

# Specifications Table for FTXTP-K

				FTXTP25K3V1B	FTXTP35K3V1B
Putere absorbită	Răcire	Nom.	kW	0.030	0.030
	Încălzire	Nom.	kW	0.035	0.035
Carcasă	Colour			Alb	Alb
Dimensiuni	Unitate	Înălțime	mm	285	285
		Lățime	mm	770	770
		Adâncime	mm	225	225
	Unitate integrată	Înălțime	mm	305	305
		Lățime	mm	830	830
		Adâncime	mm	360	360
Greutate	Unitate		kg	9.0	9.0
	Unitate integrată		kg	11.0	11.0
Ambalare	Greutate		kg	2.0	2.0
Schimbător de căldură	Lungime		mm	610	610
	Rânduri	Cantitate		2	2
	Pas aripioară		mm	1.40	1.40
	Trepte	Cantitate		18	18
	Passes	Quantity		2.2	2.2
	Tube type			ø5 Hi-XB	ø5 Hi-XB
	Aripioare	Type		Aripioară ML (deschidere multiplă)	Aripioară ML (deschidere multiplă)
Schimbător de căldură 2	Cantitate			2	2
	Lungime		mm	600	600
	Rânduri	Cantitate		1	1
	Pas aripioară		mm	1.40	1.40

	Trepte		Cantitate		4	4
Ventilator	Tip				Ventilator curgere transversală	Ventilator curgere transversală
	Debit de aer	Răcire	Înalt	m <sup>3</sup> /min	10.6	11.4
			Înalt	cfm	374	403
			Medie	m <sup>3</sup> /min	7.7	8.2
			Mediu	cfm	273	288
			Scăzut	m <sup>3</sup> /min	5.3	5.4
			Scăzut	cfm	187	191
			Funcționare silențioasă	m <sup>3</sup> /min	4.3	4.3
			Funcționare silențioasă	cfm	152	152
		Încălzire	Înalt	m <sup>3</sup> /min	11.2	10.8
			Înalt	cfm	397	382
			Medie	m <sup>3</sup> /min	8.0	7.8
			Mediu	cfm	283	276
			Scăzut	m <sup>3</sup> /min	5.8	5.8
			Scăzut	cfm	205	205
			Funcționare silențioasă	m <sup>3</sup> /min	4.9	4.9
			Funcționare silențioasă	cfm	173	173
Motor ventilator	Model				MM6K11S20VA	MM6K11S20VA
	Viteză		Trepte		5 + silențios + auto.	5 + silențios + auto.
		Răcire	Înalt	rot/min	1,140	1,140
			Mediu	rot/min	880	880
			Scăzut	rot/min	660	660
			Funcționare silențioasă	rot/min	570	570
		Încălzire	Înalt	rot/min	1,220	1,220
			Mediu	rot/min	900	900
			Scăzut	rot/min	680	680

		Funcționare silențioasă	rot/min	590	590
	Putere	Nominală	W	22	22
Nivel de putere sonoră	Răcire		dBa	58	58
	Încălzire		dBa	58	58
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Înalt	dBa	43	43
		Medie	dBa	35	35
		Scăzut	dBa	26	26
		Funcționare silențioasă	dBa	21	21
	Încălzire	Înalt	dBa	43	43
		Medie	dBa	35	35
		Scăzut	dBa	26	26
		Funcționare silențioasă	dBa	21	21
Agent frigorific	Type			R-32	R-32
Racorduri țevi	Liquid	OD	mm	6,35	6,35
	Gaz	Dext	mm	9.50	9.50
	Drenare			16 (diametru interior al furtunului de conectare)	16 (diametru interior al furtunului de conectare)
	Izolație termică			Țevile cu lichid și cele cu gaz	Țevile cu lichid și cele cu gaz
Filtru de aer	Type			Detașabil/lavabil	Detașabil/lavabil
Control al direcției aerului				Dreapta, Stânga, Orizontal, În jos	Dreapta, Stânga, Orizontal, În jos
Control al temperaturii				Comandă prin microcomputer	Comandă prin microcomputer
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu			ARC480A11	ARC480A11
	Telecomandă cu fir			BRC944B2, BRC073A1	BRC944B2, BRC073A1

Accesorii standard	Manual de instalare			1	1
	Manual de utilizare			1	1
	Telecomandă fără fir			1	1
	Baterii uscate AAA			2	2
	Suport telecomandă			1	1
	Placă de montare			1	1
	Filtru de dezodorizare din apatit de titan			2	2
	Șuruburi de fixare a aparatului interior			2	2
Power supply	Nume			V1	V1
	Faze			1~	1~
	Frecvență		Hz	50	50
	Tensiune		V	220-240	220-240
Factor de putere	Nominal	Răcire	%	46.80 (0.000)	46.80 (0.000)
		Încălzire	%	49.21 (0.000)	49.21 (0.000)
Current	Curent nominal de funcționare - 50 Hz	Răcire	A	0.28	0.28
		Încălzire	A	0.33	0.33
Notes_Description				1	1

^