



NVM

NVM SOĞUTMA ISITMA HAVALANDIRMA SİSTEMLERİ LTD.ŞTİ.



4 – YÖNE ÜFLEMELİ KASET TİP FAN COİL

2-Borulu ve 4-Borulu



MODEL LİSTESİ-2025

**NVM**

NVM SOĞUTMA ISI TMA HAVALANDIRMA SİSTEMLERİ LTD.ŞTİ.

MECO KASET TİP 4 YÖNE ÜFLEMELİ FAN COİL - 2025

MODEL (2-Borulu Sistem)			MFP-34KM(Q)MM1	MFP-51KM(Q)MM1	MFP-68KM(Q)MM1	MFP-85KM(Q)MM2	MFP-102KM(Q)MM2	MFP-136KM(Q)MM3	MFP-170KM(Q)MM3	MFP-204KM(Q)MM3	MFP-238KM(Q)MM3	MFP-272KM(Q)MM4	
FCU Modeli			FP-34KM(Q)M1	FP-51KM(Q)M1	FP-68KM(Q)M1	FP-85KM(Q)M2	FP-102KM(Q)M2	FP-136KM(Q)M3	FP-170KM(Q)M3	FP-204KM(Q)M3	FP-238KM(Q)M3	FP-272KM(Q)M4	
Panel Tipi			MB-SD11M1			MB-SD11M2		MB-SD11M3			MB-SD11M4		
Güç Kaynağı			220V,50Hz,1Ph										
Debi	H	m ³ /h	380	550	680	880	1050	1380	1750	2050	2200	2720	
	M		300	440	540	700	840	1100	1400	1640	1750	2040	
	L		230	330	410	530	630	830	1050	1230	1320	1360	
Statik Basınç		Pa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Soğutma kapasitesi	Toplam	W	2000	3000	3800	4900	5800	7500	9800	11000	12000	15000	
		BTU	6830	10245	12977	16733,5	19807	25612,5	33467	37565	40980	51225	
Isıtma kapasitesi	Toplam	W	3100	4700	5900	7600	9000	11600	15200	17100	18600	24000	
		BTU	10587	16051	20149	25954	30735	39614	51908	58397	63519	81960	
Ses Seviyesi	Yüksek	dB(A)	38	40	42	42	44	46	47	50	51	53	
Güç	Devir(Hız)	W	40	50	58	70	95	130	160	190	210	230	
Su bağlantı(Giriş)	Soğutucu ve		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"	
Su bağlantı(Çıkış)	Isıtıcı coil		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 (Coil)	Tipi		Alüminyum kanatlı (Hydrophilic) - bakır borulu										
Yoğuşma suyu borusu			Ø 26										
Ana Ünite(mm)	L*W*H	590*590*242			750*750*242		840*840*242		840*840*292			946*946*292	
Panel(mm)		650*650*40			850*850*40		950*950*40		950*950*40			1050*1050*40	
Ana Ünite(kg)	KG	17	18	18	22	23	26	26	27	27	32		
Panel(kg)		2,5			4,5		5		5			6	
Hava yönlendirme panel + uzaktan kumanda + tahliye pompası ana üniteye dahildir.													

M - STYLE (2-Borulu)

NOT:

Liste birim fiyatlarına 20% KDV ve Nakliye dahil değildir.

Vergi ve Harçlarda oluşabilecek farklarda NVM Soğutma Isıtma Havalandırma Sistemleri Ltd.Şti. birim fiyatlarına doğrudan yansıtma hakkını saklı tutar.

Fan Coil Ünitelerin Test Şartları (2 - borulu):**Soğutma Şartları:**

* KT : 27°C, YT: 19,5°C iç ortam sıcaklığı

* Su Sıcaklığı (giriş / çıkış) : 7°C / 12°C yüksek hızda

Isıtma Şartları :

* KT : 21°C, YT: 15°C iç ortam sıcaklığı

* Su Sıcaklığı (giriş / çıkış) : 60°C / 50°C yüksek hızda



**NVM**

NVM SOĞUTMA ISI TMA HAVALANDIRMA SİSTEMLERİ LTD.ŞTİ.

