

Kasetne klimatske naprave SLZ-KA



- 4-potna kasetna enota 60x60 cm
- gretje in hlajenje do -10°C zunanje temperature.
- modeli z zunanjo enoto VAHR1 ogrevajo do -20°C zunanje temperature
- IR daljinski upravljalnik ali opcijsko žični stenski upravljalnik PAR-32MAA
- visok učinek z najnovejšo DC inverter tehnologijo
- opcijska povezava s konektorjem PAC-SH29TC-E
- višina odvoda kondenzata do 500 mm.



notranje enote povezljive z enojnimi in multi sistemi



IR upravljalnik



PAR-32MAA (opcijsko)



SUZ-KA25/35VA5



SUZ-KA50/60VA5

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Notranja enota			SLZ-KA25VAL3	SLZ-KA35VAL3	SLZ-KA50VAL3	
Zunanja enota			SUZ-KA25VA5	SUZ-KA35VA5	SUZ-KA50VA5	
Hlajenje	Moč nominalna (min-max)	kW	2,6 (1,3-3,2)	3,5 (1,4-3,9)	4,6 (2,3-5,2)	
	SEER		5,5	5,8	5,7	
	Razred energetske učinkovitosti		A	A+	A+	
	Odvzem moči (nazivna)	kW	0,650	0,972	1,393	
Gretje	Moč nominalna (min-max)	kW	3,2 (1,3-4,5)	4,0 (1,7-5,0)	5,0 (1,7-6,5)	
	SCOP		4,3	4,2	4,1	
	Razred energetske učinkovitosti		A+	A+	A+	
	Prijavljena zmogljivost	pri temperaturi referenčne zasnove	kW	2,0 (-10°C)	2,3 (-10°C)	3,2 (-10°C)
		pri mejni delovni temperaturi	kW	2,0 (-10°C)	2,3 (-10°C)	3,2 (-10°C)
	Odvzem moči (nazivna)	kW	0,820	1,087	1,540	
Mere notranje enote (maska)	mm	235 x 570 x 570 (20 x 650 x 650)				
Raven hrupa notranje enote (SPL)	dB(A)	29-33-38	29-33-38	30-34-39		
Raven hrupa notranje enote (PWL) hlajenje	dB(A)	57	57	58		
Mere zunanje enote	mm	550 x 800 x 285		880 x 840 x 330		
Raven hrupa zunanje enote (SPL) hlajenje / gretje	dB(A)	47 / 48	49 / 50	52 / 52		
Raven hrupa zunanje enote (PWL) hlajenje	dB(A)	58	62	65		
Območje delovanja (zunanja temperatura)	Hlajenje	°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-15 ~ +46	
	Gretje	°C	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24	

Kasetne klimatske naprave SLZ-KF



- 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-32MAA
- I-see senzor, ki ugotavlja prisotnost in položaj ljudi v prostoru kot opcijska možnost
- z I-see senzorjem se prek upravljalnika PAR-32MAA, lahko (od)blokira katerokoli smer pihanja
- 3D turbo ventilator za tiho delovanje



PAR-32MAA (opcijsko)



IR upravljalnik



SUZ-KA25/35VA5



SUZ-KA50/60VA5

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Notranja enota			SLZ-KF25VAL2	SLZ-KF35VAL2	SLZ-KF50VAL2	SLZ-KF60VAL2	
Zunanja enota			SUZ-KA25VA5	SUZ-KA35VA5	SUZ-KA50VA5	SUZ-KA60VA5	
Hlajenje	Moč nominalna (min-max)	kW	2,6 (1,3-3,2)	3,5 (1,4-3,9)	4,6 (2,3-5,2)	5,6 (2,3-6,5)	
	SEER		6,3	6,5	6,3	6,2	
	Razred energetske učinkovitosti		A++	A++	A++	A++	
	Odvzem moči (nazivna)	kW	0,684	0,972	1,393	1,767	
Gretje	Moč nominalna (min-max)	kW	3,2 (1,3-4,2)	4,0 (1,7-5,0)	5,0 (1,7-6,0)	6,4 (2,5-7,4)	
	SCOP		4,3	4,3	4,3	4,1	
	Razred energetske učinkovitosti		A+	A+	A+	A+	
	Prijavljena zmogljivost	pri temperaturi referenčne zasnove	kW	2,0 (-10°C)	2,3 (-10°C)	3,2 (-10°C)	4,0 (-10°C)
		pri mejni delovni temperaturi	kW	2,0 (-10°C)	2,3 (-10°C)	3,2 (-10°C)	4,0 (-10°C)
	Odvzem moči (nazivna)	kW	0,886	1,108	1,558	2,278	
Mere notranje enote (maska)	mm	245 x 570 x 570 (10 x 625 x 625)					
Raven hrupa notranje enote (SPL)	dB(A)	25-28-31	25-30-34	27-34-39	32-40-43		
Raven hrupa notranje enote (PWL) hlajenje	dB(A)	48	51	56	60		
Mere zunanje enote	mm	550 x 800 x 285		880 x 840 x 330			
Raven hrupa zunanje enote (SPL) hlajenje / gretje	dB(A)	47 / 48	49 / 50	52 / 52	55 / 55		
Raven hrupa zunanje enote (PWL) hlajenje	dB(A)	58	62	65	65		
Območje delovanja (zunanja temperatura)	Hlajenje	°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	
	Gretje	°C	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24	