

# MAXON Energy WI-FI klima MXI-MXO-12HCRT012i (R32)



MAXON Energy WI-FI klima ur. Inv. MXI-12HCRT012i (R32) - unutrašnja jedinica 3,5 / 3,8 KW A+A++ en.klasa MAXON Energy WI-FI klima ur. inv. MXO-12HCRT012i (R32) - spoljašnja jedinica jedinica 3,5 / 3,8 KW A+A++ en.klasa

**Šifra proizvoda:** 2214

**Serijski broj:** MXI 12HC010I

**Proizvođač:** Maxon klima

**60 500 RSD**

**Neto cena: 50 417 RSD**

## Opis proizvoda

**MAXON ENERGY IMA FUNKCIJE: WIFI,SAMOČIŠĆENJE UNUTRAŠNJE JEDINICE,ZLATNA ZAŠTITA SPOLJAŠNJE, JEDINICE,IONIZATOR-STERILIŠE ZRAK U PROSTORIJI ISPUŠTAJUĆI VISOKE KONCETRACIJE NEGATIVNIH IONA KAKO BI SE PROČISTIO ZRAK U PROSTORIJI,GREJAČ SPOLJNE JEDINICE,HLAĐENJE+50,GREJANJE-20**

## Deklaracija

- **Bruto težina:** 35 kg
- **Marka proizvoda:** Maxon klima
- **EAN kod:** 2000000404295



	UNITIMANJA	MXD-09CR132D	MXD-12CR132D	MXD-18CR132D
<b>KLASIFIKACIJA</b>				
Kapacitet	kWh	2,4(2,7 - 3,4)	3,5(3,7 - 4,9)	5,3(5,8 - 6,2)
Snaga električnog priključka	W	732	920	1550
Godišnja potrošnja energije	kWh/a	55	221	247
SEER		6,1(6 - 4)	6,1(6 - 4)	7,4(6 - 4)
<b>ODZIVNOST</b>				
Kapacitet	kWh	2,9(3,6 - 3,7)	3,8(3 - 4,2)	5,4(3 - 6,7)
Snaga električnog priključka	W	723	848	1470
Godišnja potrošnja energije	kWh/a	90	346	308
SEER		4,0(4 - 3)	4,0(4 - 3)	4,8(4 - 4)
Max. snaga električnog priključka	W	290	290	290
Max. strujna snaga	A	10	10	11
<b>UNUTARNJA JEDINICA</b>				
Presek zraka (HxMxL) [mm]	m/h	466/365/350	548/430/394	840/680/540
Oblikloženje	U/P/L	N/A	N/A	N/A
Širina kućišta (HxMxL) [mm]	mm	38,5/70/28,2	45,5/81,5/28,2	44,5/81,5/28,2
Max. dimenzija (HxMxL) [mm]	mm	805/940/85	805/940/85	957/930/92
Dimenzije za ambalozu (HxMxL) [mm]	mm	870x270x65	870x270x65	805x295x65
Neto/Gruo težina	kg	7,6/9,7	7,6/9,7	10/13
<b>VANJSKA JEDINICA</b>				
Širina kućišta	mm	55,5	56	56
Max. dimenzija (HxMxL) [mm]	mm	170x170x119	170x170x119	805x330x104
Dimenzije za ambalozu (HxMxL) [mm]	mm	836x300x148	836x300x148	976x370x148
Neto/Gruo težina	kg	25,1/35,3	25,1/35,3	32,7/51,4
Isklošna sredstva	kg	8/2	8/2	8/2
Pužanje	kg	0,55	0,55	1,08
<b>ČISTOĆA</b>				
Težina (neto/bruto)	mm	6,35	6,35	6,35
Plastični nosilac	mm	9,52	9,52	12,7
Max. otvora (HxM) [mm]	mm	5	5	5
Modularna po-dobitna mreža	g/m	0	0	0
Max. otvora (HxM) [mm]	mm	25	25	30
Max. visinska razlika	mm	10	10	20
Temperaturni raspon rada - hlađenje	°C	-15-50	-15-50	-15-55
Temperaturni raspon rada - grijanje	°C	-20-30	-20-30	-20-30
Radni raspon	mm	402	402	511
Modularna	mm	5x15	5x15	5x15
Odjeljenje (Hlađenje / Grijanje)	mm	V 2x15	V 2x15	V 2x15

## maximum of life

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

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



### PODRUČJE RADA

00 - 15°C  
00 - 50°C

00 - 20°C  
00 - 30°C

### ENERGETSKA UČINKOVITOST

A++ SEER 4.1

A+ SCOP 4.0

Podaci se odnose na model snage 13.5kW

### SELF-CLEAN SAMOČIŠĆENJE

Unutrašnjost klima uređaja održava se ispuštanjem i mijenjanjem topline, a zatim još jednom sterilizacijom unutrašnjosti.

### Wi-Fi

Daljnisko upravljanje klima uređajem putem pametnog telefona u bilo kojem trenutku i iz bilo koje lokacije.

### GOLDEN FIN

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

