

Takupphängd modell

FXHQ-A



För stora rum utan sänkt innertak eller fri golvyta

- › Perfekt för behagligt luftflöde i stora rum tack vare Coanda-effekten: upp till 100° utmatningsvinkel
- › Till och med rum med takhöjder på upp till 3,8 m kan mycket enkelt värmas upp eller kylas ner utan effektförluster!
- › Kan enkelt installeras både i nya byggnader och byggnader som ska renoveras
- › Enheten kan enkelt monteras i hörn och trånga utrymmen eftersom den bara behöver 30 mm serviceutrymme på sidan
- › Minskad energiförbrukning tack vare speciellt utvecklade DC-fläktmotor och kondensvattenpump

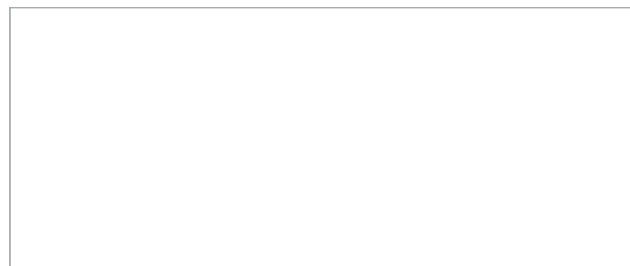
FXHQ-A



Inomhusenhet		FXHQ	32A	63A	100A	
Kylkapacitet	Nom.	kW	3,6	7,1	11,2	
VärmeKapacitet	Nom.	kW	4,0	8,0	12,5	
Ineffekt - 50 Hz	Kyla	Nom.	0,107	0,111	0,237	
	Värme	Nom.	0,107	0,111	0,237	
Mått	Enhet	Höjd	mm			
		Bredd	960	1.270	1.590	
		Djup	mm			
Vikt	Enhet	kg	24	33	39	
Hölje	Färg	Fräscht vit				
	Material	Plast				
Fläkt - Luftflöde - 50 Hz	Kyla	Hög/nom./låg	m ³ /min	14,0/12,0/10,0	20,0/17,0/14,0	29,5/24,0/19,0
	Värme	Hög/nom./låg	m ³ /min	14,0/12,0/10,0	20,0/17,0/14,0	29,5/24,0/19,0
Luftfilter	Typ	Plastnät, mögelbeständigt				
Ljudeffektsnivå	Kyla	Nom.	dB(A)	-		
Ljudtrycksnivå	Kyla	Hög/nom./låg	dB(A)	36,0/34,0/31,0	37,0/35,0/34,0	44,0/37,0/34,0
	Värme	Hög/nom./låg	dB(A)	36,0/34,0/31,0	37,0/35,0/34,0	44,0/37,0/34,0
Köldmedium	Typ/ GWP	R-410A / 2.087,5				
Röranslutningar	Vätska	YD	mm	6,35	9,52	
	Gas	YD	mm	12,7	15,9	
	Kondensvatten	VP20 (I.D. 20/Y.D. 26)				
Strömförsörjning	Fas / Frekvens / Spänning	Hz/V	1~/50/220-240			
Ström - 50 Hz	Max amperestyrka i säkring (MFA)	A	16			
Styrssystem	Infraröd fjärrkontroll	BRC7G53				
	Förenklad kabelansluten fjärrkontroll för hotellapplikationer	-				
	Trådansluten fjärrkontroll	BRC1E52A/B / BRC1D52				

Innehåller fluorerande växthusgas

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgium · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Responsible Editor)



ECPSV15-246

06/15



Den aktuella broschyren är enbart skapad i informations syfte och utgör därför inte något bindande erbjudande från Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. har sammanställt denna broschyr efter bästa förmåga. Ingen uttrycklig eller antydd garanti lämnas för fullständighet, riktighet, tillförlitlighet eller lämplighet för speciellt syfte av innehållet och produkterna och tjänsterna som presenteras här. Specifikationerna kan komma att ändras utan föregående avisering därom. Daikin Europe N.V. fransäger sig uttryckligen allt ansvar för eventuell direkt eller indirekt skada, i den vidaste bemärkelse, som uppstår från eller är relaterad till användningen och/eller tolkningen av denna broschyr. Allt innehåll är upphovsrättsskyddat av Daikin Europe N.V.