



notranja enota MSZ-HR



IR upravljalnik



MUZ-HR25VF



MUZ-HR35VF



MUZ-HR42/50VF



MUZ-HR60/71VF



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

		MSZ-HR25VFK	MSZ-HR35VFK	MSZ-HR42VFK	MSZ-HR50VFK	MSZ-HR60VFK	MSZ-HR71VFK
Notranja enota z vgrajenim Wi-Fi vmesnikom							
Notranja enota z opcijo vgradnje Wi-Fi vmesnika		MSZ-HR25VF	MSZ-HR35VF	/	MSZ-HR50VF	/	/
Zunanja enota		MUZ-HR25VF	MUZ-HR35VF	MUZ-HR42VF	MUZ-HR50VF	MUZ-HR60VF	MUZ-HR71VF
Moč nominalna (min-max)		2,5 (0,5-2,9)	3,4 (0,9-3,4)	4,2 (1,1-4,6)	5,0 (1,3-5,0)	6,1 (1,7-7,1)	7,1 (1,8-7,3)
Hlajenje	SEER	6,2	6,2	6,5	6,5	7,2	7,0
	Razred energetske učinkovitosti	A++	A++	A++	A++	A++	A++
Vhodna moč (nazivna)		0,80	1,21	1,34	2,05	1,81	2,33
Moč nazivna (min-max)		3,15 (0,7-3,5)	3,60 (0,9-3,7)	4,70 (0,9-5,4)	5,40 (1,4-6,5)	6,80 (1,5-8,5)	8,10 (1,5-9,0)
Gretje	SCOP	4,3	4,3	4,3	4,3	4,5	4,3
	Razred energetske učinkovitosti	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Vhodna moč (nazivna)		0,850	0,975	1,300	1,550	1,810	2,440
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	mm 280 x 838 x 228	mm 305 x 923 x 262	mm 305 x 923 x 262
Masa notranje enote		kg 8,5	kg 8,5	kg 9,0	kg 9,0	kg 12,5	kg 12,5
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	dB(A) 28-36-40-45	dB(A) 33-38-44-50	dB(A) 33-38-44-50
Raven hrupa notranje enote (PWL) Hlajenje		dB(A) 57	dB(A) 60	dB(A) 60	dB(A) 60	dB(A) 65	dB(A) 65
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	mm 550 x 800 x 285	mm 714 x 800 x 285	mm 714 x 800 x 285
Masa zunanje enote		kg 23	kg 23	kg 34	kg 35	kg 40	kg 40
Raven hrupa zunanje enote (SPL) hlajenje / gretje		dB(A) 50/50	dB(A) 51/51	dB(A) 50/51	dB(A) 50/51	dB(A) 53/57	dB(A) 53/57
Raven hrupa zunanje enote (PWL) hlajenje		dB(A) 63	dB(A) 64	dB(A) 64	dB(A) 64	dB(A) 65	dB(A) 66
Območje delovanja (zunanja temperatura)		°C -10 ~ +46	°C -10 ~ +46	°C -10 ~ +46	°C -10 ~ +46	°C -10 ~ +46	°C -10 ~ +46
Gretje		°C -10 ~ +24	°C -10 ~ +24	°C -10 ~ +24	°C -10 ~ +24	°C -10 ~ +24	°C -10 ~ +24
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	V/A zun/1/230/10,0	V/A zun/1/230/5,0	V/A zun/1/230/5,0
Cevne povezave Tekočina/plin		mm 6,35/9,52	mm 6,35/9,52	mm 6,35/9,52	mm 6,35/9,52	mm 6,35/12,70	mm 6,35/12,70
Največja razdalja med zunanjo in notranjo enoto		m 20	m 20	m 20	m 20	m 30	m 30
Hladilno sredstvo (tip/predpolnjenje)		kg R32/0,40	kg R32/0,45	kg R32/0,70	kg R32/0,80	kg R32/1,05	kg R32/1,05
GWP/ekvivalent CO ₂		t 675/0,27	t 675/0,30	t 675/0,47	t 675/0,54	t 675/0,71	t 675/0,71

- 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+
 - modeli do 5 kW hladilne moči so visoki le 28 cm
 - zelo tiho delovanje in ekonomičen način delovanja
 - enostaven časovnik za nastavitev vklopa/izklopa, z uporabo mobilne aplikacije MELCloud pa tudi tedenski časovnik
 - upravljanje prek daljinskega upravljalnika ali v oblaku, prek aplikacije MELCloud.
- Pri notranjih enotah model MSZ-HR**VFK je Wi-Fi vmesnik za MELCloud upravljanje že vgrajen, za enote model MSZ-HR**VF pa se naroča kot opcija.

Kompaktne enote od MSZ-HR25 do MSZ-HR50.

