

		UNUTARNJA	MXI-12HB013i	MXI-18HB013i
		VANJSKA	MXO-12HB013i	MXO-18HB013i
HLADENJE	Kapacitet	kW	3,6 (0,80 - 4,0)	5,3 (2,0 - 6,3)
	Snaga električnog priključka	W	1114	1510
	Godišnja potrošnja energije	kWh/a	136	218
	SEER		8,5 (A+++)	8,5 (A+++)
GRIJANJE	Kapacitet	kW	3,9 (0,8 - 4,5)	5,8 (1,35 - 6,8)
	Snaga električnog priključka	W	1051	1450
	Godišnja potrošnja energije	kWh/a	852	1400
	SCOP		4,6 (A++)	4,6 (A++)
	Max. snaga električnog priključka	W	1530	2700
	Max. strujna snaga	A	6,95	12,3
UNUTARNJA JEDINICA	Protok zraka (Hi/Mi/Lo)	m ³ /h	670/670	930/980
	Odvlaživanje	(L/h)	1,4	2,3
	Razina buke (Hi/Mi/Lo)	dB(A)	38/33/29/18	44/40/36/31
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	805x200x292	975x220x318
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	876x272x365	1050x301x397
	Neto/Gross težina	Kg	8,6/10,8	11,6/14,4
VANJSKA JEDINICA	Razina zvučnog tlaka	dB(A)	51	55
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	800x280x553	820x306x642
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	902x375x614	940x390x697
	Neto/Gross težina	Kg	28,5/31,4	37,8/40,5
	Rashladno sredstvo	/	R32	R32
	Punjenje	Kg	0,65	1,1
CJEVOD	Tekućinski vod (tlačni)	mm	6,35	6,35
	Plinski vod (usisni)	mm	9,52	12,7
	Max. dozv.dulj.cjevo.bez.nadopune	m	7	7
	Nadopuna po dodatnom metru	g/m	20	20
	Max. dozvoljena duljina cjevovoda	m	20	25
	Max. visinska razlika	m	10	15
Temperaturni raspon rada - hlađenje	°C	-20--+43	-20--+43	
Temperaturni raspon rada - grijanje	°C	-25--+24	-25--+24	
Razmak nogica	mm	440	490	
Međuveza	mm ²	4 x 1,5	4 x 1,5	
Gdje je napajanje (Unutarnje / Vanjsko)	mm ²	V 3 x 1,5	V 3 x 1,5	



EKOSMART
GRIJANJE



-25°C
GRIJANJE



3D ISPUH
ZRAKA



COANDA
PROTOK ZRAKA



3-MINUTNA
ZAŠTITA



SUPER
GRIJANJE



FOLLOW
ME



WI-FI



SUPER TIHI
RAD 20 DB(A)



56°C
STERILIZACIJA



IONIZATOR



FROST CLEAN



ECO RADNA
TVAR



TURBO
NAČIN RADA



ECO
NAČIN RADA



NOĆNI RAD



ODVLAŽIVANJE



MEMORIJA
POLOŽAJA
KLAPNE



REGULACIJA
BRZINE
VENTILATORA



BLUE FIN



24h
TIMER



AUTO RESTART

SUPER GRIJANJE



maximum of life

COMFORT Wi-Fi

Pouzdan: ljeti ugodno hladi, a zimi učinkovito grije tvoj dom bez smrzavanja vanjske jedinice - uređaj osigurava stabilniji kapacitet grijanja pri niskim vanjskim temperaturama.

Uživaj uz veću pouzdanost, uštedu energije, stabilnu temperaturu i poboljšanu udobnost i tijekom zimskih mjeseci.

Visoka učinkovitost: A+++/A++ u hlađenju i grijanju.

Poboljšana kvaliteta zraka: pročišćava zrak smanjujući razinu štetnih tvari u zraku.

Savršena udobnost: upravlja temperaturom zraka u prostoriji u kojoj se nalazi daljinski upravljač - ugrađeni senzor djeluje kao termostat.

Prilagođen tebi: upravljač svojom klimom uz pomoć svog pametnog telefona bilo kada i s bilo koje lokacije putem WI-FI veze.

Futuristički dizajn: pravi stilski odabir za moderne interijere.

Ekološki prihvatljiv: koristi ekološku radnu tvar R32, pridonoseći očuvanju okoliša i smanjenju emisije CO₂.

PODRUČJE RADA



OD -15°C
DO +50°C



OD -20°C
DO +24°C

ENERGETSKA UČINKOVITOST



SEER 8,5



SCOP 4,6

Podaci se odnose na model snage 3,5 kW

		UNUTARNJA	MXI-09H C012i	MXI-12HC012i	MXI-18HC012i	MXI-24HC012i
		VANJSKA	MXO-09HC012i	MXO-12HC012i	MXO-18HC012i	MXO-24HC012i
HLADENJE	Kapacitet	kW	2,6 (1,0 - 3,2)	3,5 (1,4 - 4,3)	5,3 (3,4 - 6,0)	7,0 (2,1 - 8,2)
	Snaga električnog priključka	W	613	977	1550	2340
	Potrošnja struje	A	2,66	4,24	6,7	10
	SEER		9,3 (A+++)	8,5 (A+++)	7 (A++)	6,5 (A++)
GRIJANJE	Kapacitet	kW	2,9 (0,8 - 3,4)	3,8 (1,1 - 4,4)	5,6 (3,1 - 6,0)	7,3 (1,5 - 8,2)
	Snaga električnog priključka	W	637	977	1500	2130
	Potrošnja struje	A	2,77	4,24	6,5	9,3
	SCOP		4,6 (A++)	4,6 (A++)	4,0 (A+)	4,0 (A+)
	Max. snaga električnog priključka	W	2200	2200	2500	3700
	Max. strujna snaga	A	10,5	10,5	13	19
UNUTARNJA JEDINICA	Protok zraka (Hi/Mi/Lo)	m ³ /h	483/362/303	584/477/395	730/500/420	1020/830/640
	Odvlaživanje	(L/h)	0,80	1,2	2,2	3
	Razina buke (Hi/Mi/Lo)	dB(A)	37/29/24/20	40/33/25/21	43/34/28/23	47/42/31/25
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	802x189x297	802x189x297	965x215x319	1080x226x335
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	875x285x380	875x285x380	1045x305x410	1155x415x320
	Neto/Gross težina	Kg	8,6/11,1	8,6/11,1	10,9/14,2	13,7/17,3
VANJSKA JEDINICA	Razina buke	dB(A)	54	55	56	61
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	765x303x555	765x303x555	805x330x554	890x342x673
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	887x337x610	887x337x610	915x370x615	995x398x740
	Neto/Gross težina	Kg	26,4/28,8	26,4/28,7	33,5/36,1	43,9/46,9
	Rashladno sredstvo	/	R32	R32	R32	R32
	Punjenje	Kg	0,62	0,62	1,1	1,45
CJEVOVOD	Tekućinski vod (tlačni)	mm	6,35	6,35	6,35	9,52
	Plinski vod (usisni)	mm	9,52	9,52	12,7	15,9
	Max. dozv.dulj.cjevo.bez.nadopune	m	5	5	5	5
	Nadopuna po dodatnom metru	g/m	12	12	12	24
	Max. dozvoljena duljina cjevovoda	m	25	25	30	50
	Max. visinska razlika	m	10	10	20	25
Temperaturni raspon rada - hlađenje	°C	-15--+50	-15--+50	-15--+50	-15--+50	
Temperaturni raspon rada - grijanje	°C	-20--+24	-20--+24	-20--+24	-20--+24	
Razmak nogica	mm	452	452	511	663	
Međuveza	mm ²	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 2,5	
Gdje je napajanje (Unutarnje / Vanjsko)	mm ²	V3x1,5	V3x1,5	V3x2,5	V3x2,5	



ECO RADNA TVAR



WI-FI



NOĆNI RAD



ODVLAŽIVANJE



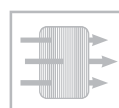
IONIZATOR



ECO NAČIN RADA



DETEKCIJA NEDOSTATKA FREONA



HD FILTER



MEMORIJA POLOŽAJA KLAPNE



SELF-CLEAN SAMOČIŠĆENJE



SUPER GRIJANJE



FOLLOW ME



BLUE FIN



AUTO RESTART



24H TIMER



DETEKCIJA PRIKAZA GREŠKE

IONIZATOR



maximum of life

FRESH

Izvanredne performanse po pristupačnoj cijeni: pristupačan model koji uz energetska učinkovitost A++ nudi brojne funkcije uz minimalnu potrošnju energije.

Čist zrak = čist dom: ionizator, HD filtracija i funkcija samočišćenje osiguravaju svjež zrak bez nečistoća i bakterija unutar klima uređaja.

Ekološki prihvatljiv: radi na ekološkoj radnoj tvar R32 čuvajući okoliš.

Pouzdan: zlatni antikorozivni premaz na isparivaču štiti uređaj od vlage, soli, kiselina, prašine i plijesni čime se produžuje vijek trajanja uređaja.

Prilagođen tebi: upravljaj svojom klimom uz pomoć svog pametnog telefona bilo kada i s bilo koje lokacije putem WI-FI veze.

Minimalistički dizajn: savršeno se uklapa u svaki stil interijera.

PODRUČJE RADA



OD -15°C
DO +50°C



OD -20°C
DO +30°C

ENERGETSKA UČINKOVITOST



SEER 6,5



SCOP 4,1

Podaci se odnose na model snage 3,5 kW

		UNUTARNJA	MXI-09HC013i	MXI-12HC013i	MXI-18HC012i	MXI-24HC012i
		VANJSKA	MXO-09HC013i	MXO-12HC013i	MXO-18HC012i	MXO-24HC012i
HLADENJE	Kapacitet	kW	2,6 (0,9 - 3,4)	3,5 (1,1 - 3,9)	5,2 (3,3-5,8)	7,0 (2,0 - 7,9)
	Snaga električnog priključka	W	800	1320	1550	2600
	Potrošnja struje	A	3,48	5,8	6,7	11,5
	SEER		7,0 (A++)	6,5 (A++)	7,4 (A++)	6,1 (A++)
GRIJANJE	Kapacitet	kW	2,9 (0,8 - 3,37)	3,8 (1 - 4,2)	5,6 (3,1 - 5,9)	7,3 (1,6 - 7,9)
	Snaga električnog priključka	W	930	1190	1570	2400
	Potrošnja struje	A	4,05	5,3	6,8	11
	SCOP		4,1 A+	4,1 A+	4 (A+)	4 (A+)
	Max. snaga električnog priključka	W	2150	2150	2500	3500
	Max. strujna snaga	A	10	10	13	15,5
UNUTARNJA JEDINICA	Protok zraka (Hi/Mi/Lo)	m³/h	435/333/259	530/430/310	840/680/540	980/817/662
	Odvlaživanje	(L/h)	N/A	N/A	1,8	2,4
	Razina buke (Hi/Mi/Lo)	dB(A)	37/32/25/21,5	39,5/35,5/25/21,5	42,5/36/26/20	45/40,5/36//
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	715x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	780x270x365	870x270x365	1035x295x385	1120x405x315
	Neto/Gross težina	Kg	6,7/8,8	7,3/9,5	10/13	12,3/15,8
VANJSKA JEDINICA	Razina buke	dB(A)	55	55	56	59
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554	890x342x673
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	835x300x540	835x300x540	915x370x615	995x398x740
	Neto/Gross težina	Kg	21/22,8	21/22,8	32,7/35,4	42,9/45,9
	Rashladno sredstvo	/	R32	R32	R32	R32
	Punjenje	Kg	0,47	0,52	1,08	1,42
CJEVOVOD	Tekućinski vod (tlačni)	mm	6,35	6,35	6,35	9,52
	Plinski vod (usisni)	mm	9,52	9,52	12,7	15,9
	Max. dozv.dulj.cjevo.bez nadopune	m	5	5	5	10
	Nadopuna po dodatnom metru	g/m	12	12	12	24
	Max. dozvoljena duljina cjevovoda	m	25	25	30	50
	Max. visinska razlika	m	10	10	20	25
Temperaturni raspon rada - hlađenje	°C	-15--+50	-15--+50	-15--+50	-15--+50	
Temperaturni raspon rada - grijanje	°C	-20--+30	-20--+30	-15--+30	-15--+30	
Razmak nogica	mm	452	452	511	663	
Međuveza	mm²	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5	5x2,5	
Gdje je napajanje (Unutarnje /Vanjsko)	mm²	V 3 x 1,5	V 3 x 1,5	V 3 x 2,5	V 3 x 2,5	



ECO RADNA TVAR



WI-FI



NOĆNI RAD



ODVLAŽIVANJE



TURBO NAČIN RADA



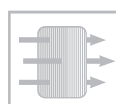
IONIZATOR



ECO NAČIN RADA



DETEKCIJA NEDOSTATKA FREONA



HD FILTAR



MEMORIJA POLOŽAJA KLAPNE



SELF-CLEAN SAMOČIŠĆENJE



GOLDEN FIN



AUTO RESTART



24H TIMER



DETEKCIJA PRIKAZA GREŠKE