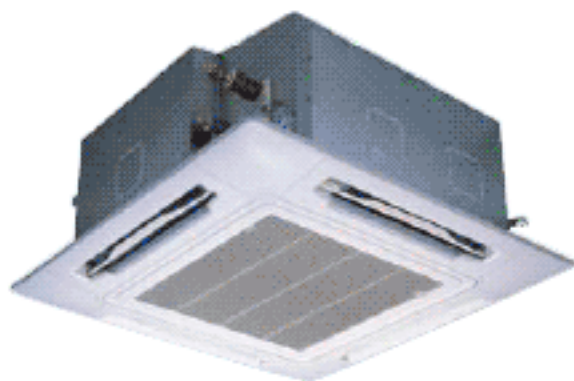


Полупромышленные кондиционеры Toshiba Внутренние блоки Super Digital Inverter и Digital Inverter Технические характеристики. 4-х поточные кассетные блоки



Пульт управления
заказывается отдельно

с наружными блоками **Super Digital Inverter**

Внутренний блок	RAV-SM564UT-E	RAV-SM864UT-E	RAV-SM1104UT-E	RAV-SM1404UT-E
Наружный блок	RAV-SP564AT-E	RAV-SP804AT-E	RAV-SP1104AT-E	RAV-SP1404AT-E
Холодопроизводительность, кВт	5,3 (1,2 - 5,6)	7,1 (1,9 - 8,0)	10,0 (2,6 - 12,0)	12,5 (2,6 - 14,0)
Коэффициент эффективности EER	3,61	3,82	4,52	3,96
Потребл. мощность, охл., кВт	1,47 (0,2 - 1,95)	1,86 (0,3 - 2,52)	2,21 (0,64 - 3,88)	3,16 (0,64 - 4,21)
Теплопроизводительность, кВт	5,6 (0,9 - 8,1)	8,0 (1,3 - 11,3)	11,2 (2,4 - 13,0)	14,0 (2,4 - 16,5)
Коэффициент эффективности COP	4,63	4,19	4,79	4,36
Потребл. мощность, обогрев, кВт	1,21 (0,15 - 2,4)	1,91 (0,25 - 3,52)	2,34 (0,52 - 3,75)	3,58 (0,65 - 4,5)
Класс энергоэффективности охлаждение/обогрев	A/A	A/A	A/A	A/A
Годовое потребл. энергии, кВт*ч	735	930	1105	1580

с наружными блоками **Digital Inverter**

Внутренний блок	RAV-SM564UT-E	RAV-SM864UT-E	RAV-SM1104UT-E	RAV-SM1404UT-E	RAV-SM1604UT-E
Наружный блок	RAV-SM563AT-E	RAV-SM803AT-E	RAV-SM1103AT-E	RAV-SM1403AT-E	RAV-SM1603AT-E
Холодопроизводительность, кВт	5,3 (1,5 - 5,6)	7,1 (1,5 - 8,0)	10,0 (3,0 - 11,2)	12,3 (3,0 - 13,2)	14,0 (3,0 - 16,0)
Коэффициент эффективности EER	3,21	3,21	3,22	3,21	3,12
Потребл. мощность, охл., кВт	1,65 (0,35 - 1,86)	2,21 (0,45 - 2,6)	3,11 (0,6-4,1)	3,74 (0,65-4,5)	4,49 (0,65 - 5,7)
Теплопроизводительность, кВт	5,6 (1,5 - 6,3)	8,0 (1,9 - 9,0)	11,2 (3,0 - 13,0)	14,0 (3,0 - 16,0)	16,0 (3,0 - 18,0)
Коэффициент эффективности COP	3,89	3,62	3,82	3,68	3,61
Потребл. мощность, обогрев, кВт	1,44 (0,35 - 2,08)	2,32 (0,45 - 3,03)	2,93 (0,6 - 4,3)	4,0 (0,65 - 4,5)	4,43 (0,65 - 6,51)
Класс энергоэффективности охлаждение/обогрев	A/A	A/A	A/A	A/A	-
Годовое потребл. энергии, кВт*ч	825	1045	1555	1870	2245

Внутренний блок	RAV-SM564UT-E	RAV-SM864UT-E	RAV-SM1104UT-E	RAV-SM1404UT-E	RAV-SM1604UT-E
Расход воздуха (высокая/низкая скорость), м³/ч	1050 / 780	1230 / 810	2010 / 1170	2100 / 1230	2130 / 1260
Звуковое давление, дБ(A)	32 / 28	35 / 28	42 / 33	44 / 34	45 / 36
Звуковая мощность, дБ(A)	47 / 43	50 / 43	58 / 48	59 / 49	60 / 51
Размеры В x Ш x Г, мм	256 x 840 x 840	256 x 840 x 840	256 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840
Масса, кг	20	20	24	24	24
Размеры панели В x Ш x Г, мм	35 x 950 x 950	35 x 950 x 950	35 x 950 x 950	35 x 950 x 950	35 x 950 x 950
Масса панели, кг	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2