



pravaklima
v objemu doma



Klimatska naprava

FTXA Stylish



Klimatska naprava

FTXA Stylish



Inovativnost, kreativnost in sodoben dizajn - vse to je združeno v klimatski napravi Daikin FTXA Stylish. Najbolj napredne funkcionalnosti za vaše udobje.



Za hlajenje
in ogrevanje



Sodoben
izgled



Tiko
delovanje



Brezžično
upravljanje

Zgodba kreativnosti in inovacij

Kot rezultat kreativnosti in inovacij je nastala klimatska naprava FTXA Stylish, ki vam nudi najvišje udobje, energetsko učinkovitost, zanesljivost in nadzor nad delovanjem.



Sofisticiran "stylish" dizajn

Klimatska naprava, ki se zlije z vsakim prostorom. V treh različnih barvah, z zaobljenimi robovi in "vitkim" dizajnom je izbira za vsakogar, ki želi od naprave več kot le učinkovitost.



Sodobna napredna tehnologija

Tiko delovanje, posebej zasnovane lopute enote.

Klimatska naprava

FTXA Stylish



Podatki o učinkovitosti		FTXA + RXA	20AW/S/T + 20A	25AW/S/T+ 25A	35AW/S/T + 35A	42AW/S/T+ 42A	50AW/S/T + 50A
Hladilna kapaciteta	Min./Nom./Maks.	kW	1.3/2.0/2.6	1.3/2.5/3.2	1.4/3.4/4.0	1.7/4.2/5.0	1.7/5.0/5.3
Grelna kapaciteta	Min./Nom./Maks.	kW	1.30/2.50/3.50	1.30/2.80/4.70	1.40/4.00/5.20	1.70/5.40/6.00	1.70/5.80/6.50
Priključna moč	Hlajenje	Min./Nom./Maks.	kW	0.27/0.43/0.63	0.27/0.56/0.78	0.31/0.78/1.04	-/1.05/-
	Ogrevanje	Min./Nom./Maks.	kW	0.25/0.50/0.91	0.25/0.56/1.22	0.26/0.99/1.67	0.46/1.31/-
Hlajenje	Energijska oznaka			A+++			A++
	Kapaciteta	Pdesign	kW	2.00	2.50	3.40	4.20
	SEER			8.75	8.74	8.73	7.50
	Letna poraba energije		kWh/a	80	101	137	196
Ogrevanje	Energijska oznaka			A+++			A++
(povprečno podnebje)	Kapaciteta	Pdesign	kW	2.40	2.45	2.50	3.80
	SCOP/A				5.15		4.60
	Letna porba energije		kWh/a	653	666	680	1,150
Nominalna učinkovitost	EER			4.70	4.46	4.37	3.99
	COP				5.00	4.04	4.12
	Energijska oznaka	Hlajenje/Ogrevanje				A/A	

Notranja enota		FTXA	20AW/S/T	25AW/S/T	35AW/S/T	42AW/S/T	50AW/S/T
Dimenzije	Enota	Višina x Širina x Globina	mm		295x798x189		
Teža	Enota		kg		12		
Zračni filter	Tip				odstranljiv / pralni		
Ventilator	Pretok zraka	Hlajenje Tiko/Nizko/Srednje/Visoko delovanje m ³ /min	dBA	4.6/6.1/8 /11.0 4.5/6.4/8.7 /10.9	4.6/6.1/9 /11.5 4.5/6.4/9.0 /11.1	4.6/6.1/9 /11.9 4.5/6.4/9.0 /11.5	4.6/7.2/10 /13.1 5.2/7.7/10.5 /14.6
Raven zvočne moči tlaka	Hlajenje Gretje	Tiko/Nizko/Visoko delovanje	dBA	57		60	
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje Gretje	Tiko/Nizko/Visoko delovanje	dBA	19/25/39 19/25/39	19/25/40 19/25/40	19/25/41 19/25/41	21/29/45 21/29/45
Sistemi nadzora	Infrardeči upravljalnik				ARC466A58		
	Žični upravljalnik				BRC073		
Napajalnik	Faza/Frekvenca/Napetost		Hz/V		1~/50/220-240		
Zunanja enota		RXA	20A	25A	35A	42A	50A
Dimenzije	Enota	Višina x Širina x Globina	mm		550x765x285		735x825x300
Teža	Enota		kg		32		46
Raven zvočne moči tlaka	Hlajenje Gretje		dBA	59 59	61 61	62 62	
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje Gretje	Nom.	dBA	46 47	49 49	48 48	
Območje delovanja	Hlajenje Gretje	Ambient Min.-Maks.	°CDB °CWB		-10-46 -15-18		
Hladilno sredstvo	Tip				R-32		
	GWP				675.0		
	Polnitvev		kg/TCO2Eq		0.76/0.52		1.30/0.88
Cevna povezava	Tekočina Plin	OD OD	mm		6,35		
	Dolžina cevi	OU - IU Maks.	m		9.50 20		12.70 30
	Dodatačna polnitvev hladilnega sredstva Razlika v nivojih IU - OU Maks.		kg/m m		0.02 (za povezavo več kot 10m) 15.0		20.0
Napajalnik	Faza/Frekvenca/Napetost Tok - 50Hz		Hz/V		1~/50/220-240 13		
Vsebuje flourirane toplogredne pline.							

Vsebuje flourirane toplogredne pline.

Povzeto po katalogih Daikin.

Pridržujemo si pravico do spremembe podatkov v primeru tiskarske napake.

**z vami od
leta 2015.**



www.pravaklima.si

info@pravaklima.si

069 773 173

