

## Tablica podataka za FTXA-CW

				FTXA20C2V1BW	FTXA25C2V1BW	FTXA35C2V1BW	FTXA42C2V1BW	FTXA50C2V1BW			
Ulazna struja	Hlađenje		Nom.	kW	0.020	0.022	0.023	0.028	0.030		
	Grijanje		Nom.	kW	0.020	0.020	0.220	0.036	0.039		
Kućište	Colour			Bijelo	Bijelo	Bijelo	Bijelo	Bijelo			
Dimenzije	Uređaj		Visina	mm	295	295	295	295	295		
			Širina	mm	798	798	798	798	798		
			Dubina	mm	189	189	189	189	189		
Težina	Uređaj			kg	11.5	11.5	11.5	11.5			
Ventilator	Količina zraka	Hlađenje		Visoko	m <sup>3</sup> /min	11.0	11.5	11.9	13.1	13.5	
				Srednji	m <sup>3</sup> /min	8.2	8.6	8.6	9.8	10.4	
				Nizak	m <sup>3</sup> /min	6.1	6.1	6.1	7.2	7.6	
			Tihi način rada		m <sup>3</sup> /min	4.6	4.6	4.6	4.6	5.2	
			Grijanje		Visoko	m <sup>3</sup> /min	10.9	11.1	11.5	14.6	15.1
					Srednji	m <sup>3</sup> /min	8.7	9.0	9.0	10.5	11.1
					Nizak	m <sup>3</sup> /min	6.4	6.4	6.4	7.7	8.2
					Tihi način rada	m <sup>3</sup> /min	4.5	4.5	4.5	5.2	5.7
	Razina zvučne snage	Hlađenje			dB(A)	57	57	60	60	60	
	Razina tlaka zvuka	Hlađenje		Visoko	dB(A)	39	40	41	45	46	
		Srednji	dB(A)	32	33	33	37	39			
		Nizak	dB(A)	25	25	25	29	31			
		Tihi način rada		dB(A)	19	19	19	21	24		
Grijanje		Visoko	dB(A)	39	40	41	45	46			
		Srednji	dB(A)	32	33	33	37	42			
		Nizak	dB(A)	25	25	25	29	33			
		Tihi način rada		dB(A)	19	19	19	21	24		
Radna tvar	GWP				675.0	675.0	675.0	675.0	675.0		
Priključci	Tekućina		VP	mm	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35		

cjevovoda								
	Plin	VP	mm	9.50	9.50	9.50	9.50	12.70
	Odvod vode			18	18	18	18	18
Control systems	Infrared remote control			ARC466A85	ARC466A85	ARC466A85	ARC466A85	ARC466A85
	Wired remote control			BRC073A1	BRC073A1	BRC073A1	BRC073A1	BRC073A1
Standardna dodatna oprema	Priručnik za instalaciju			1	1	1	1	1
	Radni priručnik			1	1	1	1	1
	Zračni filter			2	2	2	2	2
	Infracrveno daljinsko upravljanje			1	1	1	1	1
	Montažna ploča daljinskog kontrolnika			1	1	1	1	1
	Vreća s vijcima			1	1	1	1	1
	Poklopac vijka			2	2	2	2	2
	AAA suhe baterije			2	2	2	2	2
	Opće mjere sigurnosti			1	1	1	1	1
	Power supply	Naziv			V1	V1	V1	V1
Phase			1~	1~	1~	1~	1~	
Frekvencija		Hz	50	50	50	50	50	
Napon		V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	

^