

Undertaksenhet med låg ESP

FWE-CT/CF



AC-fläktmotor för horisontell dold montering

- › Enkel installation och skötsel
- › Fläktmotor med 4 hastigheter
- › Luftflöde med hög effekt
- › Sortiment av trådanslutna elektroniska styrenheter
- › Tillgängligt statiskt tryck upp till 50 Pa
- › Utvidgad dräneringsskål som standard
- › Fabriksmonterad ventil (både vänster och höger sida)

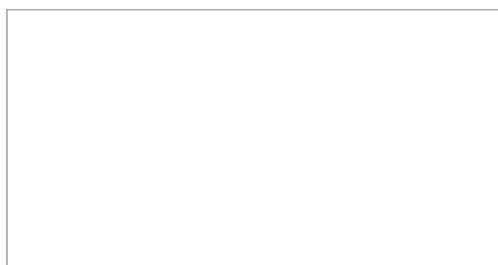
FWE-CT/CF



FWE-CT/CF				02	03	04	06	07	08	10	02	03	04	06	07	08	10	
				2-rör						4-rör								
Kylkapacitet	Total kapacitet	Superhög	kW	2,17	3,22	4,34	6,06	6,83	7,84	9,96	2,10	3,16	3,98	6,05	6,78	7,79	9,91	
		Hög	kW	1,81	2,78	3,49	5,32	5,68	6,92	8,64	1,76	2,69	3,22	5,20	5,61	6,79	8,61	
	Kännbar kapacitet	Låg	kW	0,90	1,40	1,80	2,80	3,10	3,90	4,90	0,85	1,40	1,63	2,72	3,10	3,88	4,88	
		Superhög	kW	1,61	2,44	3,27	4,55	4,83	6,02	7,58	1,55	2,37	3,19	4,49	5,16	5,91	7,45	
VärmeKapacitet	2-rör	Hög	kW	1,33	2,08	2,58	3,94	4,30	5,25	6,48	1,28	1,99	2,53	3,81	4,20	5,09	6,39	
		Låg	kW	0,70	1,20	1,40	2,10	2,50	3,10	3,70	0,66	1,18	1,35	2,02	2,47	3,05	3,65	
		Superhög	kW	2,79	4,28	5,61	7,66	9,26	10,50	13,00								
	4-rör	Hög	kW	2,31	3,67	4,44	6,65	7,62	9,18	11,10								
		Låg	kW	1,20	2,00	2,30	3,40	4,40	5,30	6,30								
		Superhög	kW							2,3	3,53	4,56	6,17	7,6	8,52	10,4		
Ineffekt	Superhög	W	46	69	83	119	163	181	230	46	69	83	119	163	181	230		
	Hög	W	39	54	59	93	128	145	180	39	54	59	93	128	145	180		
	Låg	W	29	40	42	60	89	102	121	29	40	42	60	89	102	121		
Mått	Enhet	Höjd	mm	253														
		Bredd	mm	590														
		Djup	mm	705	875	1.005	1.205	1.455	1.555	1.815	705	875	1.005	1.205	1.455	1.555	1.815	
Vikt	Enhet		kg	17	20	24	28	37	39	46	18	22	25	30	40	41	49	
	Arbetsvikt		kg	17	20	24	28	37	39	46	18	22	25	30	40	41	49	
Värmeväxlare	Vattenvolym		l	0,74	1,02	1,24	1,56	1,97	2,14	2,56	0,74	1,02	1,24	1,56	1,97	2,14	2,56	
Extra värmeväxlare	Vattenvolym		l							0,25	0,34	0,41	0,52	0,66	0,71	0,85		
Vattenflöde	Kyla	liter/h	360	540	756	1.044	1.188	1.368	1.728	360	540	720	1.044	1.188	1.332	1.728		
	Värme	liter/h	252	360	504	684	828	936	1.188									
	Extra värmeväxlare	liter/h							108	180	216	324	432	468	576			
Vattentryckfall	Extra värmeväxlare		kPa							3,6	8,8	15,6	31,8	58,6	74,6	123		
Fläkt	Typ		Centrifugal (blad: framåt - kurva)															
	Antal		1		2		3		4		1		2		3		4	
	Luftflödeshastighet Superhög	m³/h	430	638	910	1.195	1.559	1.753	2.177	416,13	626,11	834,52	1.193,03	1.547,59	1.741,82	2.166,07		
	Hög	m³/h	311	518	619	926	1.188	1.413	1.735	302,41	501,23	571,11	905,11	1.173,36	1.386,46	1.728,98		
Låg	m³/h	150	256	284	426	569	688	808	142	256	257,48	414,34	569	684,16	804,37			
Ljudeffektsnivå	Superhög	dBA	51	61	58	62	64	65	51	61	58	62	64	65				
	Hög	dBA	49	56	48	55	57	58	60	49	56	48	55	57	58	60		
Ljudtrycksnivå	Superhög	dBA	41	51	48	52	54	55	41	51	48	52	54	55				
	Hög	dBA	39	46	38	45	47	48	39	46	38	45	47	48	49			
Röranlutningar	Kondensvatten YD		mm	19,05														
Vattenanslutningar	Standard värmeväxlare		tum	3/4														
	Extra värmeväxlare		tum							3/4								
Strömförsörjning	Fas / Frekvens / Spänning		Hz/V	1~/50/220-240														
Ingångsström	Superhög	A	0,206	0,309	0,372	0,533	0,731	0,811	1,031	0,206	0,309	0,372	0,533	0,731	0,811	1,031		
	Hög	A	0,174	0,243	0,265	0,430	0,575	0,648	0,780	0,174	0,243	0,265	0,430	0,575	0,648	0,780		
	Medel	A	0,150	0,208	0,217	0,325	0,472	0,523	0,648	0,150	0,208	0,217	0,325	0,472	0,523	0,648		
	Låg	A	0,128	0,177	0,188	0,271	0,400	0,456	0,540	0,128	0,177	0,188	0,271	0,400	0,456	0,540		
Styrsystem	Trådansluten fjärrkontroll		FWEClA / FWECl2A / FWECl3A															

(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)



ECPSV15-494

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 eller med: www.certiflash.com

Den aktuella broschyren är enbart skapad i informations syfte 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.