

Nagy teljesítményű falra szerelhető egységek

Oldalfali egység FTXS-G / RXS-F

- » **Nagy teljesítményű üzemmód, amely lehetővé teszi a gyors felfűtést vagy lehűtést**
- » **Online-szabályzó (opcionális): szabályozza beltéri egységét bárhol, okostelefonról, laptopról, tabletről vagy számítógépről!**
- » **ECONO üzemmód a csökkentett energiafogyasztásért, amely lehetővé teszi a nagyobb energiaigényű eszközök működtetését**



www.daikin.hu



Szezonális hatékonyság akár

A

A professzionális és nagy teljesítmény igényű alkalmazásokhoz

FTXS-G / RXS-F



Fűtés és hűtés

BELTÉRI EGYSÉG				FTXS60G	FTXS71G	
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		kW	1.7/6.0/6.7	2.3/7.1/8.5	
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		kW	1.7/7.0/8.0	2.3/8.2/10.2	
Szezonális hatékonyság (az EN14825 előírásai szerint)	Hűtés	Energiaosztály		A		
		Ptervezett	kW	6.00	7.10	
		SEER		5.35	5.23	
			Éves energiafogyasztás	kWó	393	475
	Fűtés (kontinentális klíma)	Energiaosztály		A		
		Ptervezett	kW	4.80	6.50	
SCOP			3.75	3.59		
		Éves energiafogyasztás	kWó	1,790	2,529	
Névleges hatékonyság (hűtés 35°/27° névleges terhelésen, fűtés 7°/20° névleges terhelésen)	EER			3.02	3.02	
	COP			3.43	3.22	
	Éves energiafogyasztás		kWó	995	1,175	
	Energiaosztály		Hűtés / Fűtés	B/B	B/C	
Burkolat	Szín		Fehér			
Méret	Egység	Mag.x Szél.x Mély.	mm	290x1,050x250		
Súly	Egység		kg	12		
Légszállítás	Hűtés	Mag./Névl./Al./Csendes	m ³ /perc	160/135/113/10.1	172/145/115/10.5	
	Fűtés	Magas/Névl.	m ³ /perc	17.2/14.9	19.5/16.7	
Hangteljesítmény-szint	Hűtés	Névl.	dB(A)	61/-	62/-	
	Fűtés	Névl.	dB(A)	60/-	62/-	
Hangnyomásszint	Hűtés	Mag./Névl./Al./Csendes	dB(A)	45/41/36/33	46/42/37/34	
	Fűtés	Mag./Névl./Al./Csened./Hőszűrő	dB(A)	44/40/35/32	46/42/37/34	
Csőcsatlakozások	Folyadék	Külső átmérő	mm	6.35		
	Gáz	Külső átmérő	mm	12.7	15.9	
	Cseppvíz	Külső átmérő	mm	18.0		
Áramellátás	Fázis / Frekvencia / Feszültség		Hz / V	1~ / 50 / 220-240		

KÜLTÉRI EGYSÉG				RXS60F	RXS71F
Méret	Egység	Mag.x Szél.x Mély.	mm	735x825x300	770x900x320
Súly	Egység		kg	48	71
Légszállítás	Hűtés	Magas/Alacsony	m ³ /perc	50.9/42.4	54.5/57.1
	Fűtés	Magas/Alacsony	m ³ /perc	46.3/42.4	52.5/46.0
Hangteljesítmény-szint	Hűtés	Magas	dB(A)	63/-	66/-
Hangnyomásszint	Hűtés	Mag./Al./Csendes működés	dB(A)	49/46/-	52/49/-
	Fűtés	Mag./Al./Csendes működés	dB(A)	49/46/-	52/49/-
Működési tartomány	Hűtés	Tkörny.	Min.-Max. °C száraz hőm.	-10~46	
	Fűtés	Tkörny.	Min.-Max. °C nedv. hőm.	-15~20	
Hűtőközeg	Típus /GWP			R-410A/1,975	
Csőcsatlakozások	Csőhossz	Kült.e.-Belt.e.	Max. m	30	
	Szintkülönbség	Belt.e.-Kült.e.	Max. m	20	
Áramellátás	Fázis / Frekvencia / Feszültség		Hz / V	1~ / 50 / 220-240	
Áramerősség - 50Hz	Ajánlott lomha biztosíték (MFA)		A	20	

(1) EER/COP értékek az Eurovent 2012 szabvány szerint



A Daikin Europe N.V. részt vesz a légkondicionálók (AC), folyadékűtők (LCP), légkezelő egységek (AHU) és Fan coil egységek (FCU) számára kialakított Eurovent Certification programban. Ellenőrizze a tanúsítvány érvényesítésének állapotát online: www.eurovent-certification.com, www.certiflash.com

A jelen kiadvány csupán tájékoztatósi célokat szolgál és semmilyen kötelezettségvállalást nem jelent a Daikin Europe N.V. részéről. A Daikin Europe N.V. az információs füzet tartalmát aktuális legjobb tudásának megfelelően állította össze. Az itt bemutatott termékek és szolgáltatások teljes ségére, megbízhatóságára, illetve adott célnak való megfelelésére vonatkozóan nem vállal semmiféle kifejezett vagy nem kifejezett garanciát.

A termékek műszaki jellemzői előzetes bejelentés nélkül változhatnak. A Daikin Europe N.V. kifejezetten elutasít az információs füzet használatából, és/vagy értelmezéséből eredő minden közvetlen vagy közvetett, a lehető legszélesebb értelemben vett károsodást. A teljes tartalom a Daikin Europe N.V. szerzői jogvédelme alatt áll.

DAIKIN HUNGARY KFT.

H-1117 Budapest, Fehérvári út 84/a

Tel.: +36/1/464-4500, Fax: +36/1/464-4501

E-mail: office@daikin.hu, www.daikin.hu

A Daikin termékek forgalmazója: