



Системы кондиционирования 2019

КЛАССИЧЕСКИЕ СПЛИТ СИСТЕМЫ



ПРЕДСЕЗОННЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ

КЛАССИЧЕСКИЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ ЦЕНЫ С 21.01.2019

Модель Внутр./наруж. блок	Мощность, кВт		Уров. шума ДБ(А)	Класс энергоэф-фективности	Габариты блока (ДхВхГ), мм		Вес нетто. Внутр./внеш.	Рекомендованная розничная цена, руб	PИЦ, руб
	окл.	нагр.			Внутренний	Внешний			
NEW GLORIA					Энергоэффективность класса А Японские технологии TOSHIBA Скрытый дисплей Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin Индикация утечки хладагента 5 скоростей вентилятора внутреннего блока Функция IFEEL (модели 25/30/39)			Дополнительная шумоизоляция компрессора Фильтр Active Carbone (модели 25/30/39) Фильтр Silver Ion (модели 25/30/39) Функция 3D air (модели 25/30/39) Ионизатор воздуха (модели 25/30/39) Русифицированный пульт управления	
RC-G25HN	2,25	2,38	19/22/25/28/31	A/A	698x255x190	600x500x232	6 / 20	17 990	15 890
RC-G30HN	2,95	3,09	19/22/25/28/31	A/A	698x255x190	600x500x232	6 / 21	19 590	17 290
RC-G39HN	3,93	4,09	20/23/26/28/31	A/A	777x250x205	700x552x256	7 / 27	25 990	22 890
RC-G60HN	5,49	5,57	20/23/26/29/32	A/A	910x292x205	760x552x256	10 / 34	40 890	36 190
RC-G76HN	7,50	7,64	20/23/26/29/32	A/B	910x292x205	820x605x300	10 / 45	50 190	44 390
PRESTIGIO					Энергоэффективность класса А Японские технологии TOSHIBA Мгновенное охлаждение благодаря увеличенному расходу воздуха внутреннего блока и уникальной аэродинамике воздушного потока Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin Generator Cold Plasma Работа на охлаждение до -40С при установке зимнего комплекта (опция)			Новая концепция пульта управления Фильтр Active Carbone (модели 25,30,40) Фильтр Silver Ion (модели 25,30,40) Защитная накладка на вентили Индикация утечки хладагента Скрытый дисплей Функция 3D air (модели 25,30,40)	
RC-P25HN	2,50	2,55	22/28/31	A/A	722x290x187	700x550x275	7,5/10	18 490	16 590
RC-P30HN	3,00	3,06	24/31/34	A/A	722x290x187	700x550x275	7,8/10	20 690	18 190
RC-P40HN	3,95	3,06	25/32/35	A/A	802x297x189	770x555x300	8,8/11	27 190	24 090
RC-P61HN	6,10	6,45	28/35/39	A/A	965x319x215	770x555x300	11,6/14,8	42 290	37 890
RC-P77HN	7,65	8,46	30/38/44	A/A	1080x335x226	845x702x363	12,7/16,1	52 090	45 990
NEW TRIUMPH				Wi-Fi ready	Энергоэффективность класса А Японские технологии TOSHIBA Фильтр Active Carbone (модели 25,30,39) Фильтр Silver Ion (модели 25,30,39) Скрытый дисплей Антикоррозийное покрытие теплообменников Golden Fin Индикация утечки хладагента			Работа на охлаждение до -35С при установке зимнего комплекта (опция) Новая концепция пульта управления Возможность подключения модуля Wi-Fi Фильтр Active Carbone (модели 25,30,39) Фильтр Silver Ion (модели 25,30,39) Защитная накладка на вентили	
RC-TW25HN	2,45	2,55	25/30/32	A/A	715x285x194	780x360x270	7,2/9,4	17 990	15 890
RC-TW30HN	2,95	3,06	26/32/36	A/A	715x285x194	780x360x270	7,2/9,4	19 590	17 290
RC-TW39HN	3,96	4,10	26/34/40	A/A	805x285x194	870x360x270	7,7/10	25 990	22 890
RC-TW60HN	6,02	6,45	30/37/41	A/A	957x302x213	1035x380x295	10,2/13,3	40 890	36 190
RC-TW76HN	7,55	8,46	32/40/46	A/B	1040x327x220	1120x405x310	12,7/16,4	50 190	44 390
TRIUMPH GOLD				Wi-Fi	Энергоэффективность класса А Японские технологии TOSHIBA Скрытый дисплей Функция 3D air (модели 25,30,39) Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin Индикация утечки хладагента Работа на охлаждение до -40С при установке зимнего комплекта (опция)			Новая концепция пульта управления Возможность подключения модуля Wi-Fi Фильтр Active Carbone (модели 25,30,39) Фильтр Silver Ion (модели 25,30,39) Защитная накладка на вентили	
