

Klima COOL		Cenník klimatizácií Toshiba platný od 1.4.2022					Nie sme plátcami DPH. Ceny sú konečné.								
Typ	Model	Chladenie			Vykurovanie			Rozmer miestnosť		Rozmer vnút. jedn.	Rozmer vonk. jedn.	Hlučnosť vnút.	Hlučnosť vonk.	Cena	
		kW	SEER	EN.tr	kW	SCOP	EN.tr	m2	m3	mm	mm	dB(A)	dB(A)	EUR	
TOSHIBA	Nástenná mono split R32	SEIYA	RAS-B07J2KVG-E	2,00	6,10	A++	2,50	4,00	A+	50	293x798x230	530x660x240	38	49	757
	Nástenná mono split R32	SEIYA	RAS-B10J2KVG-E	2,50	6,10	A++	3,20	4,00	A+	60	293x798x230	550x780x290	39	49	815
	Nástenná mono split R32	SEIYA	RAS-B13J2KVG-E	3,30	6,10	A++	3,60	4,00	A+	80	293x798x230	530x660x240	41	49	888
	Nástenná mono split R32	SEIYA	RAS-B16J2KVG-E	4,20	6,10	A++	5,00	4,00	A+	100	293x798x230	550x780x290	43	52	1150
	Nástenná mono split R32	SEIYA	RAS-B18J2KVG-E	5,00	6,30	A++	5,40	4,00	A+	120	293x798x230	550x780x290	48	52	1445
	Nástenná mono split R32	SEIYA	RAS-B24J2KVG-E	6,50	6,10	A++	7,00	4,00	A+	150	320x1050x250	550x780x290	48	55	1756
	Nástenná mono split R32	SEIYA new	RAS-B07E2KVG-E	2,00	6,90	A++	2,50	4,60	A++	50	288x770x225	530x660x240	38	49	795
	Nástenná mono split R32	SEIYA new	RAS-B10E2KVG-E	2,50	7,00	A++	3,20	4,60	A++	60	288x770x225	550x780x290	39	49	857
	Nástenná mono split R32	SEIYA new	RAS-B13E2KVG-E	3,30	7,00	A++	3,60	4,60	A++	80	288x770x225	530x660x240	41	49	933
	Nástenná mono split R32	SEIYA new	RAS-B16E2KVG-E	4,20	7,00	A++	5,00	4,60	A++	100	293x798x230	550x780x290	43	52	1209
TOSHIBA	Nástenná mono split R32	SEIYA new	RAS-B18E2KVG-E	5,00	7,00	A++	5,40	4,40	A+	120	293x798x230	550x780x290	48	52	1518
	Nástenná mono split R32	SEIYA new	RAS-B24E2KVG-E	6,50	6,90	A++	7,00	4,30	A+	150	320x1050x250	550x780x290	48	55	1845
	Nástenná mono split R32	SHORAI Edge	RAS-B07J2KVGSG-E	2,00	8,50	A+++	2,50	5,10	A+++	180	293x800x226	550x780x290	39	47	990
	Nástenná mono split R32	SHORAI Edge	RAS-B10J2KVGSG-E	2,50	8,60	A+++	3,20	5,10	A+++	60	293x800x226	550x780x290	39	47	1016
	Nástenná mono split R32	SHORAI Edge	RAS-B13J2KVGSG-E	3,50	8,60	A+++	4,20	5,10	A+++	80	293x800x226	550x780x290	39	50	1179
	Nástenná mono split R32	SHORAI Edge	RAS-B16J2KVGSG-E	4,60	7,80	A++	5,50	4,60	A++	100	293x800x226	550x780x290	43	52	1382
	Nástenná mono split R32	SHORAI Edge	RAS-B18J2KVGSG-E	5,00	7,80	A++	6,00	4,60	A++	120	320x1053x245	550x780x290	44	52	1669
	Nástenná mono split R32	SHORAI Edge	RAS-B22J2KVGSG-E	6,10	7,30	A++	7,00	4,60	A++	150	320x1053x245	550x780x290	46	53	1915
	Nástenná mono split R32	SHORAI Edge	RAS-B24J2KVGSG-E	7,00	6,30	A++	8,00	4,10	A++	180	320x1053x245	630x800x300	48	53	2226
	Nástenná mono split R32	SHORAI Premium	RAS-B10J2KVRG-E	2,50	6,90	A++	3,20	4,60	A++	60	293x798x230	550x780x290	39	47	946
TOSHIBA	Nástenná mono split R32	SHORAI Premium	RAS-B13J2KVRG-E	3,50	6,50	A++	4,20	4,60	A++	80	293x798x230	550x780x290	39	50	
	Nástenná mono split R32	SHORAI Premium	RAS-B16J2KVRG-E	4,60	6,50	A++	5,50	4,20	A+	100	293x798x230	550x780x290	43	52	1298
	Nástenná mono split R32	SHORAI Premium	RAS-B18J2KVRG-E	5,00	7,30	A++	6,00	4,40	A+	60	320x1050x250	550x780x290	44	52	1628
	Nástenná mono split R32	SHORAI Premium	RAS-B10J2KVRG-E	6,10	6,80	A++	7,00	4,40	A+	80	320x1050x250	550x780x290	46	53	1821
	Nástenná mono split R32	SHORAI Premium	RAS-B10J2KVRG-E	7,00	6,30	A++	8,00	4,10	A+	100	320x1050x250	630x800x300	48	53	2116
	Nástenná mono split R32	HAORI	RAS-B10N4KVRG-E	2,50	8,60	A+++	3,20	5,10	A+++	50	300x987x210	550x780x290	41	44	1244
	Nástenná mono split R32	HAORI	RAS-B13N4KVRG-E	3,50	8,70	A+++	4,20	5,10	A+++	70	300x987x210	550x780x290	43	46	1435
	Nástenná mono split R32	HAORI	RAS-B16N4KVRG-E	4,60	7,80	A++	5,50	4,60	A++		300x987x210	550x780x290	45	48	1664
	Nástenná mono split R32	Super Daiseikai 9	RAS-10PKVPG-E	2,50	10,60	A+++	3,20	5,20	A+++		293x851x270	630x800x300	27-58	46-62	1515
	Nástenná mono split R32	Super Daiseikai 9	RAS-13PKVPG-E	3,50	9,50	A+++	4,00	5,10	A+++	80	293x851x270	630x800x300	27-59	48-65	1669
Nástenná mono split R32	Super Daiseikai 9	RAS-16PKVPG-E	4,60	8,50	A+++	5,50	4,60	A++	80	293x851x270	630x800x300	29-60	49-65	2129	



Účinnosť pre chladenie = SEER (Season Energy Efficiency Ratio)  
 Účinnosť pre kúrenie = SCOP (Season Coefficient Of Performance)