

Super Daiseikai 8

A+++



Super
DAISEIKAI

- PRÉMIOVÝ model s excelentnými hodnotami účinnosti, A+++
- Elegančný dizajn s farebným LED svetlom a vysokohodnotným povrchom panela
- Výkonný filtračný systém vrátane plazmového filtra a ionizátora Super
- Veľmi tichý
- Infračervené diaľkové ovládanie je súčasťou balenia

Vnútrotná JEDNOTKA VONKAJŠIA JEDNOTKA			RAS-10G2KVP-E RAS-10G2AVP-E	RAS-13G2KVP-E RAS-13G2AVP-E	RAS-16G2KVP-E RAS-16G2AVP-E
Chladiaci výkon	kW	❄	2,50	3,50	4,50
Rozsah chladiaceho výkonu (min. – max.)	kW	❄	0,55 – 3,50	0,63 – 4,10	0,63 – 5,00
Elektrický príkon (min. – nom. – max.)	kW	❄	0,11 – 0,49 – 0,90	0,17 – 0,82 – 1,20	0,17 – 1,30 – 1,75
Stupeň účinnosti EER		❄	5,15	4,27	3,46
Stupeň účinnosti SEER		❄	9,10	8,90	7,30
Pdesign c	kW	❄	2,50	3,50	4,50
Energetická trieda		❄	A+++	A+++	A++
Hranice nasadenia (vonkajšia teplota)	°C	❄		-10 ~ +46	
Vykurovací výkon	kW	☀	3,20	4,00	5,50
Rozsah vykurovacieho výkonu (min. – max.)	kW	☀	0,45 – 5,80	0,65 – 6,30	0,65 – 6,80
Elektrický príkon (min. – nom. – max.)	kW	☀	0,09 – 0,58 – 1,65	0,14 – 0,80 – 1,77	0,14 – 1,37 – 2,05
Stupeň účinnosti COP		☀	5,52	5,00	4,01
Stupeň účinnosti SCOP		☀	5,20	5,10	4,60
Pdesign h	kW	☀	3,00	3,60	4,50
Energetická trieda		☀	A+++	A+++	A++
Hranice nasadenia (vonkajšia teplota)	°C	☀		-15 ~ +24	

VNÚTROTNÁ JEDNOTKA			RAS-10G2KVP-E	RAS-13G2KVP-E	RAS-16G2KVP-E
Vzduchový výkon*	m³/h	❄	648	672	696
Hladina akustického tlaku**	dB(A)	❄	42/24	43/25	44/26
Hladina akustického tlaku v tichom režime	dB(A)	❄	20	21	23
Hladina akustického výkonu	dB(A)	❄	57	58	59
Vzduchový výkon*	m³/h	☀	678	726	744
Hladina akustického tlaku**	dB(A)	☀	43/24	44/25	45/26
Hladina akustického tlaku v tichom režime	dB(A)	☀	20	21	23
Hladina akustického výkonu	dB(A)	☀	58	59	60
Rozmery (v × š × h)	mm		293 × 831 × 270		
Hmotnosť	kg		14	14	14

VONKAJŠIA JEDNOTKA			RAS-10G2AVP-E	RAS-13G2AVP-E	RAS-16G2AVP-E
Vzduchový výkon	m³/h	❄☀	1872/1872	2160/2160	2544/2544
Hladina akustického tlaku*	dB(A)	❄☀	46/47	48/49	49/50
Hladina akustického výkonu*	dB(A)	❄☀	61/62	63/64	64/65
Potrúbie na kvapalinu	"/mm		1/4 / 6,3	1/4 / 6,3	1/4 / 6,3
Sacie plynové potrubie	"/mm		3/8 / 9,5	3/8 / 9,5	1/2 / 12,7
Druh kompresora			Kompresor s dvojitým rotačným piestom		
min. dĺžka rozvodov	m		2	2	2
max. dĺžka rozvodov	m		25	25	25
max. prevýšenie	m		10	10	10
Napájanie napätím	V/f + N/Hz		220 – 240/1/50		
Istenie	A		10	10	13
Rozmery (v × š × h)	mm		630 × 800 × 300		
Hmotnosť	kg		42	42	42
Chladivo			R410A		
Predplnené množstvo chladiva	kg		1,05	1,05	1,05

❄ Chladienie

☀ Vykurovanie

* Údaj pri najvyššom stupni ventilátora

** Údaj pri najvyššom a najnižšom stupni ventilátora