

# Kasetne klimatske naprave SLZ-M

**NOVO**



notranja enota SLZ-M



PAR-33MAA  
(opcijsko)



IR upravljalnik



SUZ-M25/35VA



SUZ-M50/60VA

- 4 potna kasetna enota 60x60 cm
- gretje in hlajenje do -10°C zunanje temperature
- hlajenje do -10°C (modela 25,35) in -15°C (modela 50,60) zunanje temperature
- višina odvoda kondenzata do 850 mm
- infrardeči upravljalnik ali opcijsko žični stenski daljinski upravljalnik PAR-33MAA
- I-see senzor model PAC-SF1ME-E, ki ugotavlja prisotnost in položaj ljudi v prostoru kot opcijska možnost
- z I-see senzorjem se prek upravljalnika PAR-33MAA, lahko (od)blokira katerokoli smer pihanja
- 3D turbo ventilator za tiho delovanje
- opcijsko električni grelnik MAC-643BH-E za modela SUZ25 in SUZ35 in MAC- 644BH-VE za model SUZ50, za gretje do -20° C zunanje temperature
- za povezavo v MeCloud je potrebno naročiti WiFi vmesnik (opcijsko)

## TEHNIŠNE SPECIFIKACIJE

Notranja enota		SLZ-M25FA	SLZ-M35FA	SLZ-M50FA	SLZ-M60FA
Zunanja enota		SUZ-M25VA	SUZ-M35VA	SUZ-M50VA	SUZ-M60VA
Moč nazivna (min-max)	kW	2,5 (1,4 - 3,2)	3,5 (0,7 - 3,9)	4,6 (1 - 5,2)	5,7 (1,5 - 6,3)
Hlajenje SEER		6,3	6,7	6,3	6,2
	Razred energetske učinkovitosti	A+++	A++	A++	A++
	Vhodna moč (nazivna)	kW	0,65	1,09	1,35
Moč nazivna (min-max)	kW	3,2 (1,3 - 4,2)	4 (1 - 5)	5 (1,3 - 5,5)	6,4 (1,6 - 7,3)
Gretje SCOP		4,3	4,3	4,2	4,1
	Razred energetske učinkovitosti	A+	A+	A+	A+
	Vhodna moč (nazivna)		0,88	1,07	1,56
Mere notranje enote (višina x širina x globina)	mm	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570
Masa notranje enote	kg	15 (+3maska)	15 (+3maska)	15 (+3maska)	15 (+3maska)
Raven hrupa notranje enote (SPL) (Lo-Mid-Hi)	dB(A)	24-26-28	25-28-31	25-30-34	27-34-39
Raven hrupa notranje enote (PWL) Hlajenje	dB(A)	45	48	51	56
Mere zunanje enote (višina x širina x globina)	mm	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	714 x 800 x 285	880 x 840 x 330
Masa zunanje enote	kg	30	35	41	54
Raven hrupa zunanje enote (SPL) Hlajenje / gretje	dB(A)	45 / 46	48 / 48	48 / 49	49 / 51
Raven hrupa zunanje enote (PWL) Hlajenje	dB(A)	59	59	64	65
Območje delovanja (zunanja temperatura)	Hlajenje	°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-15 ~ +46
	Gretje	°C	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24
Elek. napajanje (vir/faze/napetost/največji tok delovanja)	V/A	zun/1/230/7	zun/1/230/8,7	zun/1/230/13,7	zun/1/230/15,1
Cevne povezave	Tekočina/plin	mm	6,35 / 9,52	6,35 / 12,7	6,35 / 15,88
Največja razdalja med zunanjo in notranjo enoto	m	20	20	30	30
Hladilno sredstvo (tip/predpolnjenje)	kg	R32 / 0,65	R32 / 0,9	R32 / 1,2	R32 / 1,25
GWP/ekvivalent CO <sub>2</sub>	t	675 / 0,44	675 / 0,61	675 / 0,81	675 / 0,84

Kasetna enota 570 x 570 mm



Kasetna enota z i-see senzorjem



Delovanje i-see senzorja

