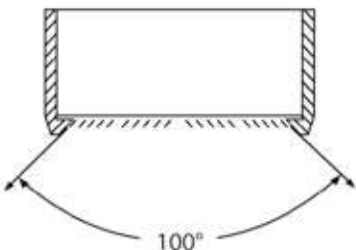


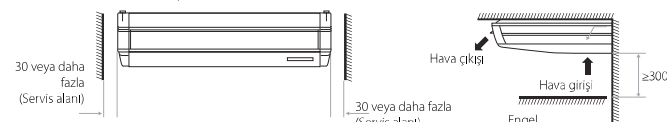
Tavan tipi ünite

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 çıkan odalar dahı kapasite kaybı olmaksızın çok kolay bir şekilde kullanılabilir 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 giriş'i



* 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 adresini ziyaret ederek veya burayı tıklayarak ulaşabilirsiniz.

İç ünite	FXHQ	32A	63A	100A	
Soğutma kapasitesi	Toplam kapasite Nom. kW	3,6	7,1	11,2	
Isıtma kapasitesi	Toplam kapasite Nom. kW	4,0	8,0	12,5	
Cekilen güç - 50 Hz	Soğutma Nom. kW	0,107	0,111	0,237	
	Isıtma Nom. kW	0,107	0,111	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 Isıtma Düşük/Nom./Yüksek m³/dak	10,0/12,0/14,0 10,0/12,0/14,0	14,0/17,0/20,0 14,0/17,0/20,0	19,0/24,0/29,5 19,0/24,0/29,5
Hava filtresi	Tipi		Küflenmeye karşı dayanıklı reçine ağı		
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	
	Isıtma Düşük/Nom./Yüksek dBA	31,0/34,0/36,0	34,0/35,0/37,0	34,0/37,0/44,0	
Soğutucu akışkan	Tipi/GWP		R-410A/2.087,5		
Borusu bağlantıları	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		
Akım - 50 Hz	Maksimum sigorta amperi (MFA) A		16		
Kontrol sistemleri	Uzaktan kumanda		BRC7G53		
	Kablolu kumanda		BR1H519W7/S7/K7 / BR1D52		