

## Duvar tipi ünite

Asma tavanı olmayan veya kullanılabilir zemin alanı kısıtlı olan odalar için

- › Özel olarak geliştirilen DC fan motoru sayesinde daha düşük enerji tüketimi sağlar
- › Şık ön paneli iç dekora sorunsuz uyar ve temizlemesi çok kolaydır
- › Yeni projelere ve yenileme projelerine kolayca monte edilebilir
- › Hava, uzaktan kumandadan programlanabilen 5 farklı üfleme açısı sayesinde yukarıya ve aşağıya doğru konforlu şekilde üflenir
- › Bakım işlemleri ünitenin ön bölümünden kolayca gerçekleştirilebilir



FXAQ-A ile ilgili tüm teknik bilgilere [my.daikin.eu](http://my.daikin.eu) adresini ziyaret ederek veya burayı tıklayarak ulaşabilirsiniz.

İç ünite			FXAQ	15A	20A	25A	32A	40A	50A	63A	
Soğutma kapasitesi	Toplam kapasite	Nom.	kW	1,7	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	
Isıtma kapasitesi	Toplam kapasite	Nom.	kW	1,9	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	
Çekilen güç - 50 Hz	Soğutma	Nom.	kW	0,02		0,03		0,02	0,03	0,05	
	Isıtma	Nom.	kW	0,03		0,04		0,02	0,04	0,06	
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	290x795x266				290x1.050x269			
Ağırlık	Birim		kg	12				15			
Fan	Hava akış hızı - 50 Hz	Soğutma	Düşük/Yüksek	m <sup>3</sup> /dak	7,0/8,4	7,0/9,1	7,0/9,4	7,0/9,8	9,7/12,2	11,5/14,4	13,5/18,3
Hava filtresi	Tipi			Yıkanebilir reçine ağ							
Ses gücü seviyesi	Soğutma	Yüksek	dBA	51,0	52,0	53,0	55,0		58,0	63,0	
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Düşük/Yüksek	dBA	28,5/32,0	28,5/33,0	28,5/35,0	28,5/37,5	33,5/37,0	35,5/41,0	38,5/46,5	
	Isıtma	Düşük/Yüksek	dBA	28,5/33,0	28,5/34,0	28,5/36,0	28,5/38,5	33,5/38,0	35,5/42,0	38,5/47,0	
Soğutucu akışkan	Tipi/GWP			R-410A/2.087,5							
Boru bağlantıları	Sıvı	DÇ	mm	6,35						9,52	
	Gaz	DÇ	mm	12,7						15,9	
	Drenaj			VP13 (İÇ 15/DÇ 18)							
Güç beslemesi	Faz/Frekans/Gerilim		Hz/V	1~/50/220-240							
Akım - 50 Hz	Maksimum sigorta amperi (MFA)		A	16							
Kontrol sistemleri	Uzaktan kumanda			BRC7EA628							
	Kablolu kumanda			BRC1H519W7/S7/K7 / BRC1D52							