



notranja enota MSZ-HR



IR upravljalnik



MUZ-HR25VF



MUZ-HR35VF



MUZ-HR42/50VF



MUZ-HR60/71VF

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Notranja enota		MSZ-HR25VF	MSZ-HR35VF	MSZ-HR42VF	MSZ-HR50VF	MSZ-HR60VF	MSZ-HR71VF
Zunanja enota		MUZ-HR25VF	MUZ-HR35VF	MUZ-HR42VF	MUZ-HR50VF	MUZ-HR60VF	MUZ-HR71VF
Hlajenje	Moč nominalna (min-max)	kW 2,5 (0,5-2,9)		kW 3,4 (0,9-3,4)		kW 4,2 (1,1-4,6)	
	SEER	6,2		6,2		6,5	
	Razred energetske učinkovitosti	A++		A++		A++	
Gretje	Vhodna moč (nazivna)	kW 0,80		kW 1,21		kW 1,34	
	Moč nazivna (min-max)	kW 3,15 (0,7-3,5)		kW 3,6 (0,9-3,7)		kW 4,7 (0,9-5,4)	
	SCOP	4,3		4,3		4,3	
Hlajenje	Razred energetske učinkovitosti	A+		A+		A+	
	Vhodna moč (nazivna)	0,85		0,975		1,30	
	Mere notranje enote (V x D x G)	mm 280 x 838 x 228		mm 280 x 838 x 228		mm 280 x 838 x 228	
Hlajenje	Masa notranje enote	kg 8,5		kg 8,5		kg 9,0	
	Raven hrupa notranje enote (SPL) (Lo-Mid-Hi)	dB(A) 21-30-37-43		dB(A) 22-31-38-46		dB(A) 24-34-39-45	
	Raven hrupa notranje enote (PWL)	dB(A) 57		dB(A) 60		dB(A) 60	
Gretje	Mere zunanje enote (V x D x G)	mm 538 x 699 x 249		mm 538 x 699 x 249		mm 550 x 800 x 285	
	Masa zunanje enote	kg 23		kg 23		kg 34	
	Raven hrupa zunanje enote (SPL) hlajenje / gretje	dB(A) 50/50		dB(A) 51/51		dB(A) 50/51	
Hlajenje	Raven hrupa zunanje enote (PWL) hlajenje	dB(A) 63		dB(A) 64		dB(A) 64	
	Območje delovanja (zunanja temperatura)	°C -10 ~ +46		°C -10 ~ +46		°C -10 ~ +46	
	Gretje	°C -10 ~ +24		°C -10 ~ +24		°C -10 ~ +24	
Hlajenje	Elek. napajanje (vir/faze/napetost/največji tok delovanja)	V/A zun/1/230/5,0		V/A zun/1/230/6,7		V/A zun/1/230/8,5	
	Cevne povezave	Tekočina/plin mm 6,35/9,52		Tekočina/plin mm 6,35/9,52		Tekočina/plin mm 6,35/9,52	
	Največja razdalja med zunanjo in notranjo enoto	m 20		m 20		m 20	
Gretje	Hladilno sredstvo (tip/predpolnjenje)	kg R32/0,40		kg R32/0,45		kg R32/0,70	
	GWP/ekvivalent CO ₂	t 675/0,27		t 675/0,30		t 675/0,47	

Zunanje enote MXZ-*HA so namenjene za povezavo notranjih enot od modela MSZ-HR25 do MSZ-HR50.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Notranje enote		2 enoti	2 enoti	3 enote
Zunanja enota		MXZ-2HA40VF	MXZ-2HA50VF	MXZ-3HA50VF
Hlajenje	Največja skupna moč notranjih enot	kW 6		
	Moč nazivna (min-max)	kW 4,0 (1,1-4,3)		
	SEER	8,12		
Gretje	Razred energetske učinkovitosti	A++		
	Vhodna moč (nazivna)	kW 1,05		
	Moč nazivna (min-max)	kW 4,3 (1,0-4,7)		
Hlajenje	SCOP	4,3		
	Razred energetske učinkovitosti	A+		
	Vhodna moč (nazivna)	0,91		
Gretje	Mere notranje enote (V x D x G)	mm 550 x 800 (+69) x 285(+60)		
	Masa zunanje enote	kg 37		
	Raven hrupa zunanje enote (SPL) hlajenje / gretje	dB(A) 44/50		
Hlajenje	Raven hrupa zunanje enote (PWL) hlajenje	dB(A) 59		
	Območje delovanja (zunanja temperatura)	°C -10 ~ +46		
	Gretje	°C -15 ~ +24		
Hlajenje	Elek. napajanje (vir/faze/napetost/največji tok delovanja)	V/A zun/1/230/12,2		
	Cevne povezave	Tekočina/plin mm 6,35x2/9,52x2		
	Največja razdalja med zunanjo in notranjo enoto	m 30		
Gretje	Hladilno sredstvo (tip/predpolnjenje)	kg R32/0,9		
	GWP/ekvivalent CO ₂	t 675/0,61		

- kompaktne stenske enote v beli barvi
- šest modelov na razpolago, hladilne moči 2,5, 3,4, 4,2, 5, 6,1 in 7,1 kW
- visoka energijska učinkovitost, v hlajenju A++, ogrevanju A+
- za povezavo v MELCloud je potrebno naročiti Wi-Fi vmesnik (opcijsko)
- zelo tiho delovanje in ekonomičen način klimatizacije
- enostaven časovnik za nastavitev vklopa / izklopa
- z uporabo mobilne aplikacije MELCloud pa tudi tedenski časovnik

Kompaktne enote od MSZ-HR25 do MSZ-HR50.

