

SHIRA PLUS

Duvar Tipi Ünite



Soğutmada



Isıtmada

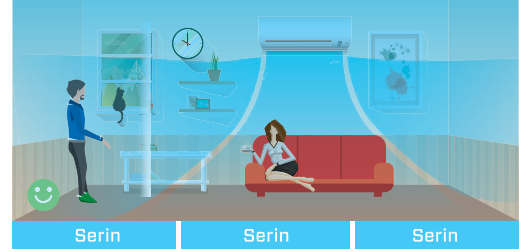




Akıllı Güçlü - Sessiz

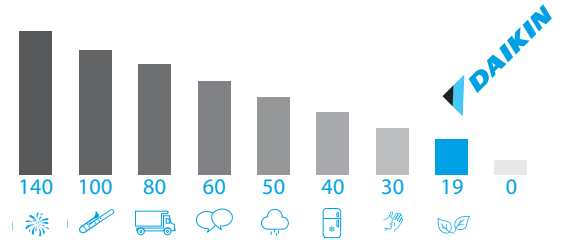
3-D 3 Boyutlu hava üfleme

Uzaktan kumanda üzerindeki düğmeye basıldığında, bu işlev dikey ve yatay otomatik salınımı birleştirerek soğuk / sıcak hava akışını büyük alanların köşelerine kadar dolaştırır.



Sessizlik

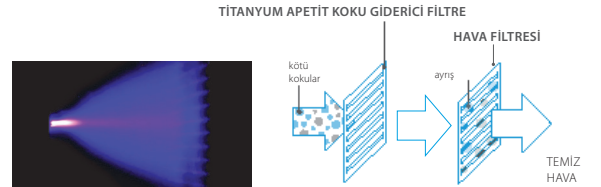
Özel tasarımı fanlar sayesinde, düşük ses seviyelerini maksimum enerji verimliliği ile sunar.



Hava kalitesi

Flash streamer/titanyum apatit koku giderici filtre

Flash streamer: Havadaki partiküllerle kimyasal reaksiyonları tetiklemek için elektronları kullanan Flash Streamer, polen gibi alerjenleri ortadan kaldırarak istenmeyen kokuları giderir ve daha iyi, daha temiz hava sağlar. Bunun yanı sıra titanyum apatit koku giderici filtre, tütün dumanı ve evcil hayvanlar gibi koku kaynaklarıyla mücadele eder.

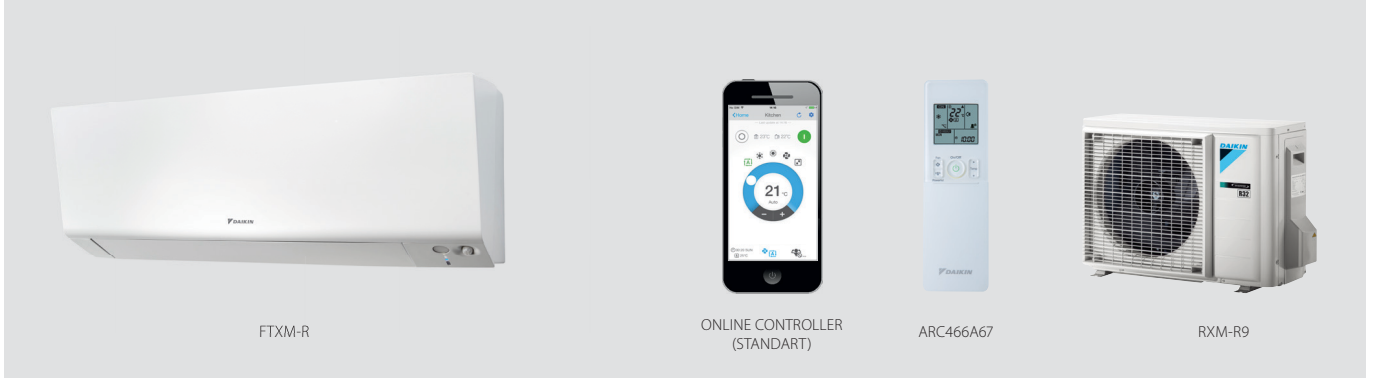


Ultra Isıtma

Ultra ısıtma, klimanızı çalıştırırken evinizi hızla ısıtır. Ayarlanan sıcaklığa normal bir klimadan% 14 daha hızlı * ulaşılır.

(*)²°C dış ortam sıcaklığında ve oda 10°C sıcaklıkta iken, 23°C set sıcaklığında ve ısıtma modundaki ayarlar için, 12000 BTU/h kapasite için, Normal modda: 25 dakikada 20°C sıcaklığa erişildi. Ultra ısıtma modunda: 20°C sıcaklığa 22 dakikada erişildi (Oda sıcaklığının 20 °C'ye ulaşma süresi %14 oranında azaldı.)

