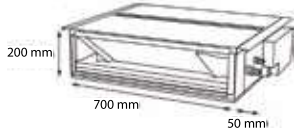


## Ince gizli tavan tipi ünite

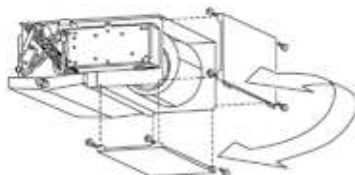
### Esnek montaj için ince tasarım

- Özel olarak geliştirilen DC fan motoru sayesinde daha düşük enerji tüketimi sağlanır
- Kompakt boyutları sayesinde yalnızca 240 mm'lik bir asma tavan boşluğuna kolayca monte edilebilir

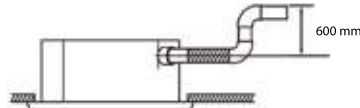
FxDQ-A3 (15,20,25,32)



- 55 Pa'a kadar, orta seviyede cihaz dışı statik basınç, farklı uzunluklardaki esnek kanalların kullanılabilmesini sağlar
- Asma tavan içerişine dikkat çekmeyecek şekilde monte edilebilir: dışarıdan yalnızca emişi ve üfleme menfezleri görülebilir
- Otel odaları, küçük ofisler vs. gibi küçük veya iyi yalıtılan odalar için özel olarak geliştirilen 15 sınıfı ünite
- Kendi kendini temizleyen filtre seçeneği düzenli filtre temizliği sayesinde maksimum verimlilik, konfor ve Güvenilirlik sunar
- Çoklu zonlara ayırmaya kitlediği ünitenin birden fazla sayıda, bağımsız olarak kontrol edilen klima bölgesine hizmet vermesine imkan tanır
- Hava emme yönü arkadan emme yerine aşağıdan emme şeklinde değiştirilebildiğinden esnek montaj sunar



- 600 mm basınç yüksekliğine sahip standart drenaj pompası esnekliği yükseltirken, montaj süresini kısaltır



Kendi kendini temizleyen filtre seçeneği



FxDQ-A3 ile ilgili tüm teknik bilgilere [my.daikin.eu](http://my.daikin.eu) adresini ziyaret ederek veya burayı tıklayarak ulaşabilirsiniz.



BAE20A ile ilgili tüm teknik bilgilere [my.daikin.eu](http://my.daikin.eu) adresini ziyaret ederek veya burayı tıklayarak ulaşabilirsiniz.

<b>İç ünite</b>	<b>FXDQ</b>	<b>15A3</b>	<b>20A3</b>	<b>25A3</b>	<b>32A3</b>	<b>40A3</b>	<b>50A3</b>	<b>63A3</b>
Soğutma kapasitesi	Toplam kapasite Nom.	kW	1,70	2,20	2,80	3,60	4,50	5,60
Isıtma kapasitesi	Toplam kapasite Nom.	kW	1,90	2,50	3,20	4,00	5,00	6,30
Çekilen güç - 50 Hz	Soğutma Nom.	kW		0,071		0,078	0,099	0,110
	Isıtma Nom.	kW		0,068		0,075	0,096	0,107
Gerekli tavan boşluğu >	mm				240			
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm		200x750x620		200x950x620	200x1.150x620
Ağırlık	Birim		kg		22,0		26,0	29,0
Gövde	Malzeme					Galvanize çelik		
Fan	Hava akış hızı - 50 Hz Cihaz dışı statik basınç - 50 Hz	Soğutma Nom./Yüksek	Düşük/Nom./Yüksek	m <sup>3</sup> /dak	6,4/7,0/7,5 10/30	6,4/7,2/8,0 15/50	8,5/9,5/10,5 15/55	10,0/11,0/12,5 13,0/14,5/16,5
Hava filtresi	Tipi					Cıkarılabilir / yıkınabilir		
Ses gücü seviyesi	Soğutma	Yüksek	dBA	50	51	52	53	54
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Düşük/Nom./Yüksek	dBA	27,0/31,0/32,0	27,0/31,0/33,0	28,0/32,0/34,0	29,0/33,0/35,0	30,0/34,0/36,0
Soğutucu akışkan	Tipi/GWP					R-410A/2.087,5		
Borusu bağlantıları	Sıvı Gaz	DÇ mm			6,35 12,7		9,52 15,9	
Drenaj					VP20 (İç 20/DÇ 26)			
Güç beslemesi	Faz/Frekans/Gerilim	Hz/V			1~/50/60/220-240/220			
Akım - 50 Hz	Maksimum sigorta amperi (MFA)	A			16			
Kontrol sistemleri	Uzaktan kumanda Kablolu kumanda				BRC4C65 / BRC4C66 BRC1H519W7/S7/K7 /BRC1D52			