



#### 4 - YÖNLÜ KASET TİP FANCOIL PERFORMANSLARIDIR. ( 2 borulu sistem )

Model (2-borulu sistem)			FP-34KM (Q)KK1	FP-51KM (Q)KK1	FP-68KM (Q)KK1	FP-80KM (Q)KK1	FP-85KM (Q)KK2	FP-102KM (Q)KK2	FP-136KM (Q)KK2	FP-170KM (Q)KK3	FP-204KM (Q)KK3	FP-238KM (Q)KK3		
Ünite Modeli			FP-34KM (Q)K1	FP-51KM (Q)K1	FP-68KM (Q)K1	FP-80KM (Q)K1	FP-85KM (Q)K2	FP-102KM (Q)K2	FP-136KM (Q)K2	FP-170KM (Q)K3	FP-204KM (Q)K3	FP-238KM (Q)K3		
Panel tipi			MB-S****K1				MB-S****K2			MB-S****K3				
Güç kaynağı			220V.50Hz . 1Ph											
Hava hacmi	H	m <sup>3</sup> /h	340	510	680	800	850	1020	1360	1700	2040	2380		
	M		290	400	540	650	700	850	1110	1400	1670	1950		
	L		200	290	400	500	550	680	860	1100	1300	1520		
Statik basınç			Pa	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Soğutma kapasitesi	TH	H	W	1800	2700	3600	4200	4500	5400	7200	9000	10800	12600	
			SH	W	1365	2100	2790	3200	3365	4085	5702	6780	8240	9320
			TH	M	W	1555	2341	3080	3570	3811	4510	6187	7600	9221
	SH	M	W	1092	1680	2186	2500	2604	3130	4300	5301	6490	7300	
	TH	L	W	1367	2059	2700	3201	3362	4040	5515	6733	8230	9390	
	SH	L	W	883	1316	1743	2055	2117	2532	3485	4314	5314	5857	
	Isıtma kapasitesi	H	W	2700	4050	5400	6350	6750	8100	10800	13500	16200	18900	
		M	W	2187	3210	4375	5108	5435	6550	8691	11000	13259	15300	
L		W	1896	2812	3751	4396	4673	5570	7413	9319	11312	12890		
Ses seviyesi	Yüksek hızda	dB(A)	37	39	41	42	43	45	46	48	50	51		
Güç girişi		W	37	52	62	65	76	96	134	152	189	228		
Su debisi	Yüksek hızda	m <sup>3</sup> /h	0.31	0.46	0.62	0.73	0.77	0.93	1.23	1.54	1.85	2.16		
Basınç kaybı		kPA	11.8	12.9	22.1	24.3	18.2	26.8	28.4	33.2	35.9	38.4		
Giriş suyu boru bağlantısı			ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"		
Çıkış suyu boru bağlantısı			ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"		
Batarya			Tip	Hidrofilik (nem alıcı özelliği) alüminyum kanatlı bakır borulu										
Max. çalışma basıncı			MPa	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6		
Yoğuşma su borusu			mm	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26		
Net ölçüleri	Ünite	L x W x H	570 x 570 x 290				730 x 730 x 290			930 x 930 x 290				
	Panel	(mm)	650 x 650 x 45				850 x 850 x 45			1050 x 1050 x 45				
Net ağırlık	Ünite	kg.	21	21	23	24	27	28	28	31	32	33		
	Panel	kg.	3				6			9				

Su Giriş/Çıkış Şartları : 7/12°C (soğutmada)  
 Giriş Hava Sıcaklığı : Kuru termometre 27°C , Yaş termometre 19.5°C  
 Giriş Suyu Sıcaklığı : 60°C (ısıtmada)