SHIRA PLUS - R / FTXM-R



FTXM-R

ONLINE CONTROLLER
(STANDART)

ARC466A67

RXM-R9

İç ünite		FTXM		20R	25R	35R	42R	50R	60R	71R	
Boyutlar	Ünite	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	295x778x272					299x998x292		
Hava filtresi	Tipi	Çıkartılabilir / yıkanabilir									
Fan	Hava debisi	Soğutma	Sessiz çalışma/ Düşük/Orta/Yüksek	m ³ /dk	4,3/5,7/7,5/10,5	4,1/5,7/7,6/10,5	4,2/6,0/7,8/11,3	4,3/6,5/9,0/11,9	8,3/11,4/14/15,8	9,1/11,8/14/16,7	10,0/12,2/15/16,9
		Isıtma	Sessiz çalışma/ Düşük/Orta/Yüksek	m ³ /dk	5,1/6,2/8,2/9,3	4,9/6,3/8,0/9,8	4,9/6,5/8,5/9,8	4,9/6,5/9,7/12,4	10,5/12,0/14,2/15,8	11,1/12,4/15,2/16,5	11,6/12,7/15,8/17,7
Ses gücü seviyesi	Soğutma	Isıtma	Sessiz çalışma/Düşük/Yüksek	dB(A)	57	58	60	58,0	59,0	61,0	
			Sessiz çalışma/Düşük/Yüksek	dB(A)	54	58	60	58,0	59,0	61,0	
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Isıtma	Sessiz çalışma/Düşük/Yüksek	dB(A)	19/25/41		19/29/45	21/30/45	27,0/36,0/44,0	30,0/37,0/46,0	32,0/38,0/47,0
			Sessiz çalışma/Düşük/Yüksek	dB(A)	20/26/39	20/27/39	20/28/39	21/29/45	31,0/34,0/43,0	33,0/36,0/45,0	34,0/37,0/46,0
Kontrol sistemleri	Uzaktan kumanda	ARC466A67									
	Kablolu kumanda	BRC073A1									
	Online Controller kiti(Standart)	BRP069A45 / BRP069B4									
	Kablo adaptörü/Normalde açık kontak/Normalde Açık Darbeli	KRP413AB1S									
Verimlilik verileri		FTXM + RXM		20R + 20R9	25R + 25R9	35R + 35R9	42R + 42R	50R + 50R	60R + 60R	71R + 71R	
Soğutma kapasitesi	Min./Nom./Maks.	kW	1,30/2,00/2,60	1,30/2,50/3,20	1,40/3,40/4,00	1,70/4,20/5,00	1,70/5,00/6,00	1,70/6,00/7,00	2,30/7,10/8,50		
	BTU/h	4,436/6,824/8,872	4,436/8,530/10,919	4,777/11,601/13,648	5,801/14,331/17,060	5,801/17,060/20,472	5,801/20,472/23,884	7,848/24,226/29,002			
Isıtma kapasitesi	Min./Nom./Maks.	kW	1,30/2,50/3,50	1,30/2,80/4,70	1,40/4,00/5,20	1,70/5,40/6,00	1,70/5,80/7,70	1,70/7,00/8,00	2,30/8,20/10,20		
	BTU/h	4,436/8,530/11,942	4,436/9,554/16,037	4,777/13,648/17,743	5,801/18,425/20,472	5,801/19,790/26,273	5,801/23,884/27,296	7,848/27,979/34,803			
Çekilen güç	Soğutma	Nom.	0,44	0,56	0,80	0,97	1,36	1,77	2,34		
	Isıtma	Nom.	0,50	0,56	0,99	1,31	1,45	1,94	2,57		
Sezonsal Verimlilik (Soğutma)	Enerji verimliliği sınıfı	A++									
	Kapasite	Ptsarım	kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00	6,00	7,10	
	SEER	8,65									
Sezonsal Verimlilik (Isıtma) (İlman İklim)	Enerji verimliliği sınıfı	A++									
	Kapasite	Ptsarım	kW	2,30	2,40	2,50	4,00	4,60	4,80	6,20	
	SCOP/A	5,10									
Nominal verimlilik	Yıllık enerji tüketimi	kWs/yıl	631	659	686	1,189	1,368	1,562	2,117		
	EER	4,57									
	COP	5,00									
Enerji Etiketleme Direktifi	Soğutma/Isıtma	kWh	219	278	402	485	679	885	1,172		
	Soğutma/Isıtma	A/A									
	Soğutma/Isıtma	B/D									
Dış ünite		RXM/RXM		20R9	25R9	35R9	42R	50R	60R	71R	
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	552x840x350			734x870x373			734x954x401	
Ağırlık	Birim	kg									
Ses gücü seviyesi	Soğutma	Isıtma	Nom.	dB(A)	59	58	61	62,0	63,0	66,0	
			Nom.	dB(A)	59	58	61	62,0	63,0	67,0	
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Isıtma	Nom.	dB(A)	46	49	49	48,0	49,0	47,0	
			Nom.	dB(A)	47	49	49	48,0	49,0	48,0	
Çalışma sıcaklık aralığı	Soğutma	Isıtma	Ortam sıcaklığı Min.-Maks.	°C	-10~-50°C			-10~-50°C			
			Ortam sıcaklığı Min.-Maks.	°C	-15~-18			-21~-18			
Soğutucu akışkan	Tipi	R-32									
	GWP	675									
	Şarj	kg/TCO2Eq	0,76/0,52			1,10/0,750			1,15/0,780		
Boru bağlantıları	Sıvı	DÇ	mm/inç	6,35 / 1/4"			1,15/0,780			15,9 / 5/8"	
	Gaz	DÇ	mm	9,50 / 3/8"			12,7 / 1/2"			15,9 / 5/8"	
	Boru uzunluğu	DÜ - İÜ	Maks.	m	20			30			
	İlave soğutucu akışkan şarjı	Sistem	Şarjsız	m	10			-			
	Kot farkı	İÜ - DÜ	Maks.	m	15			20			
Güç beslemesi	Faz/Frekans/Gerilim	Hz/V	1~/50/220-240			1~/50/220-240			20		
Akım - 50 Hz	Maksimum sigorta amper (MFA)	A	10			13			20		

