

VNIŤANÍ JEDNOTKA			RAS-B10P2KVSQ-E	RAS-B13P2KVSQ-E	RAS-B16P2KVSQ-E	RAS-B18P2KVSQ-E	RAS-B22P2KVSQ-E	RAS-B24P2KVSQ-E
VEIKOVNÍ JEDNOTKA			RAS-10P2AVSQ-E	RAS-13P2AVSQ-E	RAS-16P2AVSQ-E	RAS-18P2AVSQ-E	RAS-22P2AVSQ-E	RAS-24P2AVSQ-E
Chladič výkon	kW		2,50	3,50	4,60	5,00	6,10	7,00
Chladič výkon (normální)	kW		0,89 - 3,20	1,00 - 4,10	1,20 - 5,30	1,20 - 6,00	1,39 - 6,07	1,70 - 7,70
Průměr (vlnová délka / frekvence / tlak)	kW		0,19/0,54/ 0,79	0,25/0,86/ 1,12	0,34/1,35/ 1,72	0,35/1,42/ 2,00	0,36/1,99/ 2,20	0,38/2,35/ 2,55
Učinnost SEER (tepelná)			8,60	8,60	7,80	7,30	7,30	6,30
Energetická třída			A+++	A+++	A++	A++	A++	A++
Topný výkon	kW		3,20	4,20	5,50	6,00	7,00	8,00
Topný výkon (normální)	kW		0,90 - 4,80	1,00 - 5,30	1,10 - 6,50	1,10 - 6,50	1,15 - 7,50	1,70 - 8,80
Průměr (vlnová délka / frekvence / tlak)	kW		0,16/0,70/ 1,23	0,20/1,08/ 1,55	0,24/1,48/ 1,90	0,26/1,59/ 1,75	0,26/2,00/ 2,10	0,29/2,35/ 2,75
Učinnost SCOP (tepelná)			5,10	5,10	4,60	4,60	4,60	4,10
Energetická třída			A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++

VNIŤANÍ JEDNOTKA			RAS-B10P2KVSQ-E	RAS-B13P2KVSQ-E	RAS-B16P2KVSQ-E	RAS-B18P2KVSQ-E	RAS-B22P2KVSQ-E	RAS-B24P2KVSQ-E
Hlasová úroveň vnitřní jednotky (pod / nad / v) (dB(A))	dB(A)		19/--/41	19/--/43	22/--/44	26/--/44	27/--/46	28/--/47
Rozměry (vlnová délka)	mm		293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	320 x 1053 x 245	320 x 1053 x 245	320 x 1053 x 245

RAS-M05P2KVSQ-E pro variantu Multi-Split je k dispozici

VEIKOVNÍ JEDNOTKA			RAS-10P2AVSQ-E	RAS-13P2AVSQ-E	RAS-16P2AVSQ-E	RAS-18P2AVSQ-E	RAS-22P2AVSQ-E	RAS-24P2AVSQ-E
Hlasová úroveň vnitřní jednotky (pod / nad / v) (dB(A))	dB(A)		--/--/44	--/--/47	--/--/49	--/--/49	--/--/50	--/--/52
Rozměry (vlnová délka)	mm		550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300