MECO**KASET TİP 4 YÖNE ÜFLEMELİ FAN COİL - 2025**

MODEL (4-Borulu Sistem)			MFP-34KM4(Q)MM1	MFP-51KM4(Q)MM1	MFP-68KM4(Q)MM1	MFP-85KM4(Q)MM2	MFP-102KM4(Q)MM2	MFP-136KM4(Q)MM3	MFP-170KM4(Q)MM3	MFP-204KM4(Q)MM3	MFP-238KM4(Q)MM3	MFP-272KM4(Q)MM4	
FCU Modeli			FP-34KM4(Q)M1	FP-51KM4(Q)M1	FP-68KM4(Q)M1	FP-85KM4(Q)M2	FP-102KM4(Q)M2	FP-136KM4(Q)M3	FP-170KM4(Q)M3	FP-204KM4(Q)M3	FP-238KM4(Q)M3	FP-272KM4(Q)M4	
Panel Tipi			MB-SD11M1			MB-SD11M2		MB-SD11M3			MB-SD11M4		
Güç Kaynağı			220V,50Hz,1Ph										
Debi	H	m³/h	360	520	650	840	1000	1320	1660	1950	2090	2720	
	M		290	420	510	670	800	1050	1330	1560	1670	2040	
	L		220	310	390	500	600	790	1000	1170	1250	1360	
Statik Basınç		Pa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Soğutma kapasitesi	Toplam	W	1950	2950	3700	4800	5700	7350	9600	10800	11750	13200	
		BTU	6659	10074	12636	16392	19466	25100	32784	36882	40126	45078	
Isıtma kapasitesi	Toplam	W	1950	3000	3750	4850	5750	7400	9700	10900	11850	13500	
		BTU	6659	10245	12806	16563	19636	25271	33126	37224	40468	46103	
Ses Seviye	Yüksek	dB(A)	39	41	43	43	45	46	48	51	52	53	
Güç	Devir(Hız)	W	40	50	58	70	95	130	160	190	210	230	
Su bağlantı(Giriş)		Soğutucu ve	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"	
Su bağlantı(Çıkış)		Isıtıcı coil	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 (Coil)	Tipi	Alüminyum kanatlı (Hydrophilic) - bakır borulu											
Yoğuşma suyu borusu		Ø 26											
Ana Ünite(mm)	L*W*H	590*590*242			750*750*242		840*840*242		840*840*292			946*946*292	
Panel(mm)		650*650*40			850*850*40		950*950*40		950*950*40			1050*1050*40	
Ana Ünite(kg)	KG	19	20	20	25	26	28	30	30	31	33		
Panel(kg)		2,5			4,5		5		5			6	
Hava yönlendirme panel + uzaktan kumanda + tahliye pompası ana üniteye dahildir.													

M - STYLE (4-Borulu)

NOT:

Liste birim fiyatlarına 20% KDV ve Nakliye dahil değildir.

Vergi ve Harçtarada oluşabilecek farklılarda NVM Soğutma Isıtma Havalandırma Sistemleri Ltd.Şti. birim fiyatlarına doğrudan yansıtma hakkını saklı tutar.

Fan Coil Unitelerin Test Şartları (4 - borulu):**Soğutma Şartları:**

* KT : 27°C, YT: 19,5°C iç ortam sıcaklığı

* Su Sıcaklığı (giriş / çıkış) : 7°C / 12°C yüksek hızda

Isıtma Şartları :

* KT : 21°C , YT: 15°C iç ortam sıcaklığı

* Su Sıcaklığı (giriş / çıkış) : 60°C / 50°C yüksek hızda



(2 - Borulu ve 4 - Borulu Sistem)

MODEL	Fan Motor	Elektronik Kontrol Kartı (P.C.B)	Tahliye (drenaj) Pompası	Su Seviye Anahtarı (switch)	Sensör	Tahliye (drenaj) Hortumu	Tahliye (Drenaj)Tavası	Fan	Hava Yönlendirici (Panel)	Hava Yönlendirici Motoru (Panel için)	Uzaktan Kumanda CT10 (Remote)	Kablolu Kumanda CT24 (Wired)	Filtre (G3)
MFP-34KM4													
MFP-51KM4													
MFP-68KM4													
MFP-85KM4													
MFP-102KM4													
MFP-136KM4													
MFP-170KM4													
MFP-204KM4													
MFP-238KM4													
MFP-272KM4													

Liste birim fiyatlarına 20% KDV ve Nakliye dahil değildir.

