

## Golvplacerad enhet

FWV-DAT/DAF



### AC-fläktmotor för vertikal montering

- › Snabbkopplingar för elektriska tillval: inga verktyg behövs
- › Elvärmare: inget relä upp till 2 kW
- › Elvärmare: utrustad med två överhettningstermostater
- › Förmonterade 3-vägs/4-portars på/av-ventiler finns att tillgå
- › Högeffektiv värmväxlare
- › Isolerade ventiler, ingen extra dräneringsskål behövs
- › Ventiler innehåller balanseringsventiler och fack för givare
- › Tvättbart luftfilter, lätt att ta bort för rengöring

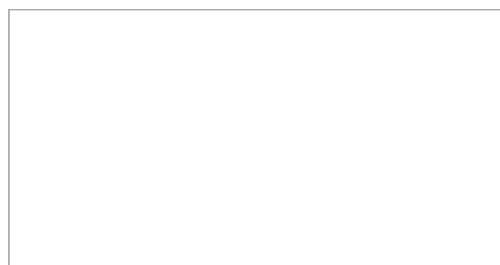
# FWV-DAT/DAF



FWV-DAT/DAF			01	15	02	25	03	35	04	06	08	10	01	15	02	25	03	35	04	06	08	10												
Kylkapacitet	Total kapacitet	Hög	2-rör										4-rör																					
		Låg	kW	1,54	1,74	1,96	2,42	2,93	3,51	4,33	4,77	6,71	8,02	1,46	1,69	1,79	2,38	2,87	3,46	4,26	4,67	6,64	7,88											
	Kännbar kapacitet	Hög	kW	1,04	1,26	1,36	1,60	1,76	1,98	2,51	3,17	3,97	4,11	0,99	1,24	1,26	1,58	1,73	1,96	2,48	3,11	3,93	4,07											
VärmeKapacitet	2-rör	Hög	kW	1,20	1,30	1,42	1,88	2,11	2,72	3,15	3,65	4,91	5,96	1,14	1,27	1,46	1,85	2,07	2,71	3,09	3,57	4,85	5,85											
		Låg	kW	0,79	0,95	1,00	1,18	1,26	1,45	1,80	2,32	2,84	3,05	0,75	0,93	0,98	1,17	1,24	1,44	1,78	2,28	2,82	3,02											
	4-rör	Hög	kW	2,14	2,20	2,57	3,20	3,81	4,78	5,10	5,95	7,83	10,03	-																				
		Låg	kW	1,43	1,71	1,79	2,07	2,28	2,81	2,98	3,96	4,77	5,24	-																				
Ineffekt	Hög	W	37	53	57	56	98	182	244	37	53	57	56	98	182	244																		
	Låg	W	21	25	24	29	37	38	47	86	109	21	25	24	29	37	38	47	86	109														
Mått	Enhet	Höjd	564																															
		Bredd	774				987				1.194				1.404				774				987				1.194				1.404			
		Djup	226				251				226				251																			
Vikt	Enhet	kg	19	20	25	30	31	41	20	21	26	32	33	44																				
Värmeväxlare	Vattenvolym	l	0,5	0,7	1	1,4	2,1	0,5	0,7	1	1,4	2,1																						
Extra värmeväxlare	Vattenvolym	l	-										0,2	0,3	0,4	0,6																		
Vattenflöde	Kyla	liter/h	264	298	337	415	504	602	743	818	1.152	1.376	250	291	176	409	494	594	730	803	1.138	1.362												
	Värme	liter/h	264	298	337	415	504	602	743	818	1.152	1.376	167	177	182	257	270	421	443	465	694	733												
Fläkt	Typ	Centrifugal flerbladig, dubbelsugning																																
	Antal	1				2				1				2																				
	Luftflödes hastighet	Hög	m <sup>3</sup> /h	319	344	442	640	706	785	1.011	1.393	307	330	327	432	431	628	690	763	998	1.362													
	Låg	m <sup>3</sup> /h	178	211	241	320	361	470	570	642	174	205	238	316	356	460	565	636																
Ljudeffektsnivå	Hög	dBA	47	49	50	48	52	53	56	61	67	45	49	50	48	47	51	56	59	60	66													
Röranslutningar	Kondensvatten	YD	16																															
Strömförsörjning	Fas / Frekvens / Spänning	Hz/V	1~/50/230																															
Ingångsström	Hög	A	0,17	0,24	0,26	0,25	0,44	0,43	0,82	1,10	0,17	0,24	0,26	0,25	0,44	0,43	0,82	1,10																
	Medel	A	0,13	0,16	0,21	0,20	0,29	0,31	0,57	0,76	0,13	0,16	0,21	0,20	0,29	0,31	0,57	0,76																
	Låg	A	0,10	0,12	0,11	0,14	0,19	0,22	0,39	0,50	0,10	0,12	0,11	0,14	0,19	0,22	0,39	0,50																
Styrsystem	Trådansluten fjärrkontroll	FWEC1A / FWEC2A / FWEC3A / ECFWMB6																																

(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 · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Responsible Editor)



ECPSV15-488

06/15



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