

X TREME SAVE SPLIT

Nový rozměr energetické účinnosti

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






























SPECIFICKÉ VLASTNOSTI JEDNOTKY

- Přesný řídicí algoritmus pro úsporu energie
 - Aktivní regulace energie
- Vysoce účinná technologie Inverter Quattro
 - Režim ECO
- Volitelná deska Multi Function Board*

**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	SCHEDULE	ČTYŘSMĚRNÉ PROUDĚNÍ VZDUCHU
						
REŽIM ECO	MONO A MULTI KOMPATIBILITA	I-CLEAN	DETEKCE NÍZKÉ HLADINY CHLADIVA	NOČNÍ REŽIM	PAMĚŤ POLOHY LAMELY	BEZSTUPŇOVÝ VNITŘNÍ VENTILÁTOR
						
REŽIM TURBO	1 W POHOTOVOSTNÍ REŽIM	FILTR COLD CATALYST	OHŘEV VANIČKY KONDENZÁTU	WI-FI OVLÁDÁNÍ	AUTO RESTART	BREEZE AWAY
						
TEMPEROVÁNÍ NA 8°C	INFORMACE PŘES DÁLKOVÝ OVLÁDAČ	OHŘEV KOMPRESORU	TICHÝ REŽIM	ČASOVAČ		
						
	SERVISNÍ REŽIM					

FAKTURA ZA ELEKTŘINU



KOMFORT A ÚSPORA ENERGIE

Ušetřete více peněz s klimatizacemi Midea vybavenými režimem ECO! Jednoduše zapněte svou klimatizaci Midea a zvolte režim „ECO” pro úplnou pohodu s energetickou úsporou po celou noc. Spánek je ještě lepší, když víme, že šetříme, jak jen to jde!






Split		MG2X-09-SP	MG2X-12-SP	MG2X-18-SP	MG2X-24-SP	
Vnitřní jednotka		MSAGAU-09HRFNX	MSAGBU-12HRFNX	MSAGCU-18HRFNX	MSAGDU-24HRFNX	
Venkovní jednotka		MOX102-09HFN8	MOX102-12HFN8	MOX301-18HFN8	MOX401-24HFN8	
Elektrické údaje	Napájení	V; Hz; Fáze				
		220-240 V, 50 Hz, 1 fáze				
	Chlazení ¹	Btu/h	9000	12000	18000	24000
		kW	2,6	3,5	5,3	7,0
Výkon	Vytápění ²	Btu/h	10000	13000	19000	25000
		kW	2,9	3,8	5,6	7,3
	Max. prov. proud	A	10	10	13	19
	SEER	W/W	7,4	7,0	7,0	6,4
	Energetická třída ³	Chlazení	A++	A++	A++	A++
	SCOP (v průměrném klimatu)	W/W	4,1	4,2	4,0	4,0
	Energetická třída ³	Vytápění (v průměrném klimatu)	A+	A+	A+	A+
	Průtok vzduchu (m ³ /h)	Vnitř. jednotka (vys./stř./niz.)	520 / 460 / 330	530 / 400 / 350	800 / 600 / 500	1090 / 770 / 610
	Akustický tlak (dB(A))	Vnitř. jednotka (vys./stř./niz.)	37 / 32 / 22	37 / 32 / 22	41 / 37 / 31	46 / 37 / 34,5
	Akustický výkon (dB(A))	Vnitř. jednotka (na vysok. stupni)	54	56	56	62
Venk. jednotka		62	62	65	67	
Rozměry a hmotn.	Čisté rozměry (mm)	Vnitř. jednotka. (š x v x h)	726 x 291 x 210	835 x 295 x 208	969 x 241 x 320	1083 x 244 x 336
		Venk. jedn. (š x v x h)	720 x 495 x 270	720 x 495 x 270	874 x 554 x 330	955 x 673 x 342
	Čistá hmotnost (kg)	Vnit./venk. jednotka	8 / 23,5	8,7 / 23,7	11,2 / 33,5	13,6 / 43,9
	Hrubé rozměry (mm)	Vnitř. jednotka. (š x v x h)	790 x 375 x 270	905 x 355 x 290	1045 x 315 x 405	1155 x 315 x 415
		Venk. jedn. (š x v x h)	835 x 540 x 300	835 x 540 x 300	915 x 615 x 370	995 x 740 x 398
	Hrubá hmotnost (kg)	Vnit./venk. jednotka	10,5 / 25,4	11,5 / 25,5	14,6 / 36,1	17,3 / 46,9
	Rozměry potrubí (mm)	Kapalina	Ø6,35	Ø6,35	Ø6,35	Ø9,52
		Plyn	Ø9,52	Ø9,52	Ø12,7	Ø15,9
Délka potrubí (m)	Max. délka potrubí	25	25	30	50	
	Max. výškový rozdíl	10	10	20	25	
Množství chladiva	kg / typ	0,6 / R32	0,65 / R32	1,1 / R32	1,45 / R32	
Doporučené rozměry místnosti	m ²	12 – 18	16 – 23	24 – 35	32 – 47	
Rozpětí nožek	mm	452	452	511	663	
Napájení		Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	
Provoz. rozsah	V režimu chlazení	°C	-15 – 50	-15 – 50	-15 – 50	-15 – 50
	V režimu vytápění	°C	-20 – 24	-20 – 24	-20 – 24	-20 – 24



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