

## Specifikacije FTXF-A

				FTXF35A5V1B	FTXF50A2V1B	FTXF60A2V1B	FTXF71A2V1B	FTXF20A2V1B (Archived)	FTXF20A5V1B (Archived)	FTXF25A2V1B (Archived)	FTXF25A5V1B (Archived)	FTXF35A2V1B (Archived)	
Nivo zvučnog pritiska	Grejanje	Visok	dBA	40	42	44	45	39	39	40	40	40	
		Srednji	dBA	35	38	40	41	34	34	34	34	35	
		Nečujan rad	dBA	21	30	32	33	21	21	21	21	21	
	Hlađenje	Nizak	dBA	29	33	35	36	28	28	28	28	28	29
		Srednji	dBA	34	39	41	42	33	33	33	33	33	34
		Nečujan rad	dBA	20	31	33	34	20	20	20	20	20	20
		Nizak	dBA	27	34	36	37	25	25	26	26	26	27
		Visok	dBA	43	43	45	46	39	39	40	40	40	43
Standardni pribor	Priručnik za instalaciju			1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Priručnik za upotrebu			1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Infracrveni daljinski upravljač			1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	AAA suve baterije			2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	Držač daljinskog upravljača			1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Noseća ploča			1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Pričvrsni zavrtnji unutrašnje jedinice			2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Kontrolni sistemi	Žičani daljinski upravljač			BRC944B2, BRC073A1	BRC073A1	BRC073A1	BRC073A1	BRC944B2, BRC073A1	BRC944B2, BRC073A1	BRC944B2, BRC073A1	BRC944B2, BRC073A1	BRC944B2, BRC073A1	
	Infrared remote control			ARC470A1	ARC470A1	ARC470A1	ARC470A1	ARC470A1	ARC470A1	ARC470A1	ARC470A1	ARC470A1	
Cevne spojnice	Tečnost	SP	mm	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	
	Gas	SP	mm	9.50	12.7	12.7	12.7	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	
	Ispusni otvor			18	18	18	18	18	18	18	18	18	
Apsorbovana snaga	Hlađenje	Nom.	kW	0.032	0.029	0.032	0.032	0.017	0.017	0.019	0.019	0.032	
	Grejanje	Nom.	kW	0.032	0.032	0.035	0.035	0.020	0.020	0.020	0.020	0.032	
Sound power	Hlađenje		dBA	58	59	60	62	55	55	55	55	58	

level														
	Grejanje		dBA	58	61	62	62	55	55	55	55	58		
Dimenzije	Uređaj	Sirina	mm	770	990	990	990	770	770	770	770	770		
		Dubina	mm	225	263	263	263	225	225	225	225	225		
		Visina	mm	286	295	295	295	286	286	286	286	286		
Kućiste	Boja			Bela	Bela	Bela	Bela	Bela	Bela	Bela	Bela			
Težina	Uređaj		kg	9.00	13.5	13.5	13.5	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00		
Ventilator	Brzina protoka vazduha	Grejanje	Visok	m³/min	11.5	17.3	17.9	17.9	10.3	10.3	10.3	11.5		
			Nizak	m³/min	7.0	12.2	12.8	12.8	6.5	6.5	6.7	6.7	7.0	
			Srednji	m³/min	9.0	14.8	15.8	15.8	8.4	8.4	8.6	8.6	9.0	
		Hlađenje	Nečujan rad	Nizak	m³/min	5.3	10.7	11.3	11.3	5.3	5.3	5.3	5.3	
	Srednji			m³/min	6.3	11.9	12.2	12.2	5.9	5.9	6.1	6.1	6.3	
	Visok			m³/min	8.3	14.4	14.8	14.8	7.9	7.9	8.1	8.1	8.3	
				Nečujan rad	m³/min	11.5	16.8	17.3	17.3	9.8	9.8	10.1	10.1	11.5
				Nečujan rad	m³/min	4.5	10.5	10.7	10.7	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5
	Power supply	Faza			1~	1~	1~	1~	1~	1~	1~	1~	1~	
Frekvencija		Hz	50	50	50	50	50	50	50	50	50			
	Ime				V1	V1	V1							
	Napon		V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240		
Standardni pribor	Titanijumapatitski dezodorišući filter				2	2	2							

^