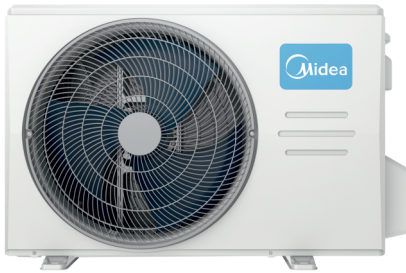


# Xtreme Heat



## Greitas šildymas net šalčiausiomis dienomis

- Greičių pasirinkimas
- Momentinis vėsinimas
- Momentinis šildymas
- 8°C šildymas
- Šalto katalizatoriaus filtras
- Didelio tankumo filtras
- iECO režimas
- Žemas triukšmo lygis
- Srauto nukreipimas
- WI-FI valdymas
- Išmani miego kreivė
- Pilnai DC inverteris
- Gaisrui atspari elektros dėžutė
- Išmanus dulkių pašalinimas
- Deimanto formos lauko blokas
- Auto Restart funkcija
- Follow Me funkcija
- 3D oro srautas
- Savaitinis laikmatis
- Valymo priminimas
- Išmani diagnostika
- Automatinis reagavimas į apšvietimą

## Techniniai parametrai

MODELIS	Vidinis blokas		MSAGBU-09HRFN8	MSAGBU-12HRFN8
	Išorinis blokas		MOX201-09HFN8	MOX201-12HFN8
Vėsinimo galia		kW	0.8/2.6/3.6	0.8/3.5/4.7
Šildymo galia		kW	0.8/2.9/4.4	0.8/3.8/5.6
Elektrinė galia	Vėsinimas	W	577 (60-1200)	879 (60-1590)
	Šildymas	W	623 (75-1400)	929 (130-2130)
SEER		W		8.5
SCOP		W		4.6
Energijos klasė	Vėsinimas/šildymas		A+++/A+++	
Oro srautas (min./maks.)		m <sup>3</sup> /h	560/470/ 335	630/535/355
Triukšmo lygis (1m atstumu)	Vidinis blokas	dB(A)	37/31/22/19	39/33/22/21
	Išorinis blokas	dB(A)	56	57
Matmenys (ilgis x plotis x aukštis)	Vidinis blokas	mm	835x208x295	
	Išorinis blokas	mm	765x303x555	
Svoris (neto)	Vidinis blokas	kg	8.7	
	Išorinis blokas	kg	29.5	
Vamzdžių pajungimo diametrai		coliai	1/4" + 3/8"	
Šaltnešis			R32	
Užpildytas šaltnešio kiekis		kg	0.7 (virš 5m + 12gr/m)	
Maksimalus vamzdyno trąsos ilgis		m	25	
Maksimalus aukščių skirtumas		m	10	
Temperatūrinės veikimo ribos	Vėsinimas/šildymas	°C	-15~50/-25~24	
	El. įtampa	V/Ph/Hz	220-240/1/50	
	El. maitinimo pajungimas		Išorinis blokas	
Elektrinis maitinimas	El. maitinimo kabelis	mm <sup>2</sup>	3x2,5	
	Tarpblokinis kabelis	mm <sup>2</sup>	5x1,5	
	Automatinis jungiklis	A	C10	