

Kazetové jednotky Fan-Coil

KOMPAKTNÉ JEDNOTKY (2-RÚRKOVÉ)

DC MOTOR

- LED display
- Funkcia Anti-cold air
- 4 smerové smerovanie vzduchu
- Jednoduché čistenie
- Zabudované odkvapkávacie čerpadlo
- Nízky akustický tlak
- Vysoká energetická účinnosť
- Dialkové ovládanie Infra



Model			MKD-V300	MKD-V400	MKD-V500
Prietok vzduchu	Max. / str. / min.	m ³ /h	560 / 392 / 280	717 / 502 / 359	850 / 730 / 600
	Výkon	Max. / str. / min.	3.02 / 2.3 / 1.75	3.93 / 3.07 / 2.48	4.5 / 3.6 / 3.06
Chladenie	Objem prietoku	l/h	519	676	774
	Pokles tlaku vody	kPa	7,4	12	16
Kúrenie	Výkon	Max. / str. / min.	4.1 / 3 / 2.22	5.34 / 4 / 3.15	6 / 4.76 / 3.06
	Pokles tlaku vody	kPa	8	10,6	15
Elektrické napätie		V; Fáza; Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50
Príkon		W	22,7	27	32
Akustický tlak		Max. / str. / min.	34 / 29 / 21	40 / 36 / 28	43 / 37 / 30
Dekoračný panel	šír. x výš. x hĺb.	mm	647 x 50 x 647	647 x 50 x 647	647 x 50 x 647
	Netto hmotnosť	kg	2,5	2,5	2,5
Netto rozmery	šír. x výš. x hĺb.	mm	575 x 261 x 575	575 x 261 x 575	575 x 261 x 575
	Hmotnosť	kg	16,5	16,5	16,5
Pripojovacie potrubia	Kvapalina	palec	3/4"	3/4"	3/4"
	Kondenzát	mm	Ø 25	Ø 25	Ø 25

KOMPAKTNÉ JEDNOTKY (4-RÚRKOVÉ)

DC MOTOR

- LED display
- Funkcia Anti-cold air
- 4 smerové smerovanie vzduchu
- Jednoduché čistenie
- Zabudované odkvapkávacie čerpadlo
- Nízky akustický tlak
- Vysoká energetická účinnosť
- Dialkové ovládanie Infra



Model			MKD-V300F	MKD-V400F	MKD-V500F
Prietok vzduchu	Max. / str. / min.	m ³ /h	560 / 397 / 284	717 / 502 / 359	785 / 550 / 393
	Výkon	Max. / str. / min.	2.39 / 1,82 / 1,46	2.88 / 2,19 / 1,8	3.24 / 2,46 / 2,04
Chladenie	Objem prietoku	l/h	411	495	558
	Pokles tlaku vody	kPa	19,1	14,5	20,9
Kúrenie	Výkon	Max. / str. / min.	3.92 / 2,98 / 2,47	4.73 / 3,6 / 2,98	4.93 / 3,75 / 3,11
	Objem prietoku	l/h	337	407	424
	Pokles tlaku vody	kPa	20,5	29,1	34,5
Elektrické napätie		V; Fáza; Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50
Príkon		W	15	27	39
Akustický tlak		Max. / str. / min.	34 / 26 / 20	36 / 28 / 22	40 / 31 / 25
Dekoračný panel	šír. x výš. x hĺb.	mm	647 x 50 x 647	647 x 50 x 647	647 x 50 x 647
	Netto hmotnosť	kg	2,5	2,5	2,5
Netto rozmery	šír. x výš. x hĺb.	mm	575 x 260 x 575	575 x 260 x 575	575 x 260 x 575
	Hmotnosť	kg	16,7	16,7	16,7
Pripojovacie potrubia	Kvapalina	palec	Na strane chladenia: 3/4" ; na strane kúrenia: 1/2"		
	Kondenzát	mm	Ø 25	Ø 25	Ø 25

Pre každú jednotku Midea Fan-Coil je k dispozícii voliteľná súprava ventilov.
 Skúšobné podmienky: Chladenie: teplota vonkajšieho vzduchu 35 °C, chladenie: 7/12°C teplota vody, Kúrenie: vonkajšia teplota 7°C, vykurovanie: 45/40°C teplota vody,
 Hodnota hluku je meraná vo zvukotesnom priestore (izbe) na 1 m od jednotky a 1,3 m nad podlahou.

