

Kazetová 4-cestná klimatizácia Toshiba

RAV-SM1104UTP-E + RAV-SM1103AT-E1

vnútorná jednotka			RAV-SM564UTP-E	RAV-SM804UTP-E	RAV-SM1104UTP-E	RAV-SM1404UTP-E	RAV-SM1604UTP-E
vonkajšia jednotka			RAV-SM563AT-E	RAV-SM803AT-E	RAV-SM1103AT-E1	RAV-SM1403AT-E1	RAV-SM1603AT-E
chladiaci výkon	KW	●	5,3 (1,5 - 5,6)	6,7 (1,5 - 8,0)	10,0 (3,0 - 11,2)	12,0 (3,0 - 13,2)	14,0 (3,0 - 16,0)
elektrický príkon	KW	●	1,65 (0,35 - 1,86)	2,09 (0,45 - 2,60)	3,11 (0,6 - 4,10)	3,74 (0,65 - 4,50)	4,49 (0,65 - 5,70)
stupeň účinnosti EER/SEER		●	3,21 / 5,89	3,21 / 5,63	3,22 / 5,58	3,21 / 5,36	3,12 / -
trieda energetickej účinnosti		●	A*	A*	A	A	-
ročná spotreba energie	KWh	●	315	416	627	783	-
vykurovací výkon	KW	●	5,6 (1,5 - 6,3)	8,0 (1,5 - 9,0)	11,2 (3,0 - 13,0)	14,0 (3,0 - 16,0)	16,0 (3,0 - 18,0)
elektrický príkon	KW	●	1,44	2,21	2,93	3,8	4,43
stupeň účinnosti COP/SCOP*		●	3,89 / 4,51	3,62 / 4,02	3,82 / 3,54	3,68 / 3,45	3,61 / -
trieda energetickej účinnosti		●	A*	A*	A	A	-

vnútorná jednotka			RAV-SM564UTP-E	RAV-SM804UTP-E	RAV-SM1104UTP-E	RAV-SM1404UTP-E	RAV-SM1604UTP-E
vzduchový výkon max.	m ³ /h / Vs		1050 / 780 - 291 / 217	1230 / 810 - 341 / 225	2010 / 1170 - 558 / 325	2010 / 1230 - 583 / 341	2130 / 1260 - 592 / 350
akustický výkon	dB(A)		32 / 29 / 28	35 / 31 / 28	43 / 38 / 33	44 / 38 / 34	45 / 40 / 36
akustický výkon	dB(A)		47	50	58	59	60
rozmery (VxŠxH)	mm		256 × 840 × 840	256 × 840 × 840	319 × 840 × 840	319 × 840 × 840	319 × 840 × 840
hmotnosť	kg		20	20	24	24	24
rozmery panelu	mm		30 × 950 × 950	30 × 950 × 950	30 × 950 × 950	30 × 950 × 950	30 × 950 × 950
hmotnosť panelu	kg		4,2	4,2	4,2	4,2	4,2

vonkajšia jednotka			RAV-SM563AT-E	RAV-SM803AT-E	RAV-SM1103AT-E1	RAV-SM1403AT-E1	RAV-SM1603AT-E
vzduchový výkon max.	m ³ /h / Vs		2400 / 667	2700 / 750	4500 / 1250	4500 / 1250	6180 / 1717
hladina hluku	dB(A)	● ●	46 / 48	48 / 50	53 / 54	54 / 54	51 / 53
akustický výkon	dB(A)	● ●	63 / 65	65 / 67	70 / 71	70 / 71	68 / 70
rozmery (VxŠxH)	mm		550 × 780 × 290	550 × 780 × 290	795 × 900 × 320	795 × 900 × 320	1340 × 900 × 320
hmotnosť	kg		38	44	76	76	99
pripojenie plyn/kvapalina	mm"		12,7 (1/2) / 6,35 (1/4)	15,9 (5/8) / 9,5 (3/8)	15,9 (5/8) / 9,5 (3/8)	15,9 (5/8) / 9,5 (3/8)	15,9 (5/8) / 9,5 (3/8)
max. dĺžka rozvodov	m		30	30	50	50	50
max. prevýšenie	m		30	30	30	30	30
predpísaná dĺžka rozvodov	m		20	20	30	30	30
elektrické napájanie	V-ph-Hz		220 / 240-1-50	220 / 240-1-50	220 / 240-1-50	220 / 240-1-50	220 / 240-1-50
prevádzkový rozsah	°C	● ●	-15 - +43°C / -15 - +15°C	-15 - +43°C / -15 - +15°C	-15 - +43°C / -15 - +15°C	-15 - +43°C / -15 - +15°C	-15 - +43°C / -15 - +15°C

● chladenie ● kúrenie

Konzola	4-cestná kazetová jednotka	kanálová jednotka	typové označenie
●	●	●	chladenie
●	●	●	kúrenie
●	●	●	invertorová regulácia
● 10/13			kompresor s rotačným piestom
● 18	●	●	kompresor s dvojitým rotačným piestom
●	●		prachový filter
●			filtračný systém IAO
			Katechínový filter s aktívnym uhlíkom
			plazmový filter
			ionizátor vzduchu
●	●	●	samočistiaca funkcia
●	●	●	automatický režim
●	●	●	Hi-Power
●	●	●	samodiagnostika
●	●	●	ekologický režim
●			vezia Single
●	●	●	vezia Multi
●	●	●	automatický reštart
230 V	230 V	230V	elektrické napájanie

