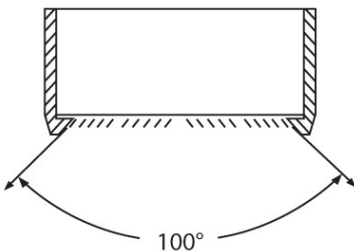


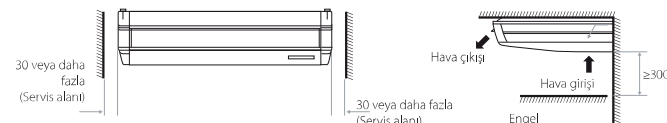
## Tavan tipi ünite

Asma tavanı olmayan veya kullanılır zemin alanı kısıtlı olan geniş odalar için

- Özel olarak geliştirilen DC fan motoru sayesinde daha düşük enerji tüketimi sağlanır
- Coanda etkisi sayesinde geniş odalarda konforlu hava üfleme için idealdir: 100° üfleme açısına kadar



- Tavan yüksekliği 3,8 m'ye kadar çikan odalar dahı kapasite kaybı olmaksızın çok kolay bir şekilde ıstılabilir veya soğutulabilir!
- Yeni projelere ve yenileme projelerine kolayca monte edilebilir
- Yalnızca 30 mm yan servis alanına ihtiyaç duyduğundan köşelere ve dar alanlara kolayca monte edilebilir



- Aynı sisteme taze hava girişü entegre edilmiş ve böylece ilave bir havalandırma ihtiyacı ortadan kaldırılarak montaj maliyeti düşürülmüştür

Gövdedeki taze hava girişü



\* Odaya %10 daha fazla taze hava gelmesini sağlar

- Şık ünite her türlü iç dekora sorunsuz uyum sağlar. Ünite çalışmadığında ve görünür hava giriş paneli bulunmadığında kanatlar tamamen kapanır



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

<b>İç ünite</b>	<b>FXHQ</b>		<b>32A</b>	<b>63A</b>	<b>100A</b>
Sogutma kapasitesi	Toplam kapasite	Nom. kW	3,6	7,1	11,2
İşıtma kapasitesi	Toplam kapasite	Nom. kW	4,0	8,0	12,5
Cekilen güç - 50 Hz	Soğutma Nom. kW	0,107	0,111	0,237	0,237
İşıtma Nom. kW	0,107	0,111	0,237	0,237	0,237
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik mm	235x960x690	235x1.270x690	235x1.590x690
Ağırlık	Birim	kg	24	33	39
Gövde	Malzeme		Reçine		
Fan	Hava akış hızı - 50 Hz	Soğutma Düşük/Nom./Yüksek m³/dak	10,0/12,0/14,0	14,0/17,0/20,0	19,0/24,0/29,5
		İşıtma Düşük/Nom./Yüksek m³/dak	10,0/12,0/14,0	14,0/17,0/20,0	19,0/24,0/29,5
Hava filtresi	Tipi		Küflenmeye karşı dayanıklı reçine ağ		
Ses gücü seviyesi	Soğutma	Nom./Yüksek dBA	52/54	53/55	55/62
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Düşük/Nom./Yüksek dBA	31,0/34,0/36,0	34,0/35,0/37,0	34,0/37,0/44,0
	İşıtma	Düşük/Nom./Yüksek dBA	31,0/34,0/36,0	34,0/35,0/37,0	34,0/37,0/44,0
Soğutucu aksıkan	Tipi/GWP		R-410A/2.087,5		
Borular	Sıvı	DÇ mm	6,35	9,52	
	Gaz	DÇ mm	12,7	15,9	
	Drenaj		VP20 (İÇ 20/DÇ 26)		
Güç beslemesi	Faz/Frekans/Gerilim	Hz/V	1~/50/220-240		
Akim - 50 Hz	Maksimum sigorta amperi (MFA)	A	16		
Kontrol sistemleri	Uzaktan kumanda		BRC7G53		
	Kablolu kumanda		BRC1H519W7/S7/K7 / BRC1D52		