

MFZ Serija

Za vašo dnevno sobo ali spalnico.

Talna klimatska naprava, ustvarjena zato, da bi preživelih vse letne čase v prijetnem ozračju.



Elegantna oblika

Inovativna talna klimatska naprava je modernega videza, ki je s svojimi prijetno oblikovanimi linijami in raznovrstnimi funkcijami ustvarjena za zagotavljanje ugodnega bivanja v prostoru. Njena elegantna bela barva zagotavlja videz, ki se prilagaja vsakemu prostoru. Ko je klimatska naprava izklopljena, sta loputi za vpih in izpih zraka zaprti, kar še dodatno poskrbi za ličnost prostora.

Izjemna novost med klimatskimi napravami Mitsubishi Electric, ki se odlično prilagaja notranjosti vaših prostorov.

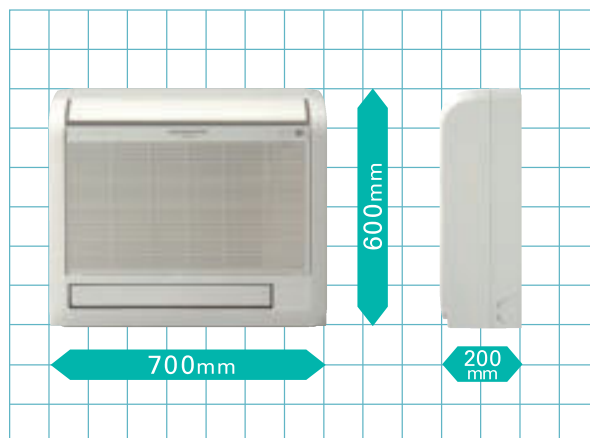


Vitka in čudovita

Ohišje enote je izredno kompaktno in elegantno.

Oblika naprave je idealna za podstrešne sobe, spalnice, dnevne sobe in ostale prostore. Sprednji pokrov se enostavno odstrani, kar olajša čiščenje.

Redno čiščenje naprave je pomembno, saj na ta način ohranimo energetske učinkovitost in varčevanje ter lep videz naprave.



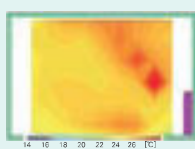
Optimalna razporeditev zraka

Optimalna sobna temperatura je dosežena z odlično razporeditvijo zraka, ki jo omogočata spodnja in zgornja lamela za dovod zraka v prostor.

Zgornjo lamelo lahko z daljinskim upravljalnikom namestimo v petih zelenih smereh (+ način Swing in Auto) ter namestimo 4 različne moči izpiha zraka (+ Auto način).



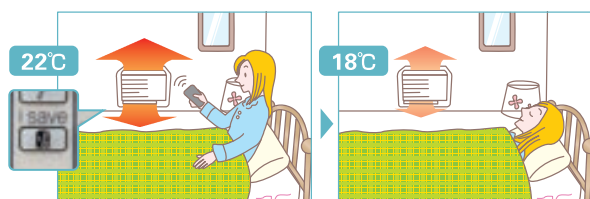
Zrak je preko obeh lamel, zgornje in spodnje optimalno porazdeljen po prostoru. Med gretjem je tople zrak kontroliran, da ostaja pri tleh. In prav zato vaše noge ne bodo več čutile mraza.



«I-save» funkcija

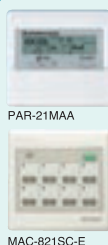
Z enkratnim pritiskom na daljinski upravljalnik zopet priključimo predhodno nastavljene temperature. S ponovnim pritiskom na isto tipko, se takoj vrnemo na predhodno nastavitve.

Ta funkcija nam omogoča nastavitve najugodnejše temperature, tudi ko za dalj časa zapustimo prostor ali se odpravimo k počitku.



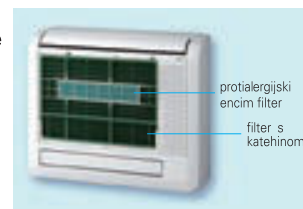
■ Pameten nadzor z enim daljinskim upravljalnikom

Opcijski žični daljinski upravljalnik, omogoča do 8 različnih načinov nastavitve v enem dnevu s funkcijo tedenskega timerja. (PAR-21MAA). Z uporabo opcijskega »centralnega ON/OFF« daljinskega upravljalnika (MAC-821SC-E) pa lahko nadzorujemo vse prostore, kjer so nameščene klimatske naprave. Izbira ON/OFF in način delovanja se lahko nadzorujeta z enim samim upravljalnikom.



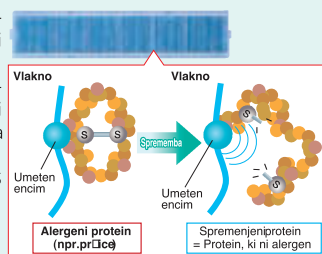
Čistejši in bolj zdrav zrak

Katehinski čistilni filter (katehin filter na osnovi zelenega čaja) in proti alergijski encim filter zagotavljata zrak brez neprijetnih vonjav, onesposabljata alergene klice, uničujeta in odstranjujeta bakterije in delujeta protivirusno. Proti alergijski encim filter na vlakna filtra lovi pršice, pelod in ostale alergene ter jih s pomočjo encimov razgradi. Ker imajo ti encimi velike proti virusne učinke, s tem zagotavljajo čistejši in bolj zdrav zrak.



