

SUZUMI PLUS

Izuzetno sposobna jedinica koja osvaja modernim, jednostavnim dizajnom. Opremljena IAQ filterskim sustavom i pokretana dvostrukim rotacijskim kompresorom, ovaj model pruža visoku razinu energetske efikasnosti uz pristupačnu cijenu



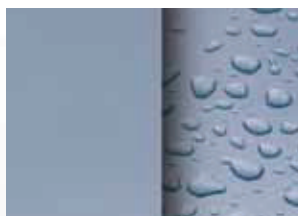
IAQ FILTERSKI SUSTAV

Inteligentni filterski sustav koristi tvari iz prirode za pročišćenje zraka. U ovom slučaju, to su srebro i enzimi mliječne kiseline koji se efikasno bore protiv prljavštine, virusa i bakterija



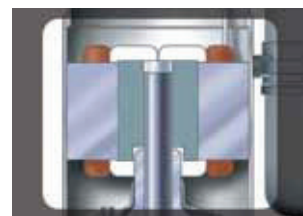
FILTER ZA PRAŠINU

Veliki perivi plastični filter koji pokriva cijeli izmjenjivač topline zaustavlja brojna gruba onečišćenja i prašinu. Redovitim pranjem filtera uvelike pospješavate kvalitetu zraka u prostoru



FUNKCIJA SAMOČIŠĆENJA

Po završetku rada uređaja, interni ventilator ostaje u pogonu kako bi potpuno osušio izmjenjivač topline te na taj način smanjio razinu vlage u unutarnjoj jedinici klima uređaja



DVOSTRUKI ROTACIJSKI KOMPRESOR

Dva protusmjerna kompresora sa suprotnim rasporedom klipova jamče mehaničku stabilnost i minimalne vibracije zahvaljujući vrlo preciznoj regulaciji broja okretaja

PODRUČJE
RADA



od **-10°C**
do **+46°C**



od **-15°C**
do **+24°C**

ENERGETSKA
UČINKOVITOST

SEER

6,7

A++

SCOP

4,0

A+

Podaci se odnose na model snage 2,5 kW



'Uz uređaj je moguće
naručiti srebrni panel'



VANJSKA JEDINICA			RAS-10N3AV2-E RAS-B10N3KV2-E	RAS-13N3AV2-E RAS-B13N3KV2-E	RAS-16N3AV2-E RAS-B16N3KV2-E	RAS-18N3AV2-E RAS-18N3KV2-E	RAS-22N3AV2-E RAS-B22N3KV2-E
Rashladni učin	kW	●	2,5	3,5	4,5	5,0	6,0
Raspon rashladnog učinka (min.-max.)	kW	●	1,1 - 3,0	0,8 - 4,1	0,8 - 5,0	1,1 - 6,0	1,2 - 6,7
Snaga električnog priključka	kW	●	0,25 - 0,598 - 0,82	0,15 - 1,00 - 1,25	0,15 - 1,395 - 1,72	0,18 - 1,42 - 2,00	0,20 - 1,995 - 2,65
Pdesignc	kW	●	2,0	3,5	4,5	5,0	6,0
SEER / Energetska klasa	W/W	●	6,70 / A++	6,20 / A++	6,10 / A++	7,00 / A++	6,50 / A++
Učin grijanja	kW	●	3,2	4,2	5,5	5,8	7,0
Raspon učinka grijanja (min.-max.)	kW	●	0,9 - 4,8	0,9 - 5,6	0,9 - 6,9	0,8 - 6,3	1,0 - 7,5
Snaga električnog priključka	kW	●	0,17 - 0,75 - 1,40	0,15 - 1,08 - 1,58	0,15 - 1,52 - 1,98	0,14 - 1,56 - 1,70	0,18 - 2,05 - 2,21
Pdesignh	kW	●	2,8	3,0	3,8	4,1	4,7
SCOP / Energetska klasa	W/W	●	4,00 / A+	3,90 / A	3,90 / A	4,10 / A+	4,00 / A+
Unutarnja jedinica			RAS-B10N3KV2-E	RAS-B13N3KV2-E	RAS-B16N3KV2-E	RAS-18N3KV2-E	RAS-B22N3KV2-E
Protok zraka	m ³ /h - l/s	●	516 - 143	570 - 158	684 - 190	954 - 265	1080 - 300
Razina zvučnog tlaka (h/l)	dB(A)	●	38 / 26	39 / 26	45 / 30	44 / 32	47 / 35
Protok zraka	m ³ /h - l/s	●	570 - 158	624 - 173	738 - 205	990 - 275	1098 - 305
Razina zvučnog tlaka (h/l)	dB(A)	●	39 / 28	40 / 28	45 / 31	44 / 32	47 / 35
Dimenzije (V×Š×D)	mm		275 × 790 × 225	275 × 790 × 225	275 × 790 × 225	320 × 1050 × 243	320 × 1050 × 243
Težina	kg		10	10	10	13	13
Vanjska jedinica			RAS-10N3AV2-E	RAS-13N3AV2-E	RAS-16N3AV2-E	RAS-18N3AV2-E	RAS-22N3AV2-E
Razina zvučnog tlaka (h/l)	dB(A)	● min.	46	48	49	49	53
Razina zvučnog tlaka (h/l)	dB(A)	● max.	47	50	50	50	52
Dimenzije (V×Š×D)	mm		550 × 780 × 290	550 × 780 × 290	550 × 780 × 290	550 × 780 × 290	550 × 780 × 290
Težina	kg		33	33	39	39	41
Tip kompresora			rotacijski klipni	rotacijski klipni	dvostruki rotacijski klipni	dvostruki rotacijski klipni	dvostruki rotacijski klipni
Promjer priključka cijevi	mm (")						
Plin	mm (")		9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)
Tekućina	mm (")		6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Maksimalna duljina cijevi	m		20	20	20	20	20
Maksimalna visinska razlika	m		10	10	10	10	10
Prednapunjena duljina cijevi	m		15	15	15	15	15
Strujno napajanje	V-Ph-Hz		230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Cijena bez PDV-a (kn)			5.150,00	5.900,00	7.090,00	8.370,00	9.990,00

● Hlađenje ● Grijanje