

4-smerna pihalna kasetna za vgradnjo na strop

Konvektor za vgradnjo na strop z brezkrtačnim motorjem. Visokoučinkovita stalna regulacija pretoka zraka z modulacijo hitrosti ventilatorja

- › Do 70 % **prihranjene energije** s tehnologijo brezkrtačnega motorjav primerjavi s tradicionalno tehnologijo
- › Takojšnja prilagoditev na spremembe temperature in relativne vlažnosti
- › Brezstopenjska modulacija hitrosti ventilatorja pomeni **manjšo hrupnost** kot pri konvektorjih z izmeničnim motorjems fiksno hitrostjo
- › **Enostavno vzdrževanje in namestitvev**



FWG-AT/AF				05	08	11	05	08	11
				2 cevi			4 cevi		
Hladilna kapaciteta	Skupna kapaciteta	Visoka	kW	5,90	8,80	11,75	4,40	7,20	9,00
		Srednji	kW	4,65	7,25	9,70	3,60	6,10	7,75
		Nizka	kW	3,50	5,80	7,85	2,80	5,00	6,50
		Tiho	kW	2,40	4,55	6,15	2,00	3,90	5,20
	Občutena kapaciteta	Visoka	kW	4,51	6,43	8,37	3,85	5,75	7,17
		Srednji	kW	3,44	5,41	6,97	2,99	4,85	6,06
		Nizka	kW	2,54	4,26	5,54	2,24	3,81	4,90
Zmogljivost ogrevanja	2 cevi	Visoka	kW	7,10	11,20	13,70	-		
		Nizka	kW	4,45	7,00	9,25	-		
		Tiho	kW	3,30	5,40	7,05	-		
	4 cevi	Visoka	kW	-			7,65	11,20	15,65
		Nizka	kW	-			5,05	8,00	11,45
		Tiho	kW	-			3,75	6,40	9,35
Mere	Enota	Višina	mm	265		300	265		300
		Širina	mm	820					
		Globina	mm	820					
Masa	Enota		kg	26	28	32	26	28	32
Toplotni izmenjevalnik	Količina vode		l	1,36	1,97	2,35	1,36	1,97	2,35
Padec vodnega tlaka	Hlajenje	Visoka	kPa	24	20	41	18	19	32
	Ogrevanje	Visoka	kPa	21	18	37	22	32	52
Ventilator	Tip			Turbo ventilator z direktnim pogonom					
	Hitrost pretoka zraka	Visoka	m ³ /h	1.053	1.512	1.801	1.053	1.512	1.801
		Nizka	m ³ /h	595	951	1.155	595	951	1.155
Raven zvočne moči	Visoka		dB(A)	46	57	59	46	57	59
	Tiho		dB(A)	30	40	43	30	40	43
Raven zvočnega tlaka	Visoka		dB(A)	37	47	51	37	47	51
Priključki napeljave	Odtok	Zun. premer	mm	19,05					
Napajanje	Faza/Frekvenca/Napetost		Hz/V	1~/50/220-240					
Krmilni sistemi	Infrardeči daljinski upravljalnik			priloženo z dekorativno ploščo					
	Ožičeni daljinski upravljalnik			BRC51A61					