

GAIA GREY SPLIT



Split			MGA-09-GREY-SP	MGA-12-GREY-SP	
Vnútorná jednotka			GAIA-09HRFN8-I-GREY	GAIA-12HRFN8-I-GREY	
Vonkajšia jednotka			GAIA-09HRFN8-O	GAIA-12HRFN8-O	
Elektrické údaje	Napájacie napätie	V; Hz; Fázy	220-240V, 50Hz, 1 Ph		
	Chladenie ¹	Btu/h	9000	12000	
		kW	2,6	3,5	
	Vykurovanie ²	Btu/h	10000	13000	
		kW	2,9	3,8	
	Max. prev. prúd	A	10	10	
Výkon	SEER	W/W	8,8	8,5	
	Energetická trieda ³	Chladenie	A+++	A+++	
	SCOP (v priemernom podnebí)	W/W	4,6	4,6	
	Energetická trieda ³	Kúrenie (v priemernom podnebí)	A++	A++	
	Prietok vzduchu (m ³ /h)	Vnút. jednotka (vys./str./níz.)	620 / 501 / 411	620 / 501 / 411	
	Akustický tlak (dB(A))	Vnút. jednotka (vys./str./níz.)	40 / 32,5 / 21,5	40 / 32,5 / 21,5	
	Akustický výkon (dB(A))	Vnút. jedn. (na vysokom stupni)	53	54	
		Vonk. jednotka	61	63	
	Rozmery a hmotnosť	Netto rozmery (mm)	Vnút. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	984 x 198 x 333	984 x 198 x 333
			Vonk. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
Netto hmotnosť (kg)		Vnút./Vonk. jednotka	12,5 / 26,4	12,5 / 26,4	
		Vnút. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	1100 x 320 x 420	1100 x 320 x 420	
Brutto rozmery (mm)		Vonk. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337	
		Vnút./Vonk. jednotka	17 / 28,8	17 / 28,8	
Rozmery a hmotnosť		Rozmery potrubia (mm)	Kvapalina	Ø6,35	Ø6,35
			Plyn	Ø9,52	Ø9,52
		Dĺžka potrubia (m)	Max. dĺžka potrubia	25	25
			Max. výškový rozdiel	10	10
Množstvo chladiva	kg / typ	0,7 / R32	0,7 / R32		
Odporúčané rozmery miestnosti	m ²	12 – 18	16 – 23		
Rozpätie nožičiek	mm	452	452		
Napájanie		Vonkajšia jednotka	Vonkajšia jednotka		
Prevádzkový rozsah	V režime chladenia	°C	-15 – 50	-15 – 50	
	V režime vykurovania	°C	-25 – 24	-25 – 24	



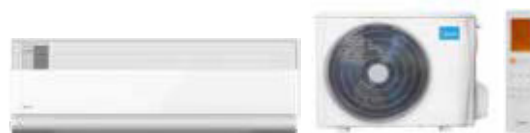
Midea je účastníkom programu Eurovent, v kategórii Eurovent klimatizácie. Platné certifikáty môžete pozrieť na: www.eurovent-certification.com

1: Chladenie: Vnútorná teplota 27°C DB/19°C WB / Vonkajšia teplota 35°C DB/24°C WB

2: Vykurovanie: Vnútorná teplota 20°C DB/15°C WB / Vonkajšia teplota +7°C DB

3: Energetická trieda: od triedy A+++ po triedu D

GAIA SPLIT



Split			MGA-09-SP	MGA-12-SP	
Vnútna jednotka			GAIA-09HRFN8-I	GAIA-12HRFN8-I	
Vonkajšia jednotka			GAIA-09HRFN8-O	GAIA-12HRFN8-O	
Elektrické údaje	Napájacie napätie	V; Hz; Fázy	220-240V, 50Hz, 1 Ph		
	Chladenie ¹	Btu/h	9000	12000	
		kW	2,6	3,5	
	Vykurovanie ²	Btu/h	10000	13000	
		kW	2,9	3,8	
	Max. prev. prúd	A	10	10	
Výkon	SEER	W/W	8,8	8,5	
	Energetická trieda ³	Chladenie	A+++	A+++	
	SCOP (v priemernom podnebí)	W/W	4,6	4,6	
	Energetická trieda ³	Kúrenie (v priemernom podnebí)	A++	A++	
	Prietok vzduchu (m ³ /h)	Vnút. jednotka (vys./str./níz.)	620 / 501 / 411	620 / 501 / 411	
	Akustický tlak (dB(A))	Vnút. jednotka (vys./str./níz.)	40 / 32,5 / 21,5	40 / 32,5 / 21,5	
	Akustický výkon (dB(A))	Vnút. jedn. (na vysokom stupni)	53	54	
		Vonk. jednotka	61	63	
	Rozmery a hmotnosť	Netto rozmery (mm)	Vnút. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	984 x 198 x 333	984 x 198 x 333
			Vonk. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
Netto hmotnosť (kg)		Vnút./Vonk. jednotka	12,5 / 26,4	12,5 / 26,4	
		Brutto rozmery (mm)	Vnút. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	1100 x 320 x 420	1100 x 320 x 420
Vonk. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)			887 x 610 x 337	887 x 610 x 337	
Brutto hmotnosť (kg)		Vnút./Vonk. jednotka	17 / 28,8	17 / 28,8	
		Rozmery potrubia (mm)	Kvapalina	Ø6,35	Ø6,35
Plyn			Ø9,52	Ø9,52	
Dĺžka potrubia (m)		Max. dĺžka potrubia	25	25	
		Max. výškový rozdiel	10	10	
Množstvo chladiva	kg / typ	0,7 / R32	0,7 / R32		
Odporúčané rozmery miestnosti	m ²	12 – 18	16 – 23		
Rozpätie nožičiek	mm	452	452		
Napájanie		Vonkajšia jednotka	Vonkajšia jednotka		
Prevádzkový rozsah	V režime chladenia	°C	-15 – 50	-15 – 50	
	V režime vykurovania	°C	-25 – 24	-25 – 24	



Midea je účastníkom programu Eurovent, v kategórii Eurovent klimatizácie. Platné certifikáty môžete pozrieť na: www.eurovent-certification.com
 1: Chladenie: Vnútna teplota 27°C DB/19°C WB / Vonkajšia teplota 35°C DB/24°C WB
 2: Vykurovanie: Vnútna teplota 20°C DB/15°C WB / Vonkajšia teplota +7°C DB
 3: Energetická trieda: od triedy A+++ po triedu D