

Specifications Table for FTXTA-AW

				FTXTA30AZV1BW		
Putere absorbită	Răcire	Nom.	kW	0.023		
	Încălzire	Nom.	kW	0.022		
Carcasă	Colour			Alb		
Dimensiuni	Unitate	Înălțime	mm	295		
		Lățime	mm	798		
		Adâncime	mm	189		
	Unitate integrată	Înălțime	mm	305		
		Lățime	mm	875		
		Adâncime	mm	406		
Greutate	Unitate		kg	11.5		
	Unitate integrată		kg	14.0		
Ambalare	Greutate		kg	2.5		
Schimbător de căldură	Lungime		mm	622		
	Rânduri	Cantitate		2		
	Pas aripioară		mm	1.40		
	Suprafața frontală		m ²	0.214		
	Trepte	Cantitate		18		
	Passes	Quantity		3.385		
	Tube type			ø5 Hi-XB		
	Tube material			Cupru		
	Diametru țevă		mm	5		
	Aripioare	Type		Aripioară ML (deschidere multiplă)		
Schimbător de căldură 2	Cantitate			2		
	Lungime		mm	614		
	Rânduri	Cantitate		1		
	Pas aripioară		mm	1.40		
	Suprafața frontală		m ²	0.047		
	Trepte	Cantitate		4		
Ventilator	Tip			Ventilator curgere transversală		
	Cantitate			1		
	Debit de aer	Răcire	Înalt	m ³ /min	11.9	
			Înalt	cfm	420	
			Medie	m ³ /min	8.3	
			Mediu	cfm	293	
			Scăzut	m ³ /min	5.7	
			Scăzut	cfm	201	
			Funcționare silențioasă	m ³ /min	4.6	
			Funcționare silențioasă	cfm	162	
			Încălzire	Înalt	m ³ /min	11.5
			Înalt	cfm	406	
			Medie	m ³ /min	8.0	
			Mediu	cfm	283	
			Scăzut	m ³ /min	6.0	
		Scăzut	cfm	212		
		Funcționare silențioasă	m ³ /min	5.1		
		Funcționare silențioasă	cfm	180		
Motor ventilator	Cantitate			1		
	Model			MM9G07N9SA		
Viteză	Răcire	Înalt	rot/min	1,180		
		Mediu	rot/min	880		
		Scăzut	rot/min	660		
			Funcționare silențioasă	rot/min	570	
	Încălzire	Înalt	rot/min	1,140		
		Mediu	rot/min	870		
			Scăzut	rot/min	710	
		Funcționare silențioasă	rot/min	640		
Nivel de putere sonoră	Răcire		dBA	60		
	Încălzire		dBA	60		
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Înalt	dBA	43		
		Medie	dBA	32		
		Scăzut	dBA	25		
			Funcționare silențioasă	dBA	20	
	Încălzire	Înalt	dBA	41		
		Medie	dBA	31		
Scăzut		dBA	24			
		Funcționare silențioasă	dBA	19		
Agent frigorific	Type			R-32		
	GWP			675.0		
Racorduri țevi	Liquid	OD	mm	6,35		
	Gaz	Dext	mm	9,50		
	Drenare			18		
Filtru de aer	Izolație termică			Țevile cu lichid și cele cu gaz		
	Type			Detășabil/avabil		
	Cantitate		buc.	2		
Control al direcției aerului				Dreapta, Stânga, Orizontal, În jos		
Control al temperaturii				Comandă prin microcomputer		
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu			ARC466A59		
	Telecomandă cu fir			BRC073A4		

Accesorii standard	Manual de instalare		1
	Manual de utilizare		1
	Filtru de aer		2
	Telecomandă prin infraroșu		1
	Placă de montare telecomandă		1
	Pungă șuruburi		1
	Capac șuruburi		2
	Baterii uscate AAA		2
	Măsuri generale privind siguranța		1
Power supply	Nume		V1
	Faze		1~
	Frecvență	Hz	50
	Tensiune	V	220-240
Current	Curent nominal de funcționare - 50 Hz	Răcire	A 0.4
		Încălzire	A 0.4
Conexiuni cabluri - 50 Hz	For power supply	Cantitate	3
		Remark	3 pentru alimentare, 4 pentru cablajele dintre unități (cablu de legare la pământ inclus)