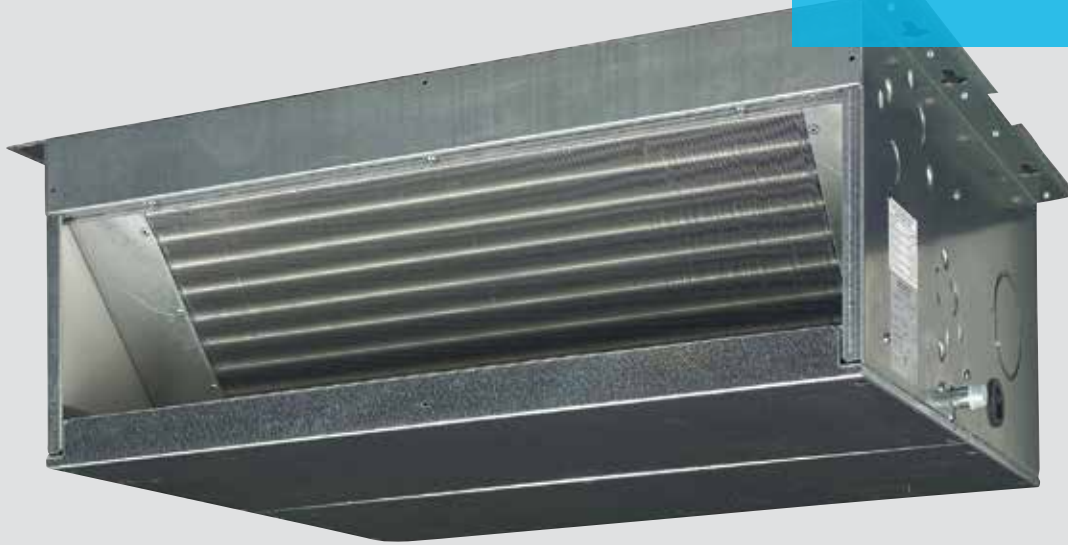


## Undertaksenhet med hög ESP

FWD-AT/AF



AC-fläktmotor för horisontell eller vertikal dold  
montering

› Anslutning för rak kanal monterad på  
utloppssidan

› Tvättbart luftfilter, lätt att ta bort för rengöring

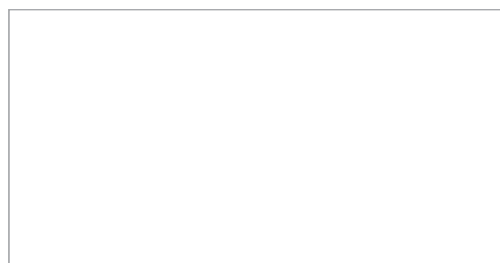
# FWD-AT/AF



FWD-AT/AF		04	06	08	10	12	16	18	04	06	08	10	12	16	18			
		2-rör						4-rör										
Kylkapacitet	Total kapacitet	Hög	kW		3,90	6,20	7,80	8,82	11,90	16,40	18,30	3,90	6,20	7,80	8,82	11,90	16,40	18,30
	Kännbar kapacitet	Hög	kW		3,08	4,65	6,52	7,16	9,36	12,80	14,10	3,08	4,65	6,52	7,16	9,36	12,80	14,10
VärmeKapacitet	2-rör	Hög	kW		4,05	7,71	9,43	10,79	14,45	19,81	21,92							
	4-rör	Hög	kW								4,49	6,62	9,21	15,86	21,15			
Ineffekt	Hög	W		234	349	443	714	1.197	234	349	443	714	1.197					
	Låg	W		130	247	261	328	704	130	247	261	328	704					
Mått	Enhet	Höjd	mm		280			352			280			352				
		Bredd	mm		754	964	1.174		1.384		754	964	1.174		1.384			
		Djup	mm		559			718			559			718				
Vikt	Enhet	kg		33	41	47	49	65	77	80	35	43	50	52	71	83	86	
Värmeväxlare	Vattenvolym	l		1,06	1,42	1,79	2,38	2,5	4,02	5,03	1,06	1,42	1,79	2,38	2,50	4,02	5,03	
Extra värmeväxlare	Vattenvolym	l								0,35	0,47	0,59	1,42	1,72				
Vattenflöde	Kyla	l/h		674	1.064	1.339	1.514	2.056	2.833	3.140	674	1.064	1.339	1.514	2.056	2.833	3.140	
	Värme	l/h		674	1.064	1.339	1.514	2.056	2.833	3.140	349	581	808	1.392	1.856			
Fläkt	Typ	Centrifugal flerbladig, dubbelsugning																
	Antal	1		2				1		2								
	Luftflödes hastighet	Hög	m <sup>3</sup> /h		800	1.250	1.600	2.200	3.000	800	1.250	1.600	2.200	3.000				
	Disponibelt tryck	Hög	Pa		66	58	68	64	97	145	134	63	53	63	59	92	138	128
Ljudeffektsnivå	Hög	dBA		66	69	72	74	78	66	69	72	74	78					
Röranslutningar	Kondensvatten	YD	16															
Vattenanslutningar	Standard värmeväxlare	tum	3/4			1			3/4			1						
Strömförsörjning	Fas / Frekvens / Spänning	Hz/V	1~/50/230															
Ingångsström	Hög	A		0,95	1,58	1,97	3,21	5,37	0,95	1,58	1,97	3,21	5,37					
	Medel	A		0,74	1,39	1,52	2,08	4,38	0,74	1,39	1,52	2,08	4,38					
	Låg	A		0,57	1,18	1,20	1,50	3,26	0,57	1,18	1,20	1,50	3,26					
Styrsystem	Kabelansluten fjärrkontroll	FWEC1A / FWEC2A / FWEC3A																

(1) Kyla: vattentemperatur till evaporator 12°C; vattentemperatur från evaporator 7°C, omgivningstemp. 35°C; körning med full belastning.

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgium · [www.daikin.eu](http://www.daikin.eu) · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Responsible Editor)



ECPSV15-497

06/15



Daikin Europe N.V. deltar i Eurovent Certification Programme för vätskekyllare (LCP), luftbehandlingsenheter (AHU), fläktkonvektorenheter (FCU) samt system med varierbart flöde av köldmediet (VRF). Kontrollera certifikatets nuvarande giltighet på nätet: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) eller med: [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)

Den aktuella broschyren är enbart skapad i informationssyfte och utgör därför inte något bindande erbjudande från Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. har sammanställt denna broschyr efter bästa förmåga. Ingen uttrycklig eller antydd garanti lämnas för fullständighet, riktighet, tillförlitlighet eller lämplighet för speciellt syfte när det gäller innehållet och produkterna och tjänsterna som presenteras här. Specifikationerna kan komma att ändras utan föregående avisering därom. Daikin Europe N.V. fransäger sig uttryckligen allt ansvar för eventuellt direkt eller indirekt skada, i den vidaste bemärkelse, som uppstår från eller är relaterad till användningen och/eller tolkningen av denna broschyr. Allt innehåll är upphovsrättskyddat av Daikin Europe N.V.