■ Mehanizem delovanja proti alergijskega encim filtra

- 1 Katalizator umetnega encima na vlaknih lovi alergene.
- 2 Katalizator umetnega encima pripomore h kemijski reakciji s kisikom in pretrga S-S vez.^{*4}
- 3 Proteini s pretrgano S-S vezjo niso več alergeni.



*4 : Pršice in drugi alergeni proteini so sestavljeni iz združenih atomov žvepla (S).

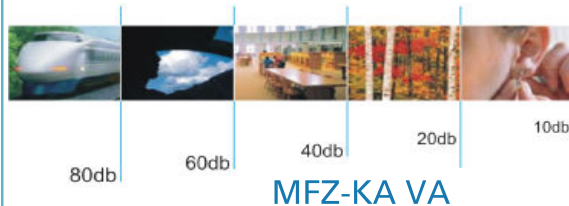
Tiho delovanje

Klimatske naprave Mitsubishi Electric veljajo za naprave z najtišjim delovanjem na tržišču. Mednje spadajo tudi talne enote, saj s svojim tihim in nemotečim delovanjem ustvarjajo ugodno bivanje, ne da bi se zavedali prisotnosti naprave v prostoru.

※ modeli 25kW

Samo
22dB※

Ultra tiho delovanje



Preprosto montažo in vzdrževanje

S pomočjo original pritrilne plošče preprečimo poškodbe sten in omogočimo enostavno namestitev notranje enote. Razdalja med notranjo in zunanjo enoto je od 20 do 30m povezovalnih cevi, kar omogoča uporabo tudi v zahtevnejših objektih.

Vsebuje funkcijo samodejnega ugotavljanja napak, kar omogoča hitro in učinkovito ugotavljanje in odpravljanje morebitnih in zelo redkih napak.

● Pritrdilna plošča



MFZ-KA serija

RATTOA

DC Inverter

TOPLOTNA ČRPALKA

Notranja enota



EER A 25/35
COP A 25/35

Cleaning-free,
pipe reuse

Zunanja enota



SUZ-KA25/35VA



SUZ-KA50VA



Kompaktne talne enote

Tip				Inverter toplotna črpalka				
Ime modela				MFZ-KA25VA	MFZ-KA35VA	MFZ-KA50VA		
Notranja enota				MFZ-KA25VA	MFZ-KA35VA	MFZ-KA50VA		
Zunanja enota				SUZ-KA25VA	SUZ-KA35VA	SUZ-KA50VA		
Napajanje				230V/1/50Hz, napajanje zunanje enote				
Hlajenje	Moč	Nominalna	kW	2.5	3.5	4.8		
		Min - Max	kW	0.9 - 3.4	0.9 - 3.9	0.9 - 5.4		
	Moč el.priklopa	Nominalna	kW	0.58	1.09	1.55		
	EER			4.31	3.21	3.10		
	Šumnost	Energijski razred			A	A	B	
Notranja enota		dB(A)		22 - 27 - 32 - 37	23 - 28 - 33 - 38	32 - 35 - 39 - 43		
		Zunanja enota	dB(A)		46	47	53	
	Min - Max	ms/min		4.8 - 8.7	5.0 - 9.1	7.1 - 10.7		
Gretje	Moč	Nominalna	kW	3.4	4.0	6.0		
		Min - Max	kW	0.9 - 5.1	0.9 - 6.2	0.9 - 7.9		
	Moč el.priklopa	Nominalna	kW	0.835	1.10	1.86		
	COP			4.07	3.64	3.23		
	Šumnost	Energijski razred			A	A	C	
		Notranja enota	dB(A)		22 - 27 - 32 - 37	25 - 28 - 33 - 38	32 - 35 - 39 - 44	
Zunanja enota			dB(A)		46	48	55	
Pretok zraka	Min - Max	ms/min		5.0 - 9.1	5.2 - 9.5	7.4 - 11.8		
Max. obratovalni tok			A	9.2	10.3	17.8		
Notranja enota	Input	Nominalna	W	25	25	25		
		Dimenzije	Višina	mm	600	600	600	
		Širina	mm	700	700	700		
		Globina	mm	200	200	200		
	Teža		kg	14	14	14		
Zunanja enota	Dimenzije	Višina	mm	550	550	850		
		Širina	mm	800	800	840		
		Globina	mm	285	285	330		
	Teža		kg	33	37	53		
Povezovanje cevi	Premer cevi	tekočina / plin (ø)	mm	6.35 / 9.52	6.35 / 9.52	6.35 / 12.7		
	Max. dolžina / Max. Višina		m	20 / 12	20 / 12	30 / 15		
Območje delovanja [Zunanja temperatura]	Hlajenje	°C		-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +43		
	Gretje	°C		-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24		