Vergi ve Harçlarda oluşabilecek farklarda NVM Soğutma Isıtma Havalandırma Sistemleri Ltd.Şti. birim fiyatlarına doğrudan yansıtma hakkını saklı tutar.

Fan Coil Ünitelerin Test Şartları :

Soğutma Şartları:

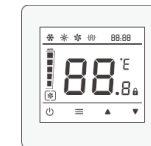
- * KT : 27°C, YT: 19,5°C iç ortam sıcaklığı
- * Su Sıcaklığı (giriş / çıkış) : 7°C / 12°C yüksek hızda

Isıtma Şartları :

- * KT : 21°C , YT: 15°C iç ortam sıcaklığı
- * Su Sıcaklığı (giriş / çıkış) : 60°C / 50°C yüksek hızda



1. Uzaktan kumanda (CT10)
2. Kablolu kumanda (Opsiyonel) CT24
3. Flex (esnek) tahliye/drenaj borusu
4. Izgara (iç filtre)
5. Pano (lambalı -sinyal)
6. Panjur (hava yönlendirici)
7. Su giriş bağlantısı
8. Su çıkış bağlantısı
9. Havalandırma valfi (tahliye)
10. Elektrik kutusu
11. Tahliye (drenaj) su çıkışı
12. Asma kancası
13. Kaset FCU gövdesi (Ana ünite)
14. Panel.



FAN MOTOR



P.C.B (Elektronik Kontrol Kartı)



FAN



**DRAIN PUMP
(Tahliye Pompası)**



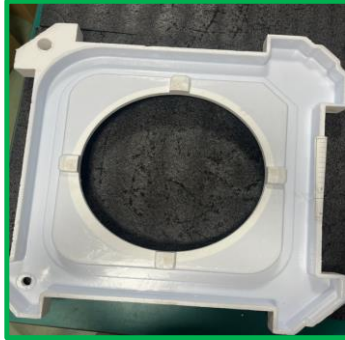
SWING MOTOR (Panel için)



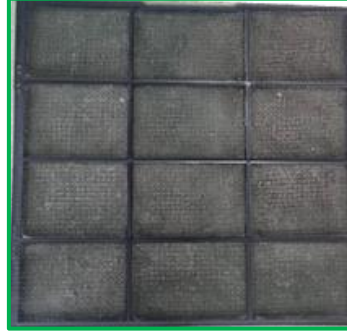
PANEL (Hava Yönlendirici)



DRAIN TRAY (Tahliye Tavası)



G3 FILTER (Filtre)



**WATER LEVEL SWITCH
(Su Seviye Anahtarı)**



SENSOR (Sensör)



DRAIN HOSE (Tahliye Hortumu)



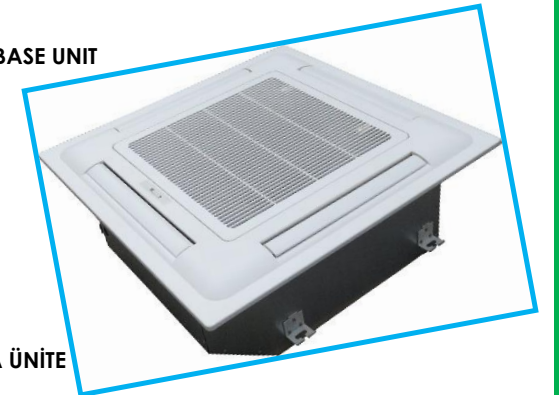
CT24 Wired Wall Controller



CT10 Remote Controller



FAN COIL BASE UNIT



FAN COIL ANA ÜNİTE



NVM

NVM SOĞUTMA ISI TMA HAVALANDIRMA SİSTEMLERİ LTD.ŞTİ.



We make your HVAC

Yayalar Mahallesi, Ankara Caddesi No:149A Kat:2 Pendik / İstanbul – Türkiye

Gsm:0546 520 90 49

Tel: 0216 784 84 15

E-posta: import-export@nvmhvac.com