

DAISEIKAI 10 White / súprava



- › PREMIUM Line v bielom plastovom vyhotovení
- › Trieda A+++ v režime chladenia a vykurovania
- › Prachový filter, plazmový ionizátor a filter Ultra Pure
- › WiFi modul ako štandardná súčasť jednotiek
- › Energy Monitoring, HADA careflow, Smart Sensing



DAISEIKAI

VNÚTORNÁ JEDNOTKA VONKAJŠIA JEDNOTKA			RAS-B10S4KVP-G-E RAS-10S4AVPG-E	RAS-B13S4KVP-G-E RAS-13S4AVPG-E	RAS-B18S4KVP-G-E RAS-18S4AVPG-E
Chladiaci výkon	kW	❄	2,50	3,50	5,00
Rozsah chladiaceho výkonu (min. – max.)	kW	❄	0,60 - 3,50	0,90 - 4,20	0,90 - 6,00
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	❄	0,16/0,47/0,82	0,20/0,80/1,10	0,20/1,40/2,20
Stupeň účinnosti EER	W/W	❄	5,32	4,38	3,57
Stupeň účinnosti SEER		❄	10,70	9,70	8,60
Energetická trieda		❄	A+++	A+++	A+++
Prevádzkový rozsah vonkajšej teploty (min. – max.)	°C	❄	-15/+46	-15/+46	-15/+46
Vykurovací výkon	kW	🔥	3,20	4,00	6,00
Rozsah vykurovacieho výkonu (min. – max.)	kW	🔥	0,65 - 5,80	0,70 - 6,30	0,80 - 7,20
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	🔥	0,16/0,60/1,55	0,18/0,80/1,60	0,19/1,45/1,90
Stupeň účinnosti COP	W/W	🔥	5,33	5,00	4,14
Stupeň účinnosti SCOP		🔥	5,30	5,20	4,80
Energetická trieda		🔥	A+++	A+++	A+++
Prevádzkový rozsah vonkajšej teploty (min. – max.)	°C	🔥	-20/+24	-20/+24	-20/+24
Napájanie napätím	V/f + N/Hz		220-240/1+N/50	220-240/1+N/50	220-240/1+N/50
Odporúčané poisťky	A		10	10	10

VNÚTORNÁ JEDNOTKA			RAS-B10S4KVP-G-E	RAS-B13S4KVP-G-E	RAS-B18S4KVP-G-E
Prietok vzduchu	m ³ /h		300-700	330-750	350-800
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄	24/-/40	26/-/41	25/-/44
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	🔥	25/-/41	24/-/42	26/-/45
Rozmery (VxŠxH)	mm		293 x 930 x 255	293 x 930 x 255	293 x 930 x 255
Hmotnosť	kg		14	14	14

VONKAJŠIA JEDNOTKA			RAS-10S4AVPG-E	RAS-13S4AVPG-E	RAS-18S4AVPG-E
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄	--/-/44	--/-/45	--/-/47
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	🔥	--/-/45	--/-/46	--/-/49
Ø vedenia nasávaného plynu	mm (palce)		9,5 (3/8)	9,5 (3/8)	12,7 (½)
Ø vedenia kvapaliny	mm (palce)		6,3 (¼)	6,3 (¼)	6,3 (¼)
Dĺžka vedení (min.)	m		2	2	2
Dĺžka vedení (max.)	m		25	25	25
Prevýšenie (max.)	m		15	15	15
Typ kompresora			Twin-Rotary	Twin-Rotary	Twin-Rotary
Chladiaci prostriedok			R32	R32	R32
Predplnené množstvo chladiaceho prostriedku	kg		0,96	0,96	0,96
Rozmery (VxŠxH)	mm		630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300
Hmotnosť	kg		38	38	38

PRÍSLUŠENSTVO	POPIS	ZAHRNUTÉ
Diaľkové ovládanie	Infračervené diaľkové ovládanie je súčasťou dodávky	✓
818F0023	Pásik s aktívnym karbón-katechínovým filtrom	
818F0036	Filtračný pásik IAQ	
818F0072	Filtračné pásiky Ultra Fresh	
TCB-IFCB5-PE	Doska plošných spojov na externé zapnutie/vypnutie klimatizácie, okenný kontaktný modul	
TCB-PX100-PE	Teleso na externú montáž pre okenný kontaktný modul pre nástenné jednotky	

DAISEIKAI 10 Wood / súprava



- > PREMIUM Line vo vyhotovení z jaseňového dreva
- > Trieda A+++ v režime chladenia a vykurovania
- > Prachový filter, plazmový ionizátor a filter Ultra Pure
- > WiFi modul ako štandardná súčasť jednotiek
- > Energy Monitoring, HADA careflow, Smart Sensing



DAISEIKAI

VNÚTORNÁ JEDNOTKA VONKAJŠIA JEDNOTKA			RAS-B10S4KVDG-E RAS-10S4AVPG-E	RAS-B13S4KVDG-E RAS-13S4AVPG-E	RAS-B18S4KVDG-E RAS-18S4AVPG-E
Chladiaci výkon	kW	❄	2,50	3,50	5,00
Rozsah chladiaceho výkonu (min. – max.)	kW	❄	0,60 - 3,50	0,90 - 4,20	0,90 - 6,00
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	❄	0,16/0,47/0,82	0,20/0,80/1,10	0,20/1,40/2,20
Stupeň účinnosti EER	W/W	❄	5,32	4,38	3,57
Stupeň účinnosti SEER		❄	10,70	9,70	8,60
Energetická trieda		❄	A+++	A+++	A+++
Prevádzkový rozsah vonkajšej teploty (min. – max.)	°C	❄	-15/+46	-15/+46	-15/+46
Vykurovací výkon	kW	🔥	3,20	4,00	6,00
Rozsah vykurovacieho výkonu (min. – max.)	kW	🔥	0,65 - 5,80	0,70 - 6,30	0,80 - 7,20
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	🔥	0,16/0,60/1,55	0,18/0,80/1,60	0,19/1,45/1,90
Stupeň účinnosti COP	W/W	🔥	5,33	5,00	4,14
Stupeň účinnosti SCOP		🔥	5,30	5,20	4,80
Energetická trieda		🔥	A+++	A+++	A+++
Prevádzkový rozsah vonkajšej teploty (min. – max.)	°C	🔥	-20/+24	-20/+24	-20/+24
Napájanie napätím	V/f + N/Hz		220-240/1+N/50	220-240/1+N/50	220-240/1+N/50
Odporúčané poisťky	A		10	10	10

VNÚTORNÁ JEDNOTKA			RAS-B10S4KVDG-E	RAS-B13S4KVDG-E	RAS-B18S4KVDG-E
Prietok vzduchu	m³/h		300-700	330-750	350-800
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄	24/-/40	26/-/41	25/-/44
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	🔥	25/-/41	24/-/42	26/-/45
Rozmery (VxŠxH)	mm		293 x 940 x 257	293 x 940 x 257	293 x 940 x 257
Hmotnosť	kg		16	16	16

VONKAJŠIA JEDNOTKA			RAS-10S4AVPG-E	RAS-13S4AVPG-E	RAS-18S4AVPG-E
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄	--/--/44	--/--/45	--/--/47
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	🔥	--/--/45	--/--/46	--/--/49
Ø vedenia nasávaného plynu	mm (palce)		9,5 (3/8)	9,5 (3/8)	12,7 (½)
Ø vedenia kvapaliny	mm (palce)		6,3 (¼)	6,3 (¼)	6,3 (¼)
Dĺžka vedení (min.)	m		2	2	2
Dĺžka vedení (max.)	m		25	25	25
Prevýšenie (max.)	m		15	15	15
Typ kompresora			Twin-Rotary	Twin-Rotary	Twin-Rotary
Chladiaci prostriedok			R32	R32	R32
Predplnené množstvo chladiaceho prostriedku	kg		0,96	0,96	0,96
Rozmery (VxŠxH)	mm		630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300
Hmotnosť	kg		38	38	38

PRÍSLUŠENSTVO	POPIS	ZAHRNUTÉ
Diaľkové ovládanie	Infračervené diaľkové ovládanie je súčasťou dodávky	✓
818F0023	Pásik s aktívnym karbón-katechínovým filtrom	
818F0036	Filtračný pásik IAQ	
818F0072	Filtračné pásiky Ultra Fresh	
TCB-IFCB5-PE	Doska plošných spojov na externé zapnutie/vypnutie klimatizácie, okenný kontaktný modul	
TCB-PX100-PE	Teleso na externú montáž pre okenný kontaktný modul pre nástennú jednotku	