



## Настенные сплит-системы

### Серия SKHP



Надежный и мощный кондиционер по привлекательной цене. Система оптимального распределения воздуха с 12 положениями жалюзи и 7 скоростями вентилятора обеспечивает прохладу без сквозняков. Режим «Комфортный сон» автоматически создает оптимальные условия для ночного отдыха, а уровень шума от 22 дБА – тише шелота!



Тепловой насос R410A						
	RAS-07SKHP-ES	RAS-10SKHP-ES	RAS-13SKHP-ES2	RAS-18SKHP-ES	RAS-24SKHP-ES2	
Внутренний блок	RAS-07S2AH-ES	RAS-10S2AH-ES	RAS-13S2AH-ES2	RAS-18S2AH-ES	RAS-24S2AH-ES2	
Наружный блок						
Холодопроизводительность (кВт)	2,08	2,73	3,73	5,10	6,78	
Теплопроизводительность (кВт)	2,10	2,92	4,15	5,45	7,28	
Потребляемая мощность	Охлаждение (кВт)	0,62	0,83	1,14	1,54	2,03
	Обогрев (кВт)	0,53	0,79	1,14	1,47	1,93
Внутренний блок	Размеры (ВхШхГ) (мм)	250 x 740 x 195	250 x 740 x 195	275 x 790 x 205	320 x 1050 x 228	320 x 1050 x 228
	Вес нетто (кг)	8	8	9	13	13
Наружный блок	Размеры (ВхШхГ) (мм)	530 x 598 x 200	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	715 x 780 x 290	890 x 900x 320
	Вес нетто (кг)	23	31	34	47	64
Доп. темп. наружного воздуха (охлаждение/обогрев) °C	от +15 до +43 / от -10 до +24					

### Серия SKP



Кондиционеры серии SKP работают только на охлаждение. Идеально подходят для теплого климата, где не требуется обогрев помещения. Компактный внутренний блок массой всего 8 кг легко разместить даже в тесном помещении. Двенадцать положений жалюзи позволяют точно регулировать воздушный поток.



Только охлаждение R410A						
	RAS-07SKP-ES	RAS-10SKP-ES	RAS-13SKP-ES2	RAS-18SKP-ES	RAS-24SKP-ES2	
Внутренний блок	RAS-07SA-ES	RAS-10SA-ES	RAS-13SA-ES2	RAS-18SA-ES	RAS-24SA-ES2	
Наружный блок						
Холодопроизводительность (кВт)	2,08	2,73	3,73	5,30	6,80	
Потребляемая мощность	Охлаждение (кВт)	0,62	0,83	1,14	1,54	2,03
	Обогрев (кВт)					
Внутренний блок	Размеры (ВхШхГ) (мм)	250 x 740 x 195	250 x 740 x 195	275 x 790 x 205	320 x 1050 x 228	320 x 1050 x 228
	Вес нетто (кг)	8	8	9	13	13
Наружный блок	Размеры (ВхШхГ) (мм)	530 x 598 x 200	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	715 x 780 x 290	890 x 900x 320
	Вес нетто (кг)	22	30	33	45	59
Доп. темп. наружного воздуха (охлаждение/обогрев) °C	от +15 до +43					

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



### Инверторный кондиционер – изобретение Toshiba



Именно Toshiba создала первый в мире инверторный кондиционер, способный плавно регулировать производительность. Преимущества инверторного управления – экономичность, тишина и точная регулировка температуры – высоко оценены потребителями климатической техники. Благодаря точному регулированию мощности инвертор экономит до 40% электроэнергии! Инверторному компрессору не при-

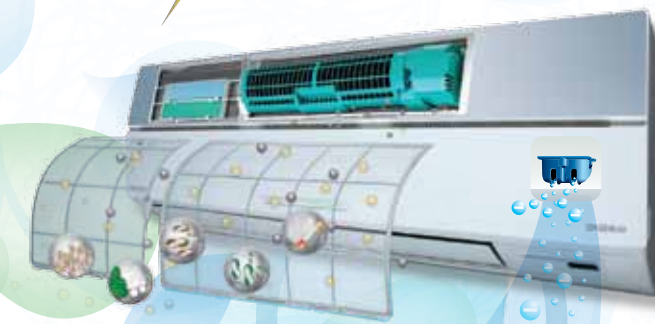
ходит часто включаться/выключаться, поэтому его шум незаметен, а срок службы дольше обычного. Сейчас каждый четвертый кондиционер в России и девять из десяти в Японии – именно инверторного типа. Оригинальная идея перенята конкурентами, но Toshiba остается лидером в производстве высокотехнологичных кондиционеров.

### Двухступенчатый активный плазменный фильтр



Впервые в кондиционер интегрирован настоящий очиститель воздуха, соответствующий японскому стандарту для бытовых воздухоочистителей JEM1467. Двухступенчатый плазменный фильтр Toshiba Daiseikai задерживает частицы загрязнений диаметром до 0,01 микрона и молекулы запахов диаметром до 0,001 микрона. Воздушный поток освобождается от пыли, бактерий и вирусов, спор плесени и даже табачного дыма!

Активный плазменный фильтр чистит воздух в 10 раз быстрее, чем обычные пассивные фