



MODEL		UNUTARNJA	MXI-12HFL013I	MXI-18HFL013I
		VANJSKA	MXO-1U12HCO013I	MXO-1U18HCO013I
HLAĐENJE	Kapacitet	kW	3,5 (0,8 - 4,1)	5,0 (2,6 - 5,6)
	Snaga električnog priključka	W	1000	1500
	Potrošnja struje	A	4,52	6,7
	SEER		7,3 (A++)	6,5 (A++)
GRIJANJE	Kapacitet (W)	kW	3,8 (0,5 - 4,7)	5,2 (2,2 - 6,3)
	Snaga električnog priključka (W)	W	980	1420
	Potrošnja struje (A)	A	4,4	6,4
	SCOP		4,0 (A+)	4,0 (A+)
	Max, snaga električnog priključka	W	1850	2950
	Max, strujna snaga	A	9	13,5
UNUTARNJA JEDINICA	Protok zraka (Hi/Mi/Lo)	m ³ /hm ³ /h	650/580/490	780/690/600
	Razina buke (Hi/Mi/Lo)	dB(A)	37/34/27	41/38/32
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	794x206x621	794x206x621
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	865x280x719	865x280x719
	Neto/Gross težina	Kg	14,9/18,8	14,9/18,8
VANJSKA JEDINICA	Razina buke	dB(A)	54	55
	Neto dimenzije (ŠxDxV)	mm	765x303x555	805x330x554
	Dimenzije sa ambalažom (ŠxDxV)	mm	887x337x610	915x370x615
	Neto/Gross težina	kg	26,6/29	32,5/35,2
	Rashladno sredstvo		R32	R32
	Punjenje	kg	0,72	1,15
CJEVOD	Tekućinski vod (tlačni)	mm	6,35	6,35
	Plinski vod (usisni)	mm	9,52	12,7
	Max. doz.v.dulj.cjevo. bez nadopune	m	5	5
	Nadopuna po dodatnom metru	g/m	12	12
	Max. dozvoljena duljina cjevovoda	m	25	30
	Max. visinska razlika	m	10	20
Područje rada (hlađenje/grijanje)	°C	-15 ~ +30	-15 ~ +30	
Razmak nogica na vanjskoj jedinici	mm	452	511	
Napajanje vanjske jedinice	mm ²	3x1,5	3x1,5	
Napajanje unutarnje jedinice		220-240V,1Ph 50Hz	220-240V,1Ph 50Hz	
Veza	mm ²	4x1,5	4x1,5	

PREDNOSTI:

- Ultra tanki dizajn • Ravnomjerna distribucija zraka
- LED display • Zidna ugradnja • Podna ugradnja
- Grijač kadice kondenzata • Grijač kompresora

