

Stenska enota Comfort

Tiho udobje in energetska učinkovitost za vsakogar:

Sezonska učinkovitost do:

A++

- » Elegantna, sodobna zasnova se ujame z vsako opremo in okoljem
- » Najboljša izbira za spalnico. Tako tiha, da lahko uživate v sanjah o popolnem udobju
- » Zračni filter odstranjuje bakterije in viruse za stalno zagotavljanje čistega zraku
- » WiFi vmesnik omogoča popoln nadzor nad enoto kadarkoli in od koderkoli, preprosto s pametnim telefonom ali tabličnim računalnikom.

Stenska enota FTX-K / RX-K



DAIKIN



WiFi
VMESNIK

Klimatska naprava

FTX-K / RX-K

Ogrevanje Hlajenje

NOTRANJA ENOTA			FTX20K	FTX25K	FTX35K	FTX50K	FTX60K	
Hladilna kapaciteta	Min. / Nom. / Maks.	kW	1,3 / 2,0 / 2,6	1,3 / 2,5 / 3,0	1,3 / 3,5 / 4,0	1,7 / 5,0 / 6,0	1,7 / 6,0 / 7,0	
Grelna kapaciteta	Min. / Nom. / Maks.	kW	1,3 / 2,5 / 3,5	1,3 / 3,0 / 4,0	1,3 / 4,0 / 4,8	1,7 / 6,0 / 7,7	1,7 / 7,0 / 8,0	
Električna moč	Min. / Nom. / Maks. (hlaj.)	kW	0,31 / 0,50 / 0,72	0,31 / 0,66 / 0,72	0,29 / 1,02 / 1,30	0,30 / 1,38 / 1,54	0,30 / 1,64 / 2,26	
	Min. / Nom. / Maks. (ogr.)	kW	0,25 / 0,52 / 0,95	0,25 / 0,69 / 0,95	0,29 / 1,00 / 1,29	0,33 / 1,58 / 1,57	0,38 / 1,93 / 2,38	
Sezonska učinkovitost (v skladu z EN14825)	Hlajenje	Energijska oznaka	A++					
		Pdesign	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	
		SEER	6,66	6,55	6,42	6,59	6,76	
	Ogrevanje (Povprečno podnebje)	Letna poraba energije	kWh	105	134	180	266	311
		Energijska oznaka	A++					
		Pdesign	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	
Nom. učinkovitost (nom. obrem; hlajenje pri 35°/27°C; ogrevanje pri 7°/20°C)	EER	COP	3,98	3,78	3,40	3,58	3,65	
		COP	4,77	4,36	4,00	3,80	3,63	
	Letna poraba energije	kWh	251	331	510	698	822	
	Energijska oznaka	Ogrevanje/Hlajenje	A/A					
Ohišje	Barva	Bela						
Mere	Enota	Višina/Širina/Globina	286x770x225			295x990x263		
Teža	Enota	kg	8			12		
Ventilator - Pretok zraka	Hlajenje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	m ³ /min	9,9 / 7,8 / 5,8 / 4,8	10,4 / 8,0 / 6,1 / 4,8	11,8 / 8,2 / 6,3 / 4,9	16,0 / 13,7 / 11,1 / 10,1	17,6 / 14,9 / 12,2 / 11,2
	Ogrevanje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	m ³ /min	10,9 / 8,5 / 6,4 / 5,2	11,1 / 8,5 / 6,7 / 5,2	12,8 / 8,5 / 6,9 / 5,2	16,7 / 14,7 / 12,2 / 10,9	18,9 / 16,7 / 13,7 / 12,1
Raven zvočne moči	Hlajenje	dBA	55	55	58	59	60	
	Ogrevanje	dBA	55	55	58	58	59	
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	dBA	39 / 33 / 25 / 20	40 / 33 / 26 / 20	43 / 34 / 27 / 20	43 / 39 / 34 / 31	45 / 41 / 36 / 33
	Ogrevanje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	dBA	39 / 34 / 28 / 23	40 / 34 / 28 / 23	43 / 35 / 29 / 26	42 / 38 / 33 / 30	44 / 40 / 35 / 32
Prijključki napeljave	Tekočina	Zun. premer	mm	6,35			6,35	
	Plin	Zun. premer	mm	9,5			12,7	
	Odtok	Zun. premer	mm	18			16	
Napajanje	Faza / Frekvenca / Napetost	Hz / V	1~ / 50 / 220-240					

ZUNANJA ENOTA				RX20K	RX25K	RX35K	RX50K	RX60K
Mere	Enota	Višina/Širina/Globina	mm	550x658x275			735x870x320	
Teža	Enota	kg		28			44	49
Ventilator - Hitrost zračnega toka	Hlajenje	Maks. / Min.	m ³ /min	29,2 / -	29,2 / -	27,6 / -	63,8 / 51,3	62,7 / -
	Ogrevanje	Maks. / Min.	m ³ /min	26,2 / -	26,2 / -	24,5 / -	58,0 / 51,3	57,9 / -
Raven zvočne moči	Hlajenje	dBA	60	60	62	61	63	
	Ogrevanje	dBA	61	61	62	62	63	
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko delovanje	dBA	46	46	48	47	49
	Ogrevanje	Visoko delovanje	dBA	47	47	48	48	49
Območje delovanja	Hlajenje	Okolica	Min.-Maks. °CDB	-10~46				
	Ogrevanje	Okolica	Min.-Maks. °CWB	-15~18				
Hladilno sredstvo	Vrsta/GWP	R-410A/2.087,5						
Prijključki napeljave	Dolžina napeljave	Not. enota - Zun. enota	Maks.	15			30	
	Višinska razlika	Not. enota - Zun. enota	Maks.	12			20	
Napajanje	Faza / Frekvenca / Napetost	Hz / V	1~ / 50 / 220-240					
Tok - 50 Hz	Maks. amp varovalke (MFA)	A	16			20		

(1) EER/COP v skladu z Eurovent 2012



Brezžični spletni krmilnik omogoča nadziranje klimatske naprave preko aplikacije na mobilnem telefonu ali tabličnem računalniku.

Znani gladki obrisi in visoka energetska učinkovitost. Tiho udobje za vsakogar.



Prodaja, montaža in servis:

Klimatske naprave, navedene na tem letaku, vsebujejo fluorirane pline, ki imajo toplogredni učinek. Tehnični podatki: povzeti iz dobaviteljeve podatkovne datoteke FTX-K / RX-K. št. EEDEN15-100. Prilružujemo si pravico do tiskarskih napak in popravkov.