V-3Ph-50Hz	
Güç Tüketimi	Soğutma	kW	5.1	6.5	9.8	12.5	
	Isıtma	kW	4.6	5.5	9	10.5	
Akım	Soğutma	kW	9.2	11.8	22.2	23.4	
	Isıtma	A	8.3	10.0	21.2	22.6	
Akışkan Tipi		A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	
Akışkan Miktarı		kg	3.8	5	6.7	9.5	
İç Ünite	Hava	CFM	1.354	1.471	2.825	3.230	
	Debisi	m ³ /h	2.300	2.500	4.800	5.500	
	Dış Statik	InWg	0.2	0.2	0.44	0.48	
	Basınç	Pa	50	50	110	120	
	Ses Basıncı Seviyesi	dB(A)	50	53	54	57	
	Net Ölçü (GxYxD)	mm	1.226x775x290	1.226x775x330	1.560x1.000x500	1.560x1.000x500	
Dış Ünite	Net Ağırlık	kg	57	123	150	156	
	Ses Basıncı Seviyesi	dB(A)	63	64	66	67	
	Kompresör Tipi		Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	
	Net Ölçü (GxYxD)	mm	1.032x412x1.250	1.032x412x1.250	1.150x360x1.600	1.1620x980x2.000	
	Net Ağırlık	kg	112	123	185	216	
	Gaz Hattı	inch	1/2	3/4	1	9/8	
Sıvı Hattı	inch	3/4	1/2	3/8	1/2		