#### 4 - YÖNLÜ KASET TİP FANCOIL PERFORMANSLARIDIR. (4 borulu sistem )

Model (4 -borulu sistem)			FP-34KM4 (Q)KK1	FP-51KM4 (Q)KK1	FP-68KM4 (Q)KK1	FP-80KM4 (Q)KK1	FP-85KM4 (Q)KK2	FP-102KM4 (Q)KK2	FP-136KM4 (Q)KK2	FP-170KM4 (Q)KK3	FP-204KM4 (Q)KK3	FP-238KM4 (Q)KK3		
Unite Modeli			FP-34KM4 (Q)K1	FP-51KM4 (Q)K1	FP-68KM4 (Q)K1	FP-80KM4 (Q)K1	FP-85KM4 (Q)K2	FP-102KM4 (Q)K2	FP-136KM4 (Q)K2	FP-170KM4 (Q)K3	FP-204KM4 (Q)K3	FP-238KM4 (Q)K3		
Panel tipi			MB-S****K1				MB-S****K2			MB-S****K3				
Güç kaynağı			220V.50Hz . 1Ph											
Hava hacmi	H	m <sup>3</sup> /h	340	510	680	800	850	1020	1360	1700	2040	2380		
	M		290	400	540	650	700	850	1110	1400	1670	1950		
	L		200	290	400	500	550	680	860	1100	1300	1520		
Statik basınç		Pa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Soğutma kapasitesi	TH	H	W	1400	2100	2800	3250	3500	4200	5600	7000	8400	9850	
			SH	W	1050	1570	2098	2448	2650	3217	4200	5250	6300	7350
			SH	W	1200	1793	2342	2794	2989	3570	4760	5950	7140	8355
	TH	M	W	850	1262	1619	1976	2100	2499	3332	4165	4998	5850	
			SH	W	1060	1571	2110	2467	2612	3150	4200	5250	6300	7347
	TH	L	W	675	1000	1340	1580	1643	1998	2667	3333	4009	4663	
			SH	W	1080	1620	2160	2460	2700	3240	4320	5400	6480	7200
	Isıtma kapasitesi	H	W	870	1310	1762	2000	2160	2620	3489	4374	5251	5832	
M		W	752	1102	1497	1700	1845	2233	2978	3726	4453	4968		
L		W	37	39	41	42	43	45	46	48	50	52		
Ses seviyesi	Yüksek	dB(A)	37	39	41	42	43	45	46	48	50	52		
Güç girişi	hızda	W	37	52	62	65	76	96	134	152	189	228		
Su debisi (yük.hız)	Soğutma	m <sup>3</sup> /h	0.24	0.36	0.48	0.56	0.60	0.72	0.96	1.21	1.45	1.70		
	Isıtma		0.09	0.14	0.18	0.21	0.23	0.27	0.36	0.45	0.54	0.60		
Basınç kaybı	Soğutma	kPA	8.22	8.54	12.88	13.54	16.45	21.07	22.15	25.32	26.67	29.44		
	Isıtma		3.51	3.84	6.31	7.02	7.37	8.26	8.56	10.87	11.65	12.31		
Giriş suyu boru bağlantısı			ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"		
Çıkış suyu boru bağlantısı			ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"		
Batarya		Tip	Hidrofilik (nem alıcı özelliği) alüminyum kanatlı bakır borulu											
Max. çalışma basıncı		Mpa	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6		
Yoğuşma su borusu		mm	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26	Ø 26		
Net ölçüleri	Ünite	L x W x H (mm)	570 x 570 x 290				840 x 840 x 240			840 x 840 x 285			960 x 960 x 290	
	Panel		650 x 650 x 45				950 x 950 x 45			1140 x 1140 x 45				
Net ağırlık	Ünite	kg.	22	22	24	25	28	29	29	32	33	34		
	Panel		3				6			9				

Su Giriş/Çıkış Şartları : 7/12°C (soğutmada)  
 Giriş Hava Sıcaklığı : Kuru termometre 27°C , Yaş termometre 19.5°C  
 Giriş Suyu Sıcaklığı : 60/50°C (ısıtmada)

