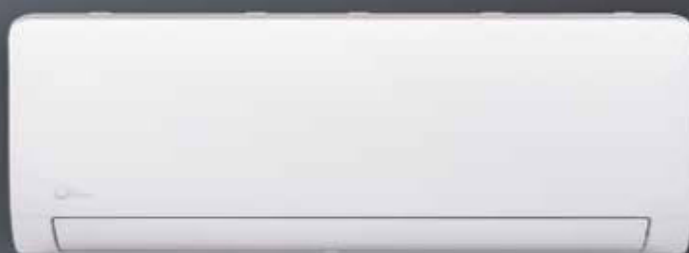


X TREME SAVE SPLIT

Nová dimenzia energetickej účinnosti

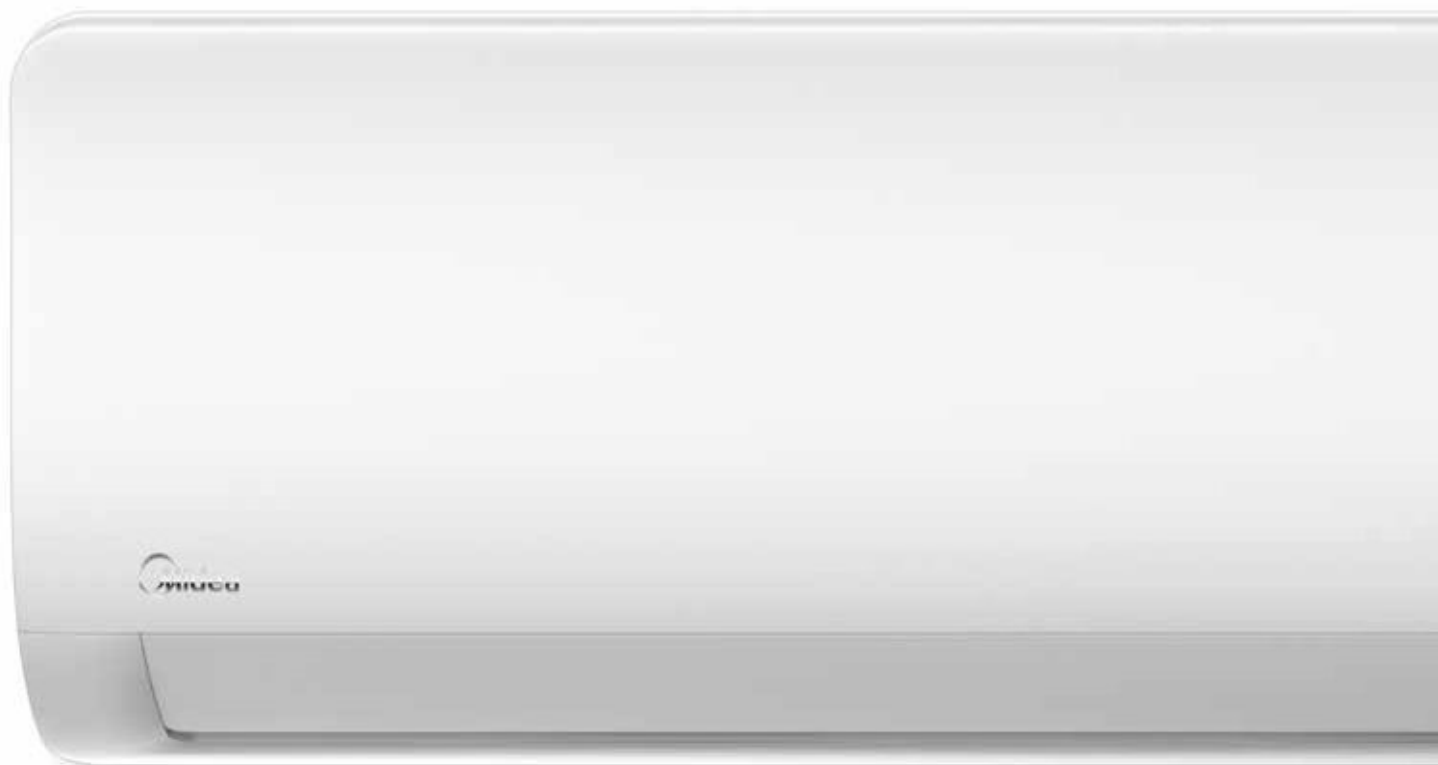
Energetická trieda
A++ / A+
(chladenie / kúrenie)



ŠPECIFICKÉ VLASTNOSTI JEDNOTKY




























- Presný riadiaci algoritmus pre úsporu energie
 - Aktívna regulácia energie
- Vysoko účinná Inverter Quattro technológia
 - Režim ECO
- Voliteľný Multi Function Board*

**Voliteľný Multi Function Board umožňuje pripojenie nástenných jednotiek k centrálnemu ovládaču alebo ku skupinovému ovládaču*



FUNKCIE



 GEARSHIFT	 OBOJSTRANNÝ ODVOD KONDENZÁTU	 FILTER S VYSOKOU HUSTOTOU	 SAMOOPRAŠOVACIA FUNKCIA	 FOLLOW ME	 SCHEDULE	 ŠTVORSMERNÉ PRÚDENIE VZDUCHU
 REŽIM ECO	 MONO A MULTI KOMPATIBILITA	 I-CLEAN	 DETEKCIA NÍZKEJ HLADINY CHLADIVA	 NOČNÝ REŽIM	 PAMÄŤ POLOHY LAMELY	 BEZSTUPŇOVÝ VNÚTORNÝ VENTILÁTOR
 REŽIM TURBO	 1W POHOTOVOSTNÝ REŽIM	 FILTER COLD CATALYST	 OHREV VANIČKY KONDENZÁTU	 WI-FI OVLÁDANIE	 AUTO REŠTART	 BREEZE AWAY
 TEMPEROVANIE NA 8°C	 INFORMÁCIE CEZ DIAĽKOVÝ OVLÁDAČ		 OHREV KOMPRESORA	 TICHÝ REŽIM		
	 SERVISNÝ REŽIM			 ČASOVAČ		



KOMFORT A ÚSPORA ENERGIE

Ušetrite viac peňazí s klimatizáciami Midea vybavenými režimom ECO! Jednoducho zapnite svoju klimatizáciu Midea a zvolte režim „ECO” pre úplnú pohodu s energetickou úsporou po celú noc. Spánok je ešte lepší, keď vieme, že šetríme čo najviac!





XTREME SAVE SPLIT



Split		MG2X-09-SP	MG2X-12-SP	MG2X-18-SP	MG2X-24-SP	
Vnúťorná jednotka		MSAGAU-09HRFNX	MSAGBU-12HRFNX	MSAGCU-18HRFNX	MSAGDU-24HRFN8	
Vonkajšia jednotka		MOX102-09HFN8	MOX102-12HFN8	MOX301-18HFN8	MOX401-24HFN8	
Napájanie		V; Hz; Fázy				
		220-240V, 50Hz, 1 Ph				
Elektrické údaje	Chladenie ¹	Btu/h	9000	12000	18000	24000
		kW	2,6	3,5	5,3	7,0
	Vykurovanie ²	Btu/h	10000	13000	19000	25000
		kW	2,9	3,8	5,6	7,3
Max. prev. prúd		A	10	10	13	19
SEER		W/W	7,4	7,0	7,0	6,4
Energetická trieda ³		Chladenie	A++	A++	A++	A++
SCOP (v priemernom podnebí)		W/W	4,1	4,2	4,0	4,0
Energetická trieda ³		Kúrenie (v priemernom podnebí)	A+	A+	A+	A+
Výkon	Prietok vzduchu (m ³ /h)	Vnút. jednotka (vys./str./niz.)	520 / 460 / 330	530 / 400 / 350	800 / 600 / 500	1090 / 770 / 610
	Akustický tlak (dB(A))	Vnút. jednotka (vys./str./niz.)	37 / 32 / 22	37 / 32 / 22	41 / 37 / 31	46 / 37 / 34,5
	Akustický výkon (dB(A))	Vnút. jedn. (na vysok. stupni)	54	56	56	62
		Vonk. jednotka	62	62	65	67
Rozmery a hmotn.	Netto rozmery (mm)	Vnút. jedn. (šír. x výš. x hĺb.)	726 x 291 x 210	835 x 295 x 208	969 x 241 x 320	1083 x 244 x 336
		Vonk. jedn. (šír. x výš. x hĺb.)	720 x 495 x 270	720 x 495 x 270	874 x 554 x 330	955 x 673 x 342
	Netto hmotnosť (kg)	Vnút./Vonk. jednotka	8 / 23,5	8,7 / 23,7	11,2 / 33,5	13,6 / 43,9
	Brutto rozmery (mm)	Vnút. jedn. (šír. x výš. x hĺb.)	790 x 375 x 270	905 x 355 x 290	1045 x 315 x 405	1155 x 315 x 415
		Vonk. jedn. (šír. x výš. x hĺb.)	835 x 540 x 300	835 x 540 x 300	915 x 615 x 370	995 x 740 x 398
	Brutto hmotnosť (kg)	Vnút./Vonk. jednotka	10,5 / 25,4	11,5 / 25,5	14,6 / 36,1	17,3 / 46,9
	Rozmery potrubia (mm)	Kvapalina	Ø6,35	Ø6,35	Ø6,35	Ø9,52
		Plyn	Ø9,52	Ø9,52	Ø12,7	Ø15,9
	Dĺžka potrubia (m)	Max. dĺžka potrubia	25	25	30	50
		Max. výškový rozdiel	10	10	20	25
Množstvo chladiva	kg / typ	0,6 / R32	0,65 / R32	1,1 / R32	1,45 / R32	
Odporúčané rozmery miestnosti	m ²	12 – 18	16 – 23	24 – 35	32 – 47	
Rozpätie nožičiek	mm	452	452	511	663	
Napájanie		Vonkajšia jednotka	Vonkajšia jednotka	Vonkajšia jednotka	Vonkajšia jednotka	
Prevádzk. rozsah	V režime chladenia	°C	-15 – 50	-15 – 50	-15 – 50	-15 – 50
	V režime vykurovania	°C	-20 – 24	-20 – 24	-20 – 24	-20 – 24



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

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

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

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