

# Oldalfali egység

Oldalfali egység alacsony energiafogyasztással és kiváló komfort szinttel

- › Szazonális hatékonysági értékek egészen A+ osztályig
- › Sík, stílusos első panel, amely könnyedén illeszkedik minden belső térbe, és könnyen tisztítható
- › Az infravörös távvezérlő felhasználóbarát kialakítású és fel van szerelve időzítő funkcióval, mely lehetővé teszi a be-, és kikapcsolás kívánt időre történő beprogramozását.
- › A függőleges irányban automatikus legyező mozgást végző lamellák az egész helyiségben biztosítják a hőmérséklet egyenletes eloszlását
- › A 2 órás időkapcsoló beállítható, hogy egy 24 órás időszak alatt bármikor elindítsa a hűtést vagy a fűtést



Hatékonysági adatok			FTXB + RXB	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	50C + 50C	60C + 60C
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,3/3,8	1,630/5,480/6,200	1,750/6,230/6,500
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,0	1,3/3,5/4,8	1,170/5,620/6,600	1,200/6,400/7,100
Teljesítmény-felvétel	Hűtés	Min./Névl./Max.	kW	0,310/0,510/0,720	0,310/0,770/1,050	0,290/1,030/1,300	0,280/1,700/1,910	0,280/1,931/2,000
	Fűtés	Min./Névl./Max.	kW	0,250/0,600/0,950	0,250/0,700/1,110	0,290/0,940/1,290	0,240/1,500/1,880	0,240/1,680/2,000
Szezonális hatékonyság (az EN14825 előírásai szerint)	Hűtés	Energiacímke		A+				
		P tervezett	kW	2,00	2,50	3,30	5,48	6,23
		SEER		5,98	6,02	6,05	5,93	6,09
	Fűtés (kontinentális klíma)	Éves energiafogyasztás	kWó	117	145	191	324	359
		Energiacímke		A+				
		P tervezett	kW	2,20	2,40	2,80	3,64	3,80
Névleges hatékonyság	EER		3,94	3,25	3,21	3,22	3,23	
	COP		4,19	4,01	3,71	3,75	3,81	
	Éves energiafogyasztás	kWó	254	385	514	851	964	
	Energiacímke	Hűtés / Fűtés		A / A				

Beltéri egység			FTXB	20C	25C	35C	50C	60C
Burkolat	Szín			Fehér				
Méret	Egység	Mag. x Szél. x Mély.	mm	283x770x216			310x1065x224	
Tömeg	Egység		kg	8			14	
Légszűrő	Típus			Kivehető / mosható / penészálló			Saranet	
Légszállítás	Hűtés	Szuper magas/Magas/Névl./Alacsony/Csendes üzemmód	m <sup>3</sup> /perc	-9,1/7,4/5,9/4,7	-9,2/7,6/6,0/4,8	-9,3/7,7/6,1/4,9	16,38/15,00/13,32/11,82/10,62	19,92/18,5/16,56/14,34/12,36
	Fűtés	Szuper magas/Magas/Névl./Alacsony/Csendes üzemmód	m <sup>3</sup> /perc	-9,4/7,8/6,3/5,5	-9,7/8,0/6,3/5,5	-10,1/8,4/6,7/5,7	16,38/15,00/13,32/11,82/10,62	19,92/18,54/16,56/14,3/12,36
Hangteljesítményszint	Hűtés		dBA	55		58		-
	Fűtés		dBA	55		58		-
Hangnyomásszint	Hűtés	Szuper magas/Magas/Névl./Alacsony/Csendes üzemmód	dBA	-39/33/25/21	-40/33/26/21	-41/34/27/23	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33
	Fűtés	Szuper magas/Magas/Névl./Alacsony/Csendes üzemmód	dBA	-39/34/28/25	-40/34/28/25	-41/35/29/26	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33
Áramellátás	Fázis / Frekvencia / Feszültség		Hz/V	1~ / 50 / 220-240				
Vezérlőrendszerek	Vezeték nélküli infrás távszabályzó			ARC470A1				-

Külső egység			RXB	20C	25C	35C	50C	60C	
Méret	Egység	Mag. x Szél. x Mély.	mm	550x658x275			753x855x328		
Tömeg	Egység		kg	28			44		
Hangteljesítményszint	Hűtés		dBA	60			-		
	Fűtés		dBA	61			-		
Hangnyomásszint	Hűtés	Magas/Névl.	dBA	46/-			-/51		
	Fűtés	Magas/Névl.	dBA	47/-			-/51		
Működési tartomány	Hűtés	Tkörny. Min.-Max.	°C száraz hőm.	-10~48					
	Fűtés	Tkörny. Min.-Max.	°C nedves hőm.	-15~18					
Hűtőközeg	Típus/töltet/GWP		kg/TCO2eq	R-410A/0,74/1,5/2087,5		R-410A/1,0/2,1/2087,5	R-410A/1,45/3,0/2087,5		
Csőcsatlakozások	Folyadék	Külső átmérő	mm				6,35		
	Gáz	Külső átmérő	mm	9,5			12,70		
	Csőhossz	K.E. - B.E.	Max.	m	-			30	
		Rendszer	Teljesen feltöltött	m	-			7,5	
	Szintkülönbség	B.E.- K.E.	Max.	m			-		
Áramellátás	Fázis / Frekvencia / Feszültség		Hz/V	1~ / 50 / 220-240					
Áramerősség - 50Hz	Ajánlott lomha biztosíték (MFA)		A	16				-	

(1) EER/COP az Eurovent 2012 szerint, csak az EU-n kívül érvényes (2) Névleges hatékonyság: hűtés 35°/27° névleges terhelésen, fűtés 7°/20° névleges terhelésen Fluor tartalmú özönreteg károsító gázokat tartalmaz