

# Tam Düz Kaset

Tasarım Harikası

## Neden tam düz kaset tipini tercih etmeliyim?

- Tavana tam düz entegre edilebilmesiyle piyasadaki benzersiz tasarım
- Gelişmiş teknoloji ve yüksek verimlilik
- Düşük ses seviyesi

## FXZQ-A



Gri veya beyaz panel arasında seçim

## Montör açısından avantajları

- › Piyasadaki benzersiz ürün!
- › En sessiz ünite (25 dBA)
- › Birkaç dilde sunulan kullanıcı dostu uzaktan kumanda, sensör seçeneğinin kolay kurulumuna ve bağımsız kanat konumunun kontrolüne izin verir
- › Avrupalı tasarım zevkine hitap eder.

## Danışmanlık firması açısından avantajları

- › Piyasadaki benzersiz ürün!
- › Tüm modern ofis dekorlarına sorunsuz şekilde uyum sağlar
- › BREEAM puanı/EPDB değerlerini yükselten ideal ürün.

## Son kullanıcı açısından avantajları

- › Mühendislik ve benzersiz tasarım bir arada
- › En sessiz ünite (25 dBA)
- › Mükemmel çalışma koşulları: soğuk hava etkisi tarihe karışıyor
- › Opsiyonel sensörleri sayesinde enerji faturasında %27'ye varan tasarruf
- › Alanın esnek kullanımını sağlar ve bağımsız kanat kontrolü sayesinde her tür oda yapısına uyar
- › Birkaç dilde sunulan kullanıcı dostu uzaktan kumanda.





### Benzersiz tasarım

- › Avrupa tasarım ofisi tarafından şekilde tasarlanmıştır.
- › Tavana tam düz monte edilir, yalnızca 8 mm görünür.

- › Tavan karolarına tam entegre olarak aydınlatma elemanlarının, hoparlörlerin ve sprinklerin yandaki tavan karolarına takılabilmesine izin verir.
- › Dekoratif panel 2 renk seçeneğiyle (beyaz ve beyaz-gümüş) birlikte gelir.



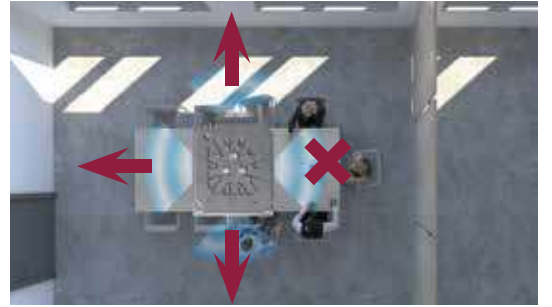
### Teknolojide farklılaşma

#### Opsiyonel varlık sensörü

- › Oda boşken, ayar sıcaklığını ayarlayabilir veya üniteyi kapatabilir, böylece enerji tasarrufu elde edilir.
- › Odada birileri varken, odada bulunan kişilere doğru üflenen hava, soğuk hava etkisini önleyecek şekilde başka yöne değiştirilir.

#### Opsiyonel zemin sensörü

- › Zemin sensörü, ortalama zemin sıcaklığını belirleyerek, tavanla zemin arasında eşit sıcaklık dağılımı sağlar , diz ve ayak üşümelerinin önüne geçer.



### Üstün verimlilik

- › Oda boşken, sensör seçeneği ayar sıcaklığını ayarlayabilir veya üniteyi kapatabilir, böylece %27'ye varan enerji tasarrufu elde edilir.

### Diğer avantajlar

- › Bağımsız kanat kontrolü: oda planı değiştirilirken kablolu kumanda (BRC1H) üzerinden bir veya daha fazla sayıda kanat kontrol edilebilir.
- › En sessiz kaset (25 dBA), ofis uygulamaları için önemli bir özelliktir.



### Pazarlama araçları

- › [https://www.daikin.eu/en\\_us/product-group/fully-flat-cassette.html](https://www.daikin.eu/en_us/product-group/fully-flat-cassette.html)
- › [www.youtube.com/DaikinEurope](http://www.youtube.com/DaikinEurope)