Nominal ısıtma kapasiteleri şu koşullara bağlıdır: iç ortam sıcaklığı: 20°C KT, dış ortam sıcaklığı: 7°C KT, 6°C YT, eşdeğer boru uzunluğu: 5 m, kot farkı: 0 m. | Nominal soğutma kapasiteleri şu koşullara bağlıdır: iç ortam sıcaklığı: 27°C KT, 19°C YT, dış ortam sıcaklığı: 35°C KT, eşdeğer boru uzunluğu: 5 m, kot farkı: 0 m. | Elektrik verileri için ayrı çizime bakın | Çalışma sıcaklık aralığı için ayrı çizime bakın | Isıtma: iç ortam sıcaklığı 20°C KT / dış ortam sic. 7°C KT, 6°C YT; eşdeğer boru uzunluğu: 5 m | Soğutma: iç ortam sıcaklığı 27°C KT, 19°C YT; dış ortam sıcaklığı 35°C KT, 24°C YT; eşdeğer boru uzunluğu: 5 m | Sadece CTXM*M2V1B, ATXM*M2V1B, FTXM*M2V1B, FVXM*FV1B, FCAG*AVEB, FFA*A2VEB9, FBA*A2VEB9, FHA*AVEB9, FDXM*F3V1B9 ve FNA*A2VEB9 ile birlikte kullanılabilir | Sadece CTXM*N2V1B, ATXM*N2V1B ve FTXM*N2V1B ile birlikte kullanılabilir | Florlu sera gazları içerir | Soğutma: iç ortam sıcaklığı 27°C KT, 19°C YT; dış ortam sıcaklığı 35°C KT, 24°C YT; eşdeğer boru uzunluğu: 5 m

Bu yayın yalnızca bilgilendirme amaçlı olarak hazırlanmıştır ve Daikin A.Ş.'yi bağlayıcı bir teklif niteliği taşımamaktadır. Daikin A.Ş. bu yayının içeriğini sahip olduğu tüm bilgiler ışığında titizlikle derlemiştir. Ancak, kitapçığın içeriği ve bu kitapçıkta adı geçen ürün ve hizmetlerin eksiksizliği, doğruluğu, güvenilirliği veya belirli bir amaca uygunluğuna ilişkin doğrudan veya dolaylı olarak hiçbir garanti verilmeyecektir. Özellikle önceden bildirimde bulunmaksızın değiştirilebilir. Daikin A.Ş. bu yayının kullanımıyla ve/veya yorumlanmasıyla bağlantılı olarak en geniş anlamda hiçbir doğrudan veya dolaylı hasar veya zarardan dolayı sorumluluk kabul etmeyecektir. Tüm içeriğin telif hakkı Daikin A.Ş.'ye aittir.



Daikin Europe N.V şirketli Sıvı Soğutma Grubu Paketleri (LCP), Klima santralleri (AHU), Fan coil cihazları (FCU) ve değişken soğutucu akışkanlı sistemler (VRF) için Eurovent Sertifikasyon Programına dahildir. Sertifikaların devam eden geçerliliklerini online olarak www.eurovent-certification.com veya www.certiflash.com adresinden kontrol edebilirsiniz.



Yetkili Satıcı

DAIKIN A.Ş. / TÜRKİYE
Genel Müdürlük Daikin Plaza Gülsuyu Mah. Fevzi Çakmak Cad. Burçak Sk. No:20 34848 Maltepe/İSTANBUL Tel: (0216) 453 27 00 Faks: (0216) 671 06 00

www.daikin.com.tr • 444 999 0