Kazetové jednotky Fan-Coil

ŠTANDARDNÉ JEDNOTKY (2-RÚRKOVÉ)

DC MOTOR

- LED display
- Nasávanie čerstvého vzduchu
- Jednoduchá inštalácia
- Kompaktný dizajn
- Nízky akustický tlak
- Vysoká energetická účinnosť
- Zabudované odkvapkávacie čerpadlo
- Vysokotlakové vypúšťacie čerpadlo
- Dialkové ovládanie Infra



Model			MKA-V600R	MKA-V750R	MKA-V850R	MKA-V950R	MKA-V1200R	MKA-V1500R
Prietok vzduchu	Max. / str. / min.	m ³ /h	1133 / 793 / 567	1255 / 879 / 628	1441 / 1009 / 721	1494 / 1046 / 747	1596 / 1117 / 798	1850 / 1295 / 925
	Výkon	Max. / str. / min.	5.58 / 4.35 / 3.52	5.77 / 4.5 / 3.63	6.84 / 5.33 / 4.3	6.99 / 5.27 / 4.16	7.01 / 5.32 / 4.34	10.64 / 8.09 / 6.6
Chladenie	Objem prietoku	l/h	960	992	1176	1202	1206	1830
	Pokles tlaku vody	kPa	21	28	27	25	23	36
	Výkon	Max. / str. / min.	7.72 / 5.92 / 4.5	8.15 / 6.12 / 4.65	9.37 / 7.25 / 5.5	9.52 / 7.35 / 5.32	9.62 / 7.43 / 5.55	14.38 / 11.29 / 8.44
Kúrenie	Pokles tlaku vody	kPa	22	26	23	20	20	34
Elektrické napätie		V; Fáza; Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50
Príkon		W	42	50	64	71	90	124
Akustický tlak	Max. / str. / min.	dB(A)	42 / 33 / 26	45 / 37 / 28	46 / 36 / 28	47 / 37 / 31	48 / 39 / 32	50 / 40 / 33
Dekoračný panel	šír. x výš. x hĺb.	mm	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950
	Netto hmotnosť	kg	6	6	6	6	6	6
Netto rozmery	šír. x výš. x hĺb.	mm	840 x 230 x 840	840 x 230 x 840	840 x 230 x 840	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840
	Hmotnosť	kg	23	23	27	27	27	29,5
Pripojovacie potrubia	Kvapalina	palec	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
	Kondenzát	mm	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 32

ŠTANDARDNÉ JEDNOTKY (4-RÚRKOVÉ)

DC MOTOR

- LED display
- Nasávanie čerstvého vzduchu
- Jednoduchá inštalácia
- Kompaktný dizajn
- Nízky akustický tlak
- Vysoká energetická účinnosť
- Zabudované odkvapkávacie čerpadlo
- Vysokotlakové vypúšťacie čerpadlo
- Dialkové ovládanie Infra



Model			MKA-V600F	MKA-V750F	MKA-V850F	MKA-V950F	MKA-V1200F	MKA-V1500F
Prietok vzduchu	Max. / str. / min.	m ³ /h	1187 / 831 / 594	1233 / 863 / 617	1436 / 1005 / 718	1526 / 1068 / 763	1768 / 1238 / 884	1852 / 1323 / 945
	Výkon	Max. / str. / min.	4.94 / 3.77 / 3.13	5.18 / 3.94 / 3.26	5.29 / 4.02 / 3.33	5.61 / 4.26 / 3.53	9.02 / 6.85 / 5.68	9.16 / 7.32 / 6.07
Chladenie	Objem prietoku	l/h	850	891	910	965	1551	1576
	Pokles tlaku vody	kPa	15	12	12	15	70	72
	Výkon	Max. / str. / min.	7.14 / 5.42 / 4.5	7.41 / 5.64 / 4.67	7.88 / 5.99 / 4.97	8.24 / 6.26 / 5.19	11.31 / 8.59 / 7.12	11.88 / 9.28 / 7.69
Kúrenie	Objem prietoku	l/h	614	637	678	709	973	1022
	Pokles tlaku vody	kPa	40	42	45	49	63	71
Elektrické napätie		V; Fáza; Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50
Príkon		W	47	50	64	71	106	124
Akustický tlak	Max. / str. / min.	dB(A)	40 / 31 / 25	42 / 34 / 26	43 / 34 / 27	45 / 35 / 29	46 / 37 / 32	48 / 39 / 33
Dekoračný panel	šír. x výš. x hĺb.	mm	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950	950 x 45 x 950
	Netto hmotnosť	kg	6	6	6	6	6	6
Netto rozmery	šír. x výš. x hĺb.	mm	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840
	Hmotnosť	kg	27,5	27,5	27,5	27,5	30	30
Pripojovacie potrubia	Kvapalina	palec	Na strane chladenia: 3/4"; na strane kúrenia: 1/2					
	Kondenzát	mm	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 32

Pre každú jednotku Midea Fan-Coil je k dispozícii voliteľná súprava ventilov.

Skúšobné podmienky: Chladenie: teplota vonkajšieho vzduchu 35 °C, chladenie: 7/12°C teplota vody, Kúrenie: vonkajšia teplota 7°C, vykurovanie: 45/40°C teplota vody, Hodnota hluku je meraná vo zvukotesnom priestore (izbe) na 1 m od jednotky, 1,4 m nad podlahou.