

## Cassette a soffitto a 4 vie

FWF-BT/BF



Motore del ventilatore in CA per installazione a soffitto.  
Possibilità di chiudere 1 o 2 deflettori

- › Pannello decorativo in stile moderno, bianco (RAL9010)
- › Pannellatura compatta perfettamente armonizzata con i moduli architettonici standard che permette l'installazione dell'unità perfettamente a filo col soffitto
- › Pompa di scarico condensa con prevalenza di 750 mm inclusa nella dotazione standard
- › La pratica oscillazione orizzontale assicura un funzionamento ottimale senza generare fastidiose correnti d'aria e previene la formazione di macchie sul soffitto
- › Aspirazione aria esterna integrata nello stesso sistema, con riduzione dei costi di installazione dal momento che non è richiesta una ventilazione aggiuntiva

# FWF-BT/BF



FWF-BT/BF				02	03	04	05	02	03	04	05
				2 tubi				4 tubi			
Capacità di raffreddamento	Capacità totale	Altissima	kW	2,0	3,2	4,2	5,2	2,0	2,7	3,5	4,5
		Alta	kW	1,7	2,8	3,3	4,0	1,7	2,3	2,8	3,5
		Bassa	kW	1,5	2,5	2,9	3,6	1,4	1,8	2,3	2,6
	Capacità sensibile	Altissima	kW	1,5	2,0	2,8	3,5	1,5	1,7	2,4	3,3
		Alta	kW	1,3	1,7	2,1	2,7	1,3	1,7	2,3	2,3
		Bassa	kW	1,1	1,4	1,8	2,3	1,1	1,0	1,5	1,5
Capacità di riscaldamento	2 tubi	Altissima	kW	2,9	4,0	5,4	6,7	-	-	-	-
		Alta	kW	2,6	3,4	4,1	5,3	-	-	-	-
		Bassa	kW	2,3	2,8	3,6	4,5	-	-	-	-
	4 tubi	Altissima	kW	-	-	-	-	3,9	3,8	4,9	6,1
		Alta	kW	-	-	-	-	3,1	3,3	3,9	4,8
		Bassa	kW	-	-	-	-	2,3	2,8	3,5	4,5
Potenza assorbita	Altissima	W	74	90	118	146	74	94	121	150	
	Alta	W	67	70	89	111	67	62	74	93	
	Bassa	W	60	55	62	74	60	55	66	74	
Dimensioni	Unità	Altezza	mm	285							
		Larghezza	mm	575							
		Profondità	mm	575							
Peso	Unità	kg	19				20				
Ventilatore	Tipo		Ventilatore turbo								
	Quantità		1								
	Portata d'aria	Alta	m³/h	468	660	876	1080	468	438	618	822
	Bassa	m³/h	318	420	540	660	318	300	420	540	
Livello di potenza sonora	Altissima	dB(A)	44	50	55	64	44	46	52	57	
	Alta	dB(A)	40	44	49	55	40	42	46	51	
Livello di pressione sonora	Altissima	dB(A)	31	40	45	51	31	33	42	47	
	Alta	dB(A)	27	33	39	45	27	29	35	41	
Attacchi tubazioni	Scarico	DE	VP20 (diam. esterno 26 / diam. interno 20)								
Alimentazione	Fase/Frequenza/Tensione	Hz/V	1~/50/220-440								
Sistemi di controllo	Telecomando infrarossi		BRC7E530 / BRC7E531								
	Telecomando con cavo		BRC315D7								

(1) Raffreddamento: temp. acqua in ingresso evaporatore 12°C; temperatura acqua in uscita evaporatore 7°C; temperatura aria esterna 35°C; funzionamento a pieno carico.

Daikin Air Conditioning Italy S.p.A. non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

**DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY S.p.A.**

Via Ripamonti, 85 - 20141 Milano - Tel. (02) 51619.1 R.A. - Fax (02) 51619222  
www.daikin.it

I prodotti Daikin sono disponibili presso:

