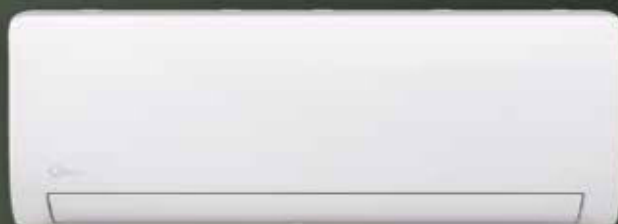




SPLIT

Pro vaše zdraví

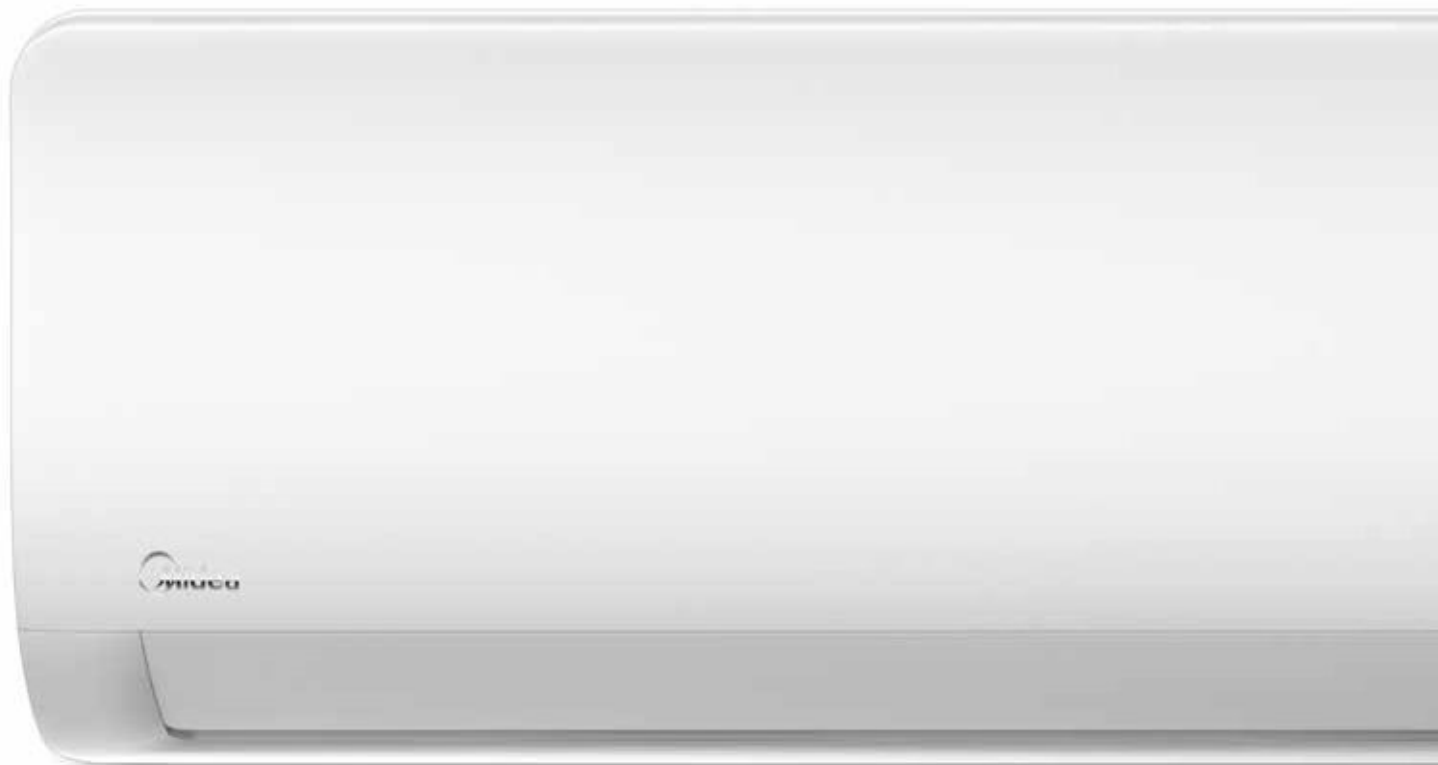
Energetická třída
A+++ / A++
(chlazení/vytápění)
































SPECIFICKÉ VLASTNOSTI JEDNOTKY

- Volitelná deska Multi Function Board*
- Vzduch s teplotou 17 °C za pouhých 90 sekund
 - Odolává kolísání napětí
 - Funkce dezinfekce UV světlem

*Volitelná multifunkční deska Multi Function Board umožňuje připojení nástěnných jednotek k centrálnímu ovladači nebo ke skupinovému ovladači.



FUNKCE

 GEARSHIFT	 OBOUSTRANNÝ ODVOD KONDENZÁTU	 FILTR S VYSOKOU HUSTOTOU	 SAMOOPRAŠOVACÍ FUNKCE	 Follow me FOLLOW ME	 SCHEDULE	 ČTYŘSMĚRNÉ PROUDĚNÍ VZDUCHU
 REŽIM ECO	 MONO A MULTI KOMPATIBILITA	 DEZINFEKCE UV-C	 DETEKCE NÍZKÉ HLADINY CHLADIVA	 NOČNÍ REŽIM	 PAMĚŤ POLOHY LAMELY	 BEZSTUPŇOVÝ VNITŘNÍ VENTILÁTOR
 REŽIM TURBO	 1W POHOTOVOSTNÍ REŽIM	 I-CLEAN	 OHŘEV VANIČKY KONDENZÁTU	 WI-FI OVLÁDÁNÍ	 AUTO RESTART	 BREEZE AWAY
 TEMPEROVÁNÍ NA 8°C	 INFORMACE PŘES DÁLKOVÝ OVLÁDAČ	 FILTR COLD CATALYST	 OHŘEV KOMPRESORU	 TICHÝ REŽIM		
	 SERVISNÍ REŽIM		 AUTOMATICKÁ DIAGNOSTIKA PORUCH	 ČASOVAČ		

ABY MOHLA KLIDNĚ ODPOČÍVAT I VAŠE PENĚŽENKA!

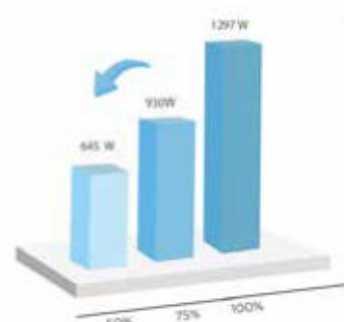


Režim ECO

Ventilátor se přepne do automatického režimu, a pokud je nastavená teplota nižší než 24 °C, automaticky se nastaví na 24 °C, čímž šetří energii. Tato funkce je k dispozici pouze v režimu chlazení.

GEAR SHIFT

Klimatizace reguluje svůj výkon do 50–75 %





SPLIT



Split			MGP2X-09-SP	MGP2X-12-SP
Vnitřní jednotka			MSAGBU-09HRFN8	MSAGBU-12HRFN8
Venkovní jednotka			MOX230-09HFN8	MOX230-12HFN8
Elektrické údaje	Napájecí napětí	V; Hz; Fáze	220-240 V, 50 Hz, 1 fáze	
	Chlazení ¹	Btu/h	9000	12000
		kW	2,6	3,5
	Vytápění ²	Btu/h	10000	13000
		kW	2,9	3,8
Max. prov. proud	A	11	11	
Výkon	SEER	W/W	8,8	8,5
	Energetická třída ³	Chlazení	A+++	A+++
	SCOP (v průměrném klimatu)	W/W	4,6	4,6
	Energetická třída ³	Vytápění (v průměrném klimatu)	A++	A++
	Průtok vzduchu (m ³ /h)	Vnitř. jednotka (vys./stř./niz.)	560	630
	Akustický tlak (dB(A))	Vnitř. jednotka (vys./stř./niz.)	37 / 31 / 22 / 19	39 / 33 / 22 / 21
	Akustický výkon (dB(A))	Vnitř. jednotka (na vysokém stupni)	54	55
Venk. jednotka		58	61	
Rozměry a hmotnost	Čisté rozměry (mm)	Vnitř. jednotka (š x v x h)	835 x 295 x 208	835 x 295 x 208
		Venk. jednotka (š x v x h)	765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
	Čistá hmotnost (kg)	Vnit./venk. jednotka	8,7 / 26,7	8,7 / 26,7
	Hrubé rozměry (mm)	Vnitř. jednotka (š x v x h)	905 x 335 x 290	905 x 335 x 290
		Venk. jednotka (š x v x h)	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337
	Hrubá hmotnost (kg)	Vnit./venk. jednotka	11,5 / 29,1	11,5 / 29,1
	Rozměry potrubí (mm)	Kapalina	Ø6,35	Ø6,35
		Plyn	Ø9,52	Ø9,52
	Délka potrubí (m)	Max. délka potrubí	25	25
		Max. výškový rozdíl	10	10
Množství chladiva	kg / typ	0,62 / R32	0,62 / R32	
Doporučené rozměry místnosti	m ²	12 – 18	16 – 23	
Rozpětí nožek	mm	452	452	
Napájení		Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	
Provozní rozsah	V režimu chlazení	°C	-15 – 50	-15 – 50
	V režimu vytápění	°C	-20 – 25	-20 – 25



Společnost Midea je účastníkem programu Eurovent v kategorii Eurovent klimatizace. Platné certifikáty si můžete prohlédnout na adrese:

www.eurovent-certification.com

1: Chlazení: Vnitřní teplota 27 °C DB / 19 °C WB / Venkovní teplota 35 °C DB / 24 °C WB

2: Vytápění: Vnitřní teplota 20 °C DB / 15 °C WB / Venkovní teplota +7 °C DB

3: Energetická třída: od třídy A+++ do třídy D



montáže a servis klimatizací
prodejna: Praha 5, V Hůrkách 2141/9
tel. 251 617 740, 736 489 064
www.klima-aldig.cz