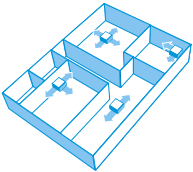




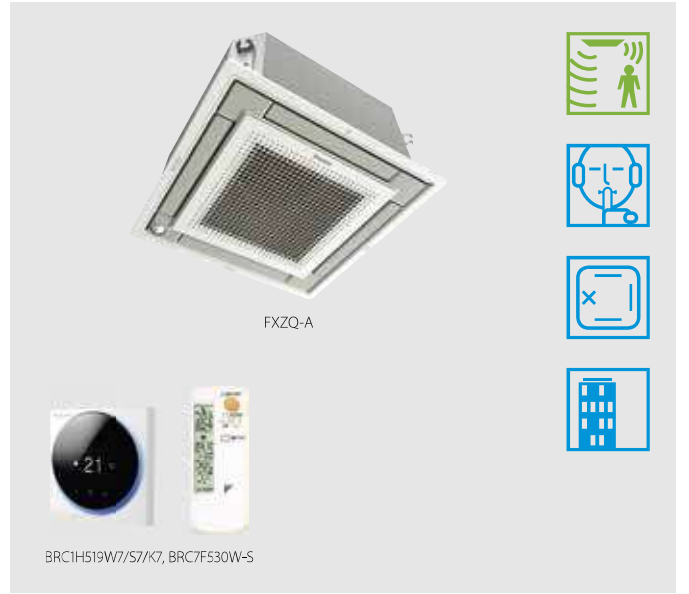
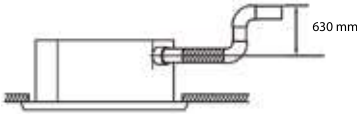
## Tam düz kaset

Tavana tam düz entegre edilebilmesiyle piyasadaki benzersiz tasarım

- › Özel olarak geliştirilen DC fan motoru sayesinde daha düşük enerji tüketimi sağlar
- › Standart mimari tavan karolarına mükemmel entegrasyon asma tavan üzerinde sadece 8 mm yükseklik görünür
- › Simgeleşen tasarım ve mühendislik harikasının beyaz veya gümüş ve beyaz şık yüzeyle mükemmel uyumu
- › Zemin ve varlık sensörünün bir arada sunulduğu opsiyonel akıllı sensör sayesinde enerji verimliliğini ve konforu yükseltir
- › Otel odaları, küçük ofisler vs. gibi küçük veya iyi yalıtılan odalar için özel olarak geliştirilen 15 kapasite sınıfı ünite
- › Bağımsız kanat kontrolü: ünitenin yerinin değiştirilmesine gerek kalmaksızın her oda planına sorunsuz uyum sağlayacak kadar esnek!

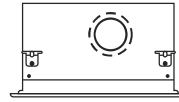


- › %10'a kadar opsiyonel taze hava girişi
- › 630 mm basınç yüksekliğine sahip standart drenaj pompası esnekliği yükseltirken, montaj süresini kısaltır



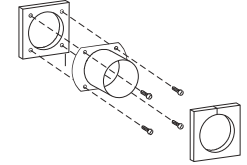
BRC1H519W7/S7/K7, BRC7F530W-S

Gövdedeki taze hava girişi



\* Odaya %10 daha fazla taze hava gelmesini sağlar

Opsiyonel taze hava girişi kiti



\* İçeri daha fazla taze hava gelmesini sağlar



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

İç ünite			FXZQ	15A	20A	25A	32A	40A	50A	
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		0,043		0,045	0,059	0,092	
	Isıtma	Nom.	kW		0,036		0,038	0,053	0,086	
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	260x575x575						
Ağırlık	Birim		kg	15,5		16,5		18,5		
Gövde	Malzeme			Galvanizli çelik levha						
Dekoratif panel	Model			BYFQ60CW						
	Renk			Beyaz (N9.5)						
Dekoratif panel 2	Boyutlar	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	46x620x620						
	Ağırlık		kg	2,8						
Dekoratif panel 3	Model			BYFQ60CS						
	Renk			GÜMÜŞ						
Dekoratif panel 3	Boyutlar	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	46x620x620						
	Ağırlık		kg	2,8						
Fan	Hava akış hızı - 50 Hz	Soğutma	Düşük/Nom./Yüksek	m <sup>3</sup> /dak	6,5/7,0/8,5	6,5/7,5/8,7	6,5/8,0/9,0	7,0/8,5/10,0	8,0/9,5/11,5	10,0/12,5/14,5
		Isıtma	Düşük/Nom./Yüksek	m <sup>3</sup> /dak	6,5/7,0/8,5	6,5/7,5/8,7	6,5/8,0/9,0	7,0/8,5/10,0	8,0/9,5/11,5	10,0/12,5/14,5
Hava filtresi	Tipi			Reçine ağ						
Ses gücü seviyesi	Soğutma	Yüksek	dB(A)	49		50	51	54	60	
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Düşük/Nom./Yüksek	dB(A)	25,5/28,0/31,5	25,5/29,5/32,0	25,5/30,0/33,0	26,0/30,0/33,5	28,0/32,0/37,0	33,0/40,0/43,0	
	Isıtma	Düşük/Nom./Yüksek	dB(A)	25,5/28,0/31,5	25,5/29,5/32,0	25,5/30,0/33,0	26,0/30,0/33,5	28,0/32,0/37,0	33,0/40,0/43,0	
Soğutucu akışkan	Tipi/GWP			R-410A/2.087,5						
Boru bağlantıları	Sıvı	DÇ	mm	6,35						
	Gaz	DÇ	mm	12,7						
	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			BRC7EB530W (standart panel) / BRC7F530W (beyaz panel) / BRC7F530S (gri panel)						
	Kablolu kumanda			BRC1H519W7/S7/K7 / BRC1D52						

Boyutlara kontrol kutusu dahil değildir