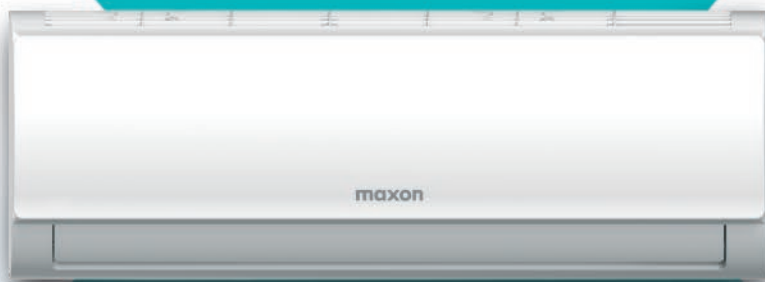


# maxon

## ENERGY

### A++



## Super učinkovit uređaj s ionizatorom za čist zrak

2,6 kW

3,5 kW

5,3 kW

## maximum of life

**IONIZATOR** sterilizira zrak u domu ispuštajući visoke koncentracije pozitivnih i negativnih iona kako bi se pročistio zrak u prostoriji.

Neutralizira nepoželjne utjecaje magnetskog i električnog zračenja te uklanja neugodne mirise, prašinu i pelud iz doma. Istovremeno pročišćava zrak i aktivira kisik te na taj način poboljšava kvalitetu zraka i čini boravak u prostoru ugodnijim.



### PODRUČJE RADA



OD -15°C  
DO +50°C



OD -20°C  
DO +30°C

### ENERGETSKA UČINKOVITOST



SEER 6,1



SCOP 4,0

Podaci se odnose na model snage 3,5 kW



### SELF-CLEAN SAMOČIŠĆENJE

Unutrašnjost klima uređaja održava se isušivanjem izmjenjivača topline, a zatim još jednom sterilizacijom unutrašnjosti.



### WI-FI

Daljinsko upravljanje klima uređajem putem pametnog telefona u bilo kojem trenutku i s bilo koje lokacije.



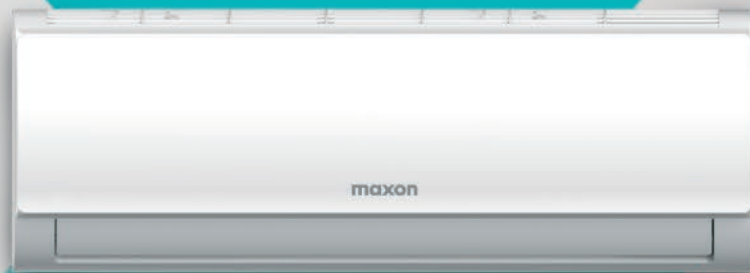
### GOLDEN FIN

Poboljšava učinkovitost grijanja ubrzanim odmrzavanjem vanjske jedinice, te može izdržati slani zrak, kišu i druge korozivne elemente. Zahvaljujući ovoj tehnologiji produžuje se vijek trajanja klima uređaja.

# maxon

## ENERGY

A++



2,6 kW

3,5 kW

5,3 kW

## maximum of life

	UNUTARNJA	MXI-09HCRT012i	MXI-12HCRT012i	MXI-18HCRT012i	
	VANJSKA	MXO-09HCRT012i	MXO-12HCRT012i	MXO-18HCRT012i	
<b>HLADENJE</b>	Kapacitet	kW	2,6 (0,9 - 3,4)	3,5 (1,1 - 4,1)	5,3 (1,8-6,2)
	Snaga električnog priključka	W	732	1213	1550
	Godišnja potrošnja energije	kWh/a	156	221	247
	SEER		6.3 (A++)	6.1 (A++)	7.4 (A++)
<b>GRIJANJE</b>	Kapacitet	kW	2,9 (0,8 - 3,37)	3,8 (1 - 4,2)	5,6 (1,3 - 6,7)
	Snaga električnog priključka	W	733	1088	1570
	Godišnja potrošnja energije	kWh/a	910	945	1435
	SEER		4.0 (A+)	4.0 (A+)	4.0 (A+)
	Max. snaga električnog priključka	W	2150	2150	2500
	Max. strujna snaga	A	10	10	13
<b>UNUTARNJA JEDINICA</b>	Protok zraka (Hi/Mi/Lo)	m <sup>3</sup> /h	466/360/350	540/430/314	840/680/540
	Odvlaživanje	(L/h)	N/A	N/A	N/A
	Razina buke (Hi/Mi/Lo)	dB(A)	38.5/32/25/21	40.5/34.5/25/21	42.5/36/26/20
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	805x194x285	805x194x285	957x213x302
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	870x270x365	870x270x365	1035x295x385
	Neto/Gross težina	kg	7.6/9.7	7.6/9.7	10/13
<b>VANJSKA JEDINICA</b>	Razina buke	dB(A)	55,5	56	56
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	835x300x540	835x300x540	915x370x615
	Neto/Gross težina	kg	23.2/25.0	23.2/25.0	32.7/35.4
	Rashladno sredstvo	kg	R32	R32	R32
	Punjenje	kg	0,55	0,55	1,08
<b>CJEVOVOD</b>	Tekućinski vod (tlačni)	mm	6.35	6.35	6.35
	Plinski vod (usisni)	mm	9.52	9.52	12.7
	Max. dozv.dulj.cjevo. bez nadopune	m	5	5	5
	Nadopuna po dodatnom metru	g/m	12	12	12
	Max. dozvoljena duljina cjevovoda	m	25	25	30
	Max. visinska razlika	m	10	10	20
Temperaturni raspon rada - hlađenje	°C	-15-50	-15-50	-15-50	
Temperaturni raspon rada - grijanje	°C	-20-30	-20-30	-20-30	
Razmak nogica	mm	452	452	511	
Međuveza	mm <sup>2</sup>	5x1,5	5x1,5	5x1,5	
Gdje je napajanje (Unutarnje /Vanjsko)	mm <sup>2</sup>	V 3x1,5	V 3x1,5	V 3x2,5	