

Tablica podataka za FTXM-R

				FTXM20R2V1B	FTXM20R5V1B	FTXM25R5V1B	FTXM25R2V1B	FTXM35R2V1B	FTXM35R5V1B	FTXM42F	
Priključna snaga	Hlađenje	Nom.	kW	0.029	0.029	0.025	0.025	0.030	0.030	0.034	
	Grijanje	Nom.	kW	0.023	0.023	0.022	0.022	0.027	0.027	0.038	
Kućište	Boja			Bijelo	Bijelo	Bijelo	Bijelo	Bijelo	Bijelo	Bijelo	
Dimenzije	Jedinica	Visina	mm	295	295	295	295	295	295	295	
		Širina	mm	778	778	778	778	778	778	778	
		Dubina	mm	272	272	272	272	272	272	272	
Weight	Jedinica		kg	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	
Razina zvučne snage	Hlađenje		dBA	57	57	57	57	58	58	60	
	Grijanje		dBA	54	54	54	54	54	54	60	
Razina tlaka zvuka	Hlađenje	Visoko	dBA	41	41	41	41	45	45	45	
		Medium	dBA	33	33	33	33	33	33	39	
		Nizak	dBA	25	25	25	25	29	29	30	
	Grijanje	Tihi način rada	dBA	19	19	19	19	19	19	19	21
		Visoko	dBA	39	39	39	39	39	39	39	45
		Srednji	dBA	34	34	34	34	35	35	35	39
		Nizak	dBA	26	26	27	27	28	28	28	29
Priključci cjevovoda	Liquid	OD	mm	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35	
	Plin	OD	mm	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	
Odvod vode				18	18	18	18	18	18	18	
Control systems	Infrared remote control			ARC466A67	ARC466A67	ARC466A67	ARC466A67	ARC466A67	ARC466A67	ARC466A	
	Wired remote control			BRC073A1	BRC073A1	BRC073A1	BRC073A1	BRC073A1	BRC073A1	BRC073A	
Standardna dodatna oprema	Priručnik za instalaciju			1	1	1	1	1	1	1	
	Radni priručnik			1	1	1	1	1	1	1	
	Bežični daljinski upravljač			1	1	1	1	1	1	1	
	AAA suhe baterije			2	2	2	2	2	2	2	
	Držač daljinskog upravljača			1	1	1	1	1	1	1	
	Montažna ploča			1	1	1	1	1	1	1	
	Deodorirajući filter od titanijevog apatita			1	1	1	1	1	1	1	
	Učvrсни vijak unutarnje jedinice			2	2	2	2	2	2	2	

	Prilagodni komplet za WLAN		1	1	1	1	1	1	1
Power supply	Ime		V1	V1	V1	V1	V1	V1	V1
	Faza		1~	1~	1~	1~	1~	1~	1~
	Frekvencija	Hz	50	50	50	50	50	50	50
	Napon	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Napomene			(1) - Hlađenje: unutarnja temperatura 27°CDB, 19,0°CWB; vanjska temperatura 35°CDB; 24°CWB, duljina odgovarajućeg cjevovoda: 5 m	(1) - Hlađenje: unutarnja temperatura 27°CDB, 19,0°CWB; vanjska temperatura 35°CDB; 24°CWB, duljina odgovarajućeg cjevovoda: 5 m	(1) - Hlađenje: unutarnja temperatura 27°CDB, 19,0°CWB; vanjska temperatura 35°CDB; 24°CWB, duljina odgovarajućeg cjevovoda: 5 m	(1) - Hlađenje: unutarnja temperatura 27°CDB, 19,0°CWB; vanjska temperatura 35°CDB; 24°CWB, duljina odgovarajućeg cjevovoda: 5 m	(1) - Hlađenje: unutarnja temperatura 27°CDB, 19,0°CWB; vanjska temperatura 35°CDB; 24°CWB, duljina odgovarajućeg cjevovoda: 5 m	(1) - Hlađenje: unutarnja temperatura 27°CDB, 19,0°CWB; vanjska temperatura 35°CDB; 24°CWB, duljina odgovarajućeg cjevovoda: 5 m	(1) - Hlađenje: unutarnja temperatura 27°CDB, 19,0°CWB; vanjska temperatura 35°CDB; 24°CWB, duljina odgovarajućeg cjevovoda: 5 m
			(2) - Grijanje: unutarnja temperatura 20°CDB, vanjska temperatura 7°CDB, 6°CWB, odgovarajući cjevovod za radnu tvar: 5 m	(2) - Grijanje: unutarnja temperatura 20°CDB, vanjska temperatura 7°CDB, 6°CWB, odgovarajući cjevovod za radnu tvar: 5 m	(2) - Grijanje: unutarnja temperatura 20°CDB, vanjska temperatura 7°CDB, 6°CWB, odgovarajući cjevovod za radnu tvar: 5 m	(2) - Grijanje: unutarnja temperatura 20°CDB, vanjska temperatura 7°CDB, 6°CWB, odgovarajući cjevovod za radnu tvar: 5 m	(2) - Grijanje: unutarnja temperatura 20°CDB, vanjska temperatura 7°CDB, 6°CWB, odgovarajući cjevovod za radnu tvar: 5 m	(2) - Grijanje: unutarnja temperatura 20°CDB, vanjska temperatura 7°CDB, 6°CWB, odgovarajući cjevovod za radnu tvar: 5 m	(2) - Grijanje: unutarnja temperatura 20°CDB, vanjska temperatura 7°CDB, 6°CWB, odgovarajući cjevovod za radnu tvar: 5 m
Standardna dodatna oprema	Srebrni filter								

^