

VONKAJŠIE JEDNOTKY

Nasledujúce otázky Vám uľahčia výber vhodného prístroja: Koľko vnútorných jednotiek chcete pripojiť? Akú výkonnosť by mal prístroj vykazovať? Váš odborný poradca Vám rád poradí.

MULTI



TYP	Chladiaci výkon	Vykurovací výkon	Elektrický príkon (min./nom./max.)	Elektrický príkon (min./nom./max.)	Energetická trieda	Hladina akustického tlaku (low/med/high)	Rozmery (VxŠxH)
	kW ❄️	kW ☀️	kW ❄️	kW ☀️	❄️ / ☀️	dB(A) ❄️ / dB(A) ☀️	mm
RAS-2M14U2AVG-E	4,00	4,40	0,92	0,89	A++ / A++	45 / 46	630 x 800 x 300
RAS-2M18U2AVG-E	5,20	5,60	1,34	1,19	A++ / A++	47 / 50	630 x 800 x 300
RAS-3M18U2AVG-E	5,20	6,80	1,17	1,58	A++ / A++	47 / 50	630 x 800 x 300
RAS-3M26U2AVG-E	7,50	9,00	2,00	2,20	A++ / A++	48 / 49	890 x 900 x 320
RAS-4M27U2AVG-E	8,00	9,00	2,29	1,93	A++ / A++	48 / 49	890 x 900 x 320

2M = Multi Split pre 2 miestnosti, 3M = Multi Split pre 3 miestnosti, 4M = Multi Split pre 4 miestnosti, 5M = Multi Split pre 5 miestností



Príklad aplikácie slim kazety



Príklad aplikácie jednotky Shorai Premium

HAORI

TEXTILNÝ DIZAJN



HAORI ponúka inovatívnu koncepciu dizajnu a materiálu vďaka použitiu textílie. Jednotky sú vybavené dvomi textilnými krytmi, ďalšie štyri sú k dispozícii voľiteľne a možný je aj vlastný dizajn. Jednotky HAORI samozrejme ponúkajú najlepšie hodnoty účinnosti a sú vybavené najnovšou technológiou vzduchových filtrov. Štandardnou výbavou jednotiek je adaptér WiFi určený na ovládanie prostredníctvom aplikácie.

→ Trieda A+++ v režime chladienia a vykurovania
Ozónová čistička vzduchu a filter Ultra Pure
WiFi modul ako štandardná súčasť jednotiek



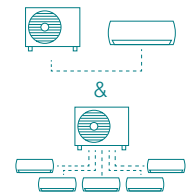
Vonkajšia jednotka
(symbolické znázornenie)



Dizajnové diaľkové ovládanie v elegantnom čiernom vyhotovení s podsvieteným displejom a veľkým množstvom komfortných funkcií a funkcií na ovládanie prietoku vzduchu a nastavení časovača.

A+++ - A++

19-47
dB(a)



Vnútna jednotka			RAS-B10N4KVRG-E	RAS-B13N4KVRG-E	RAS-B16N4KVRG-E
Vonkajšia jednotka			RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1
Chladiaci výkon	kW ❄️		2,5	3,5	4,6
Rozsah chladiaceho výkonu (min. - max.)	kW ❄️		0,89 - 3,20	1,00 - 4,10	1,20 - 5,30
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW ❄️		0,19/0,54/0,79	0,25/0,80/1,12	0,34/1,35/1,72
Stupeň účinnosti SEER	❄️		8,60	8,70	7,80
Energetická trieda	❄️		A+++	A+++	A++
Vykurovací výkon	kW 🔥		3,2	4,2	5,5
Rozsah vykurovacieho výkonu (min. - max.)	kW 🔥		0,90 - 4,70	1,00 - 5,30	1,10 - 6,30
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW 🔥		0,18/0,74/1,23	0,20/1,08/1,55	0,30/1,52/1,90
Stupeň účinnosti SCOP	🔥		5,10	5,10	4,60
Energetická trieda	🔥		A+++	A+++	A++
Vnútna jednotka			RAS-B10N4KVRG-E	RAS-B13N4KVRG-E	RAS-B16N4KVRG-E
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A) ❄️		19/-/41	19/-/43	21/-/45
Rozmery (VxŠxH)	mm		300 x 987 x 210	300 x 987 x 210	300 x 987 x 210
Vonkajšia jednotka			RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A) ❄️		-/-/44	-/-/46	-/-/48
Rozmery (VxŠxH)	mm		550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290