



SPLIT



Split			MGP2X-09-SP	MGP2X-12-SP
Vnútorná jednotka			MSAGBU-09HRFN8	MSAGBU-12HRFN8
Vonkajšia jednotka			MOX230-09HFN8	MOX230-12HFN8
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	11	11	
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)	Vnúť. jednotka (vys./str./níz.)	560	630
	Akustický tlak (dB(A))	Vnúť. jednotka (vys./str./níz.)	37 / 31 / 22 / 19	39 / 33 / 22 / 21
		Vonk. jednotka	58	61
	Akustický výkon (dB(A))	Vnúť. jedn. (na vysokom stupni)	54	55
		Vonk. jednotka	58	61
	Rozmery a hmotnosť	Netto rozmery (mm)	Vnúť. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	835 x 295 x 208
Vonk. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)			765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
Netto hmotnosť (kg)		Vnúť./Vonk. jednotka	8,7 / 26,7	8,7 / 26,7
		Vnúť. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	905 x 335 x 290	905 x 335 x 290
Brutto rozmery (mm)		Vonk. jednotka (šír. x výš. x hĺb.)	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337
		Vnúť./Vonk. jednotka	11,5 / 29,1	11,5 / 29,1
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	0,62 / R32	0,62 / 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	-20 – 25	-20 – 25



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