

Mission II split

R32
hűtőközeg

3D DC Inverter

Beltéri egység		MB-09N8D6-I	MB-12N8D6-I	MB-18N8D0-I	MB-24N8D0-I	
Kültéri egység		MBT-09N8D6-O	MBT-12N8D6-O	MB-18N8D0-O	MB-24N8D0-O	
Elektromos teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
	Hűtőteljesítmény	Btu/h	9000	12000	18000	24000
		kW	2,6	3,5	5,3	7,0
	Fűtőteljesítmény	Btu/h	10000	13000	19000	26000
kW		2,30 ¹ / 3,00 ² / 2,92 ³	2,30 ¹ / 3,20 ² / 3,84 ³	4,00 ¹ / 5,20 ² / 5,43 ³	5,60 ¹ / 5,70 ² / 7,68 ³	
	Max. áramfelvétel	A	9	10	15	16
Teljesítmény	SEER (átlagos)	W/W	8,3	7,5	7,3	6,8
	Energiaosztály	hűtésben	A++	A++	A++	A++
	SCOP -7°C külső hőmérsékleten	W/W	4,6	4,6	4,0	4,0
	SCOP +2°C külső hőmérsékleten	W/W	5,6	5,6	5,1	5,4
	Energiaosztály	Fűtés -7°C/+2°C kül. hőmérsékleten	A++/A+++	A++/A+++	A+/A+++	A+/A+++
	Légszállítás (m³/h)	Beltéri egység	440/370/240	500/440/270	750/590/500	1050/700/550
	Hangnyomásszint (dB(A))	Beltéri egység (mag./köz./al.)	39/31,5/24	40/32/24	42/33/24	47,5/36,8/26
	Kültéri egység (mag./köz./al.)	56	60	42/33/24	47,5/36,8/26	
Hangteljesítményszint (dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	55	56	58	61	
	Kültéri egység	61	62	63	66	
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	730 x 293 x 198	810 x 300 x 200	980 x 325 x 225	1090 x 338 x 235
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	800 x 554 x 333	800 x 554 x 333	800 x 554 x 333	845 x 702 x 363
	Nettó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	7,4/28,5	8,3/28,5	10,7/36,9	13,0/49,7
		Csomagolási méret (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	810 x 375 x 285	890 x 285 x 385	1055 x 305 x 405
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	920 x 615 x 390	920 x 615 x 390	920 x 615 x 390	965 x 765 x 395
		Bruttó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	9,8/31,4	11,2/31,4	14,3/39,6
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	9,52
		Gázcső	9,52	9,52	12,70	15,90
	Csőhossz (m)	Max. csőhossz	25	25	30	50
		Max. bel. - kül. szintkülönbség	10	10	20	25
	Hűtőközegtöltet menny.	kg - típus	0,65 - R32	0,65 - R32	1,25 - R32	1,60 - R32
	Ajánlott helyiség méret	m²	12 - 18	16 - 23	24 - 35	32 - 47
Lábtávolság	mm	514	514	514	540	
Betáp helye		kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	kültéri egység	
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 -50	-15 -50	-15 -50	-15 -50
	Fűtés üzemmódban	°C	-25 -30	-25 -30	-25 -30	-20 -30



Automatikus újraindítás



Turbó mód



Alvás automata üzemmód



Vészhelyzeti üzemmód



5 fokozatú kültéri ventilátor



1W készenléti üzemmód



Mono & Multi kompatibilis



Fokozatmentes energiaszabályzás



Könnyű tisztíthatóság



Öntisztítás



Azonali hűtés / fűtés



Alacsony hűtőközeg érzékelés



Golden Fin hőcserélő



Függ. irányú automatikus légtérrelés



Nagy sűrűségű szűrő



Cold Catalyst szűrő



Automatikus hiba diagnosztikai funkció



Rozsdaálló kültéri burkolat



Hűtés alacsony külső hőmérsékleten



8°C temperálás



24 órás időzítő



Gyári WIFI vezérlés



Csepptálca fűtés



Kétoldali cseppvizelvezetés



Lamella memória funkció



Gyors üzembehelyezés



ECO mód



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg: www.eurovent-certification.com

Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/ 19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/ 24°C WB

1: A teljesítményértékek az alábbi feltételeken alapulnak Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet -7°C DB

2: A teljesítményértékek az alábbi feltételeken alapulnak Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet +2°C DB

3: A teljesítményértékek az alábbi feltételeken alapulnak Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB