

MSZ-HC serija

R410A

DC Inverter

TOPLINSKA PUMPA

UNUTRAŠNJA JEDINICA



EER A
COP A
VA

Cleaning-free, pipe reuse

VANJSKA JEDINICA



DALJINSKI UPRAVLJAČ



Tehničke karakteristike

MODEL				INVERTERSKA TOPLINSKA PUMPA			
Naziv modela		MSZ-HC25VA		MSZ-HC35VA		MSZ-HC35VAB	
Unutarnja jedinica		MSZ-HC25VA		MSZ-HC35VA		MSZ-HC35VAB	
Vanjska jedinica		MUZ-HC25VA		MUZ-HC35VA		MUZ-HC35VAB	
Napajanje (Faze, Izvor energije)				230V, 1 ph, 50 Hz, napajanje na vanjsku jedinicu			
Hlađenje	Učinak	Nazivni	kW	2.5	3.15	3.4	
		Min - Max	kW	0.9 - 3.0	1.0 - 3.7	1.0 - 3.7	
	Absorbirana snaga	Nazivna	kW	0.77	0.98	1.13	
		EER		3.25	3.21	3.01	
	Energetska klasa			A	A	B	
	SPL	Unutarnja (Low-Mid-High-SHi)*	dB(A)	26 - 32 - 38 - 43	26 - 32 - 38 - 43	26 - 32 - 38 - 43	
Vanjska		dB(A)	46	47	47		
Količina zraka	Unutarnja (Low-SHi)'	m ³ /min	5.3 - 10.5	5.2 - 10.2	5.2 - 10.2		
	Grijanje						
Učinak	Nazivni	kW	3.2	3.6	3.6		
	Min - Max	kW	0.9 - 4.4	0.9 - 4.8	0.9 - 4.8		
Absorbirana snaga	Nazivna	kW	0.880	0.995	0.995		
	COP		3.64	3.62	3.62		
Energetska klasa			A	A	A		
SPL	Unutarnja (Low-Mid-High-SHi)*	dB(A)	26 - 32 - 38 - 43	26 - 32 - 38 - 43	26 - 32 - 38 - 43		
	Vanjska	dB(A)	47	48	48		
Količina zraka	Unutarnja (Low-SHi)'	m ³ /min	5.1 - 9.1	4.9 - 9.2	4.9 - 9.2		
	Preporučeni osigurač		A	5.5	6.5	6.5	
Unutarnja	Unos	Nazivni	W	40	23	23	
		Dimenzija					
	Visina	mm	295	295	295		
	Širina	mm	788	788	788		
	Dubina	mm	225	225	225		
Težina	kg	9	9	9			
Vanjska	Dimenzija	Visina	mm	540	540	540	
		Širina	mm	684	684	684	
		Dubina	mm	255	255	255	
	Težina	kg	25	25	25		
	Cjevovod	Promjer	Plin/tekućina	mm	6.35 / 9.52	6.35 / 9.52	6.35 / 9.52
Max. dužina/visina		m	10 / 5	10 / 5	10 / 5		
Standardno područje rada (Vanjska temp.)	Hlađenje	°C	+18 ~ +43	+18 ~ +43	+18 ~ +43		
	Grijanje	°C	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24		

* SHI : Super High

