
































FUNKCIÓK

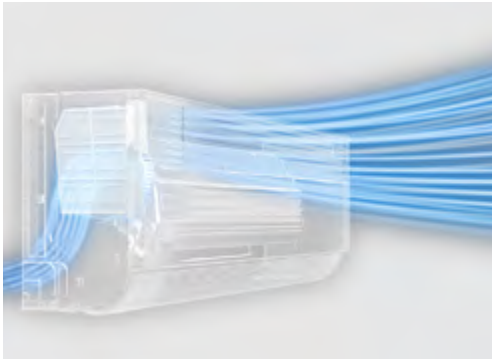
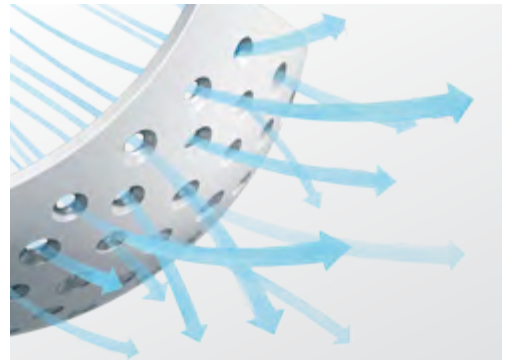
 GEARSHIFT	 MONO ÉS MULTI KOMPATIBILITÁS	 FRISS LEVÉGŐ BEFŰVÁS	 KÜLTÉRI ÖNPORTALANÍTÓ FUNKCIÓ	 Follow me FOLLOW ME	 IDŐZÍTŐ	 4 IRÁNYÚ LÉGTERELÉS
 ECO MÓD	 INFORMÁCIÓ LEKÉRDEZÉS TÁVIRÁNYÍTÓVAL	 NAGY SŰRŰSÉGŰ SZŰRŐ	 HŰTŐKÖZEGHIÁNY ÉRZÉKELÉS	 SLEEP FUNKCIÓ	 SCHEDULE	 FOKOZATMENTES BELTÉRI VENTILÁTOR
 TURBO FOKOZAT	 SZERVÍZ MÓD	 UV-C FERTŐTLENÍTÉS	 CSEPTÁLCA- FŰTÉS	 WI-FI VEZÉRLÉS	 AUTO RESTART	 BREEZE AWAY
 TEMPERÁLÁS FUNKCIÓ	 I-CLEAN	 KARTERFŰTÉS	 HŐMÉRSÉKLET FÉL FOKONKÉNTI LÉPTETÉSE	 BREEZELESS FUNKCIÓ		
 COLD CATALYST SZŰRŐ	 AUTOMATIKUS HIBADIAGNOSZTIKA	 SILENT MÓD				



LÉGTERELŐ MÁTRIX

a kellemetlen légáram megszüntetésére

A légterelőlapátok mind a 7.928 darab apró lyukát úgy tervezték, hogy a légáramot minden irányba mozgó, apró hűvös, de lágy légárammá redukálja. A légterelő mátrix rendszer arra a pontra puhítja a légáramot, ahol alig érezheti azt, így csak tisztán a kellemes hűvös marad.



FRISS LEVEGŐ BEFÚVÁS

élvezd a friss levegőt otthonodban ablaknyitás nélkül

A külső levegőt HEPA szűrőn keresztül megszűrve vezeti be a készülék a beltérbe.

CSENDES MŰKÖDÉS

a nyugodt, pihentető alvásért

A funkció használatával a kültéri és beltéri egység is a lehető leghalkabb üzemmódba kapcsol.



**FRISS LEVEGŐ-
BEFÚVÁS***
(HEPA szűrő)



I-CLEAN



CSENDES MŰKÖDÉS



ECO MÓD



**BREEZELESS
technológia**



**GEARSHIFT
teljesítményszabályozás**

*Méréseink alapján a készülékekhez a gyárilag adott 30 mm belső átmérőjű és 1 m hosszú csővel 20 m³/h friss levegő biztosítható. A cső toldása, hajlítása vagy légszelep alkalmazása esetén az érték csökkenhet, a cső rövidebbre szabása esetén pedig nőhet.

GAIA SPLIT



Split egység			MGA-09-SP	MGA-12-SP
Beltéri egység			GAIA-09HRFN8-I	GAIA-12HRFN8-I
Kültéri egység			GAIA-09HRFN8-O	GAIA-12HRFN8-O
Névleges teljesítmény	Tápfeszültség	V, Hz, Fázis	220-240V, 50Hz, 1 Ph	
	Hűtés ¹	Btu/h	9000	12000
		kW	2,6	3,5
	Fűtés ²	Btu/h	10000	13000
		kW	2,9	3,8
Max. áramfelvétel	A	10	10	
Teljesítmény	SEER	W/W	8,8	8,5
	Energiaosztály ³	Hűtés	A+++	A+++
	SCOP (átlagos éghajlaton)	W/W	4,6	4,6
	Energiaosztály ³	Fűtés (átlagos éghajlaton)	A++	A++
	Légszállítás(m ³ /h)	Beltéri egység (mag./köz./al.)	620 / 501 / 411	620 / 501 / 411
	Hangnyomásszint(dB(A))	Beltéri egység (mag./köz./al.)	40 / 32,5 / 21,5	40 / 32,5 / 21,5
	Hangteljesítményszint(dB(A))	Beltéri egység (magas fokozatban)	53	54
Kültéri egység		61	63	
Méretek és tömeg	Nettó méretek(mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	984 x 198 x 333	984 x 198 x 333
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
	Nettó tömeg(kg)	Beltéri/Kültéri egység	12,5 / 26,4	12,5 / 26,4
	Csomagolási méret (mm)	Beltéri egység (szél. x mag. x mély)	1100 x 320 x 420	1100 x 320 x 420
		Kültéri egység (szél. x mag. x mély)	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337
	Bruttó tömeg (kg)	Beltéri/Kültéri egység	17 / 28,8	17 / 28,8
	Csőátmérők(mm)	Folyadék	Ø6,35	Ø6,35
		Gőz	Ø9,52	Ø9,52
	Csőhossz(m)	Max.csőhossz	25	25
		Max. bel. -kül. szintkülönbség	10	10
Hűtőközegtöltet mennyiség	kg - típus	0,7 / R32	0,7 / R32	
Ajánlott helyiség méret	m ²	12 – 18	16 – 23	
Lábtávolság	mm	452	452	
Betáp helye		kültéri egység	kültéri egység	
Működési tartomány	Hűtés üzemmódban	°C	-15 – 50	-15 – 50
	Fűtés üzemmódban	°C	-25 – 24	-25 – 24



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványaikat itt tekintheti meg:

www.eurovent-certification.com

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

2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás