

## Loftsmonteret kassette med 4-vejs udblæsning

FWF-BT/BF



Loftsmodel med AC fan motor.  
Mulighed for at lukke 1 eller 2 flapper

- › Hvidt dekorationspanel i moderne stil (RAL9010)
- › Den kompakte kassette gør, at enheden passer ind i lofter og matcher med standardiserede bygningsmoduler
- › Standard drænpumpe med 750 mm løft
- › Behagelig vandret autosving sørger for trækfri drift og forhindrer tilsmudsning af loftet
- › Friskluftindtag er integreret og installationsudgifterne reduceres dermed, da yderligere ventilation ikke er påkrævet

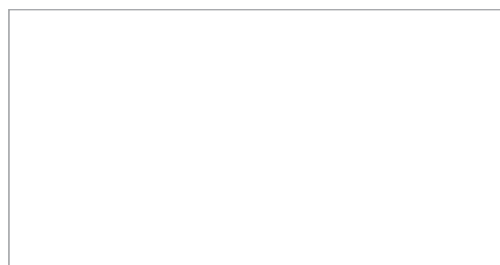
# FWF-BT/BF



FWF-BT/BF				02	03	04	05	02	03	04	05
				2-rørs				4-rørs			
Kølekapacitet	Samlet kapacitet	Superhøj	kW	2,0	3,2	4,2	5,2	2,0	2,7	3,5	4,5
		Høj	kW	1,7	2,8	3,3	4,0	1,7	2,3	2,8	3,5
		Lav	kW	1,5	2,5	2,9	1,4	1,8	2,6		
	Følbar kapacitet	Superhøj	kW	1,5	2,0	2,8	3,5	1,5	1,7	2,4	3,3
		Høj	kW	1,3	1,7	2,1	2,7	1,3	1,7	2,3	
		Lav	kW	1,1	1,4	1,8	1,1	1,0	1,5		
Varmekapacitet	2-rørs	Superhøj	kW	2,9	4,0	5,4	6,7	-	-	-	-
		Høj	kW	2,6	3,4	4,1	5,3	-	-	-	-
		Lav	kW	2,3	2,8	3,6	-	-	-	-	-
	4-rørs	Superhøj	kW	-	-	-	-	3,9	3,8	4,9	6,1
		Høj	kW	-	-	-	-	3,1	3,3	3,9	4,8
		Lav	kW	-	-	-	-	2,3	2,8	3,5	
Strømforsyning	Superhøj	W	74	90	118	74	94	121			
	Høj	W	67	70	89	67	62	74	93		
	Lav	W	60	55	62	60	55	66			
Mål	Enhed	Højde	mm	285							
		Bredde	mm	575							
		Dybde	mm	575							
Vægt	Enhed	kg	19				20				
Ventilator	Type	Turboventilator									
	Kvantitet	1									
	Luftmængde	Høj	m <sup>3</sup> /t	468	660	876	468	438	618	822	
Lav		m <sup>3</sup> /t	318	420	318	300	390				
Lydeffektniveau	Superhøj	dBA	44	50	55	44	46	52	57		
	Høj	dBA	40	44	49	40	42	46	51		
Lydtryksniveau	Superhøj	dBA	31	40	45	31	33	42	47		
	Høj	dBA	27	33	39	27	29	35	41		
Rørføringsforbindelser	Dræn	UD	VP20 (ekstern dia.26/intern dia. 20)								
Strømforsyning	Fase/Frekvens/Spænding	Hz/V	1~/50/220-440								
Styresystemer	Trådløs fjernbetjening	BRC7E530/BRC7E531									
	Fortrådet fjernbetjening	BRC315D7									

(1) Køling: Indkommende fordampervands temp. 12 °C; udgående fordampervands temp. 7°C, omgivende lufttemp. 35 °C; drift under fuld belastning.

**Daikin Europe N.V.** Naamloze Vennootschap Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgien · [www.daikin.eu](http://www.daikin.eu) · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Ansvarshavende redaktør)



ECPDA15-484

06/15



Daikin Europe NV deltager i "Eurovent Certification Programme" for "Liquid Chilling Packages" (LCP), luftbehandlingsenheder (AHU), "Fan Coil Units" (FC) og systemer med variabelt kølemiddelflow (VRF). Kontroller den aktuelle gyldighed af certifikatet online: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) eller ved brug af: [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)

Denne brochure er kun udarbejdet som information, og den udgør ikke et tilbud, der er bindende for Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. har samlet denne brochures indhold efter bedste overbevisning. Der gives ingen udtrykkelige eller underforståede garantier for, at indholdet og de produkter og tjenester, der præsenteres heri, er komplette, nøjagtige, pålidelige eller egnede til et bestemt formål. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel. Daikin Europe N.V. afviser udtrykkeligt ethvert ansvar for direkte eller indirekte skader, forstøt i ordets bredeste betydning, som er opstået på grund af eller i forbindelse med denne brochures brug og/eller fortolkning. Daikin Europe N.V. har copyright på hele indholdet.