RC-TG25HN	2,45	2,55	25/30/32	A/A	715x285x194	780x360x270	7,2/9,4	17 990	15 890
RC-TG30HN	2,95	3,06	26/32/36	A/A	715x285x194	780x360x270	7,2/9,4	19 590	17 290
RC-TG39HN	3,96	4,10	26/34/40	A/A	805x285x194	870x360x270	7,7/10	25 990	22 890
NEW VELA					Энергоэффективность класса А Японские технологии Скрытый дисплей Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin Двустороннее подключение дренажа Функция IFEEL Дополнительная шумоизоляция компрессора				
RC-VR24HN	2,35	2,50	24/27/29/33	A/A	700x285x188	665x420x280	8 / 21,5	17 790	15 590
RC-VR29HN	2,90	3,10	24/27/30/33	A/A	700x285x188	660x500x240	8 / 26	19 590	17 190
RC-VR39HN	3,85	3,95	27/30/33/36	A/A	800x300x198	660x500x240	10 / 25	25 490	22 490
RC-VR58HN	5,80	6,10	29/32/35/38	A/A	850x300x198	800x545x315	10 / 36,5	40 390	35 690
RC-VR76HN	7,55	7,90	31/34/37/40	A/A	970x315x235	800x690x310	14 / 44	49 790	44 090
RC-VR84HN	8,40	8,60	31/34/38/41	A/A	1100x330x235	800x690x310	16 / 49,5	66 090	58 490
NEW VISTA					Энергоэффективность класса А Японские технологии Скрытый дисплей Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin Двустороннее подключение дренажа Фильтр Active Carbone (модели 25,30,39) Фильтр Silver Ion (модели 25,30,39)				
RC-VT22HN	2,20	2,30	19/25/31	A/A	698x255x190	600x322x500	6/20	17 490	15 490
RC-VT28HN	2,80	2,90	19/25/31	A/A	698x255x190	600x322x500	6/21	18 990	16 790
RC-VT37HN	3,70	3,90	19/25/31	A/A	777x250x205	700x256x552	7/27	24 990	22 090
RC-VT52HN	5,20	5,30	20/26/32	A/A	910x292x205	760x256x552	10/34	39 890	35 290
RC-VT71HN	7,10	7,30	20/26/32	A/A	910x292x205	820x300x605	10/45	49 390	43 690
NEW VELA GRANDE					Энергоэффективность класса А Японские технологии TOSHIBA LED-дисплей Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin Фильтр предварительной очистки Индикация утечки хладагента				
RC-VG36HN	10,45	10,65	49	A/A	1100x330x235	900x700x350	16 / 57	84 990	74 790
VENTO					Энергоэффективность класса А Японские технологии TOSHIBA LED-дисплей Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin Фильтр предварительной очистки Индикация утечки хладагента				
RC-V36HN	11,00	12,00	54/56/58	A/A	1260x283x362	1048x455x810	22/70	84 990	74 790
OSK103 Wi-Fi USB модуль ROYAL Clima (для серий TRIUMPH и TRIUMPH GOLD)								Рекомендованная розничная цена, руб	PИЦ, руб
								2 890	2 590
Дренажная помпа Red Split 24					Энергоэффективный Тихий. Без вибраций Высокая производительность				
Модель	Высота всасывания	Высота подъема	Уровень шума	Размер насоса	Вес насоса	Рекомендованная розничная цена, руб		PИЦ, руб	
Red Split 24	2	10	16	42x115x40,5	0,3	4 190		3 590	
Зимний комплект для сплит-систем Prima, Triumph и Prestigio									
Работа на охлаждение до -35С при установке зимнего комплекта (опция)								Рекомендованная розничная цена, руб	PИЦ, руб
Комплект зимнего регулирования РДК 9,6	в комплект входит: регулятор давления конденсации, нагреватель картера, нагреватель дренажа, нагреватель капиллярной трубки						3 490	3 150	
Комплект зимнего регулирования РДК 9,6 для сплит-систем RC-T, RC-P с установкой**	в комплект входит: регулятор давления конденсации, нагреватель картера, нагреватель дренажа, нагреватель капиллярной трубки ** зимний комплект устанавливается на внешний блок сплит-системы и поставляется как единая система						6 990	6 310	

** зимний комплект устанавливается на внешний блок сплит-системы и поставляется как единая система