



Serijska RAS SUPER DAISEIKAI SKVP

Najnovejša, tretja generacija inverter split klimatskih naprav DAISEIKAI je super, odlikuje se z najvišjimi parametri energetske učinkovitosti na trgu, omogoča maksimalno termično udobje v prostoru in hkrati visok prihranek energije. Tudi zaradi moderne oblike, zelo tihega delovanja in kvalitete obdelanega zraka je DAISEIKAI najboljša investicija v klimatizacijo prostorov in varčevanje z energijo.

Ključne prednosti:

- najboljši koeficient delovanja na tržišču: COP do 5,1 v režimu gretja, pri 7°C zunanje temperature: najnižja poraba / maksimalno varčevanje z energijo,
- natančna kontrola moči delovanja s pomočjo inverter tehnologije,
- energetska nalepka razred A,
- omogočeno gretje do -15°C in hlajenje do -10°C zunanje temperature,
- visokonapetostni elektrostatični filter
- optimalna razporeditev zraka z 12-imi fiksnimi postavitvami lamel, nihajoči način in avtomatska postavitve,
- elegantna oblika s čistimi linijami,
- skladnost z direktivo o omejevanju nevarnih snovi v izdelkih (direktiva RoHS)
- tiho delovanje,
- hladilno sredstvo R410A,
- razdalja inštalacije med notranjo in zunanjo enoto do 25 m,
- proizvedeno na Japonskem (made in Japan).

Podatki	RAS-10SAVP-E RAS-B10SKVP-E	RAS-13SAVP-E RAS-B13SKVP-E	RAS-16SAVP-E RAS-B16SKVP-E	
Napajanje V	230	230	230	
Hlajenje	Moč kW	0,5 - 3,5	0,6 - 4,5	0,8 - 5,0
	Nazivna moč kW	2,5	3,5	4,5
	Odjem moči kW (nominalno)	0,49	0,85	1,35
Gretje	Moč kW	0,6 - 6,1	0,6 - 6,9	0,8 - 8,0
	Nazivna moč kW	3,2	4,2	5,5
	Odjem moči kW (nominalno)	0,63	0,95	1,49
Not. enota	Mere mm	250x790x208	2750x790x208	250x790x208
	Raven hrupa db(A) min/max	27 / 42	27 / 43	29 / 45
	Pretok zraka m ³ /h - max	546	564	606
	EER hlajenje	5,10	4,12	3,33
	COP gretje	5,08	4,42	3,69
	Energetski razred	A / A	A / A	A / A

DAISEIKAI
PURE COMFORT



prodaja



RAS – DAISEIKAI SKVR

Podatki		RAS-10SAVR-E RAS-10SKVR-E	RAS-13SAVR-E RAS-13SKVR-E	RAS-16SAVR-E RAS-16SKVR-E
Napajanje V		230	230	230
Hlajenje	Moč kW	1,1 - 3,1	0,8 - 4,1	0,8 - 5,0
	Nazivna moč kW	2,5	3,5	4,5
	Odjem moči kW (nominalno)	0,61	1,00	1,395
Gretje	Moč kW	0,9 - 4,8	0,9 - 5,8	0,9 - 6,9
	Nazivna moč kW	3,2	4,2	5,5
	Odjem moči kW (nominalno)	0,76	1,08	1,52
Not. enota	Mere mm	275x790x205	275x790x205	275x790x205
	Raven hrupa db(A) min/max	26 / 38	26 / 39	30 / 45
	Pretok zraka m ³ /h - max	515	540	686
	EER hlajenje	4,18	3,50	3,23
	COP gretje	4,27	3,89	3,62
	Energetski razred	A / A	A / A	A / A

Serijski RAS – DAISEIKAI SKVR

Daiseikai inverter stenski split sistem ni le ena izmed najboljših klimatskih naprav na tržišču, je tudi čistilec zraka in ionizator. Daiseikai split sistem je dobavljiv tudi kot multi-split sistem. S svojo moderno obliko, visokimi stopnjami energetske učinkovitosti in kvaliteto obdelanega zraka je Daiseikai sprožil novo dobo v klimatizaciji.

Ključne prednosti:

- DAISEIKAI model SKVR se od super modela SKVP razlikuje predvsem v dizajnu in učinkovitosti, ter ob zelo visoki kvaliteti omogoča nižjo vrednost začetne investicije,
- v režimu izjemne tišine »Quiet« je zvok notranje enote pri najmanjši hitrosti hlajenja le 23 db(A),
- visok koeficient delovanja: COP 4,27 v režimu gretja, pri 7°C zunanje temperature,
- visokonapetostni elektrostatični filter z ionizatorjem,
- omogočeno hlajenje do -10°C,
- omogočeno gretje do -15°C.



RAS – SKV

Podatki		RAS-10SAV-E RAS-10SKV-E	RAS-13SAV-E RAS-13SKV-E	RAS-16SAV-E RAS-16SKV-E
Napajanje V		230	230	230
Hlajenje	Moč kW	1,1 - 3,0	1,1 - 4,0	0,8 - 5,0
	Nazivna moč kW	2,5	3,5	4,5
	Odjem moči kW (nominalno)	0,75	1,07	1,59
Gretje	Moč kW	0,9 - 4,1	0,9 - 5,0	0,9 - 6,2
	Nazivna moč kW	3,2	4,2	5,3
	Odjem moči kW (nominalno)	0,86	1,13	1,55
Not. enota	Mere mm	250x740x195	275x790x205	275x790x205
	Raven hrupa db(A) min/max	30 / 40	28 / 40	31 / 45
	Pretok zraka m ³ /h - max	576	630	743
	EER hlajenje	3,33	3,27	2,82
	COP gretje	3,72	3,72	3,42
	Energetski razred	A / A	A / A	B / C

Serijski RAS – SKV HYBRID INVERTER

Inverter stenski split sistem uporablja tehnologijo, ki nadzoruje moč klimatske naprave. Z uravnavanjem frekvence delovanja zagotavlja, da se kapaciteta hlajenja in ogrevanja prilagodi glede na dejanske pogoje za delovanje. Ima moderno obliko in predstavlja prednost izbire kvalitetnega inverter sistema tudi za tiste, ki klimatsko napravo prioritarno uporabljajo le za hlajenje prostorov, saj v primerjavi z napravami brez inverterja, nihanja temperature v prostoru skoraj ni občutiti.

Ključne prednosti:

- natančna kontrola moči delovanja s pomočjo inverter tehnologije
- v režimu izjemne tišine »Quiet« je zvok notranje enote pri najmanjši hitrosti hlajenja le 23 db(A),
- omogočeno gretje do -15°C in hlajenje do -10°C zunanje temperature, razen pri modelu RAS 10 SKV,
- filtrirni sistem za nevtraliziranje bakterij, virusov in alergenov, filtriranje in odstranjevanje neprijetnih vonjav in nečistoč,
- elegantna oblika s čistimi linijami,
- 5 stopenjski ventilator,
- enostavna inštalacija,
- ponovni avtomatski vklop
- hladilno sredstvo R410A,
- skladnost z direktivo o omejevanju nevarnih snovi v izdelkih (direktiva RoHS).