

# Perfera (optimizirana za grijanje)

Energetska učinkovitost do

Suvremen komfor u kombinaciji  
s elegantnim europskim dizajnom

- › Atraktivan, tanak dizajn jedinicu uklapa u svaki interijer
- › Svjež, čist zrak zahvaljujući Daikin Flash Streamer tehnologiji: duboko udahnite i uživajte u savršenoj klimi
- › 3D protok zraka kombinira okomiti i vodoravni automatski swing kako bi strujanje toplog ili hladnog zraka cirkuliralo čak i do kutova prostorije
- › Višezonski senzor prisutnosti detektira vašu prisutnost i štiti vas od izravnog strujanja zraka
- › Wi-Fi upravljač (opcija) omogućuje vam upravljanje jedinicom putem aplikacije za pametni telefon ili tablet u bilo kojem trenutku neovisno o tome gdje se nalazite



(opcija)



Cijene		FTXTM + RXTM	30M + 30N	40M + 40N	
Cijena seta bez PDV-a		KM	3.444,-	3.821,-	
Cijena seta s PDV-om		KM	4.030,-	4.470,-	
Energetska učinkovitost		FTXTM-M + RXTM-N	30M + 30N	40M + 40N	
Rashladni učin	Min./Nom./Max.	kW	0,70 /3,00 /4,50	0,70 /4,00 /5,10	
Učin grijanja	Min./Nom./Max.	kW	0,80 /3,20 /6,70	0,80 /4,00 /7,20	
Prikjučna snaga	Hlađenje	Nom.	0,74	1,09	
	Grijanje	Nom.	0,61	0,78	
Hlađenje	Oznaka energetske učinkovitosti		A**		
	Učin	Pdesign	kW	3,00	4,00
	SEER			7,60	7,70
	Godišnja potrošnja energije		kWh/a	138	182
Grijanje (srednja klimatska zona)	Oznaka energetske učinkovitosti		A+++		
	Učin	Pdesign	kW	3,00	3,80
	SCOP/A			5,12	5,30
	Godišnja potrošnja energije		kWh/a	821	1.004
Grijanje (Cold climate)	Oznaka energetske učinkovitosti		A*		
	Učin	Pdesignh	kW	4,40	5,60
	Godišnja potrošnja energije		kWh/a	2.296	2.779
	SCOP/C			4,02	4,19
Unutarnja jedinica		FTXTM-M	30M	40M	
Dimenzije	Jedinica VisinaxŠirinaxDubina	mm	294 x811 x272	300 x1.040 x295	
Filter za zrak	Vrsta		Uklonjiv/periv		
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Tihi način rada/Niski/Visoki	21/25/45	20/24/46	
	Grijanje	Tihi način rada/Niski/Visoki	19/22/45	19/22/46	
Vanjska jedinica		RXTM-N	30N	40N	
Dimenzije	Jedinica VisinaxŠirinaxDubina	mm	551 x763 x312		
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Nom.	48		
	Grijanje	Nom.	49		
Radno područje	Hlađenje	Okolina Min.–Max.	°CDB -10~46		
	Grijanje	Okolina Min.–Max.	°CWB -25~18		
Radna tvar	Tip/GWP/Punjenje		kg /TCO,Eq R-32 / 675 / 1,1 / 0,7		
	Duljina cijevi	OU - IU Max.	m 20		
	Visinska razlika	IU - OU Max.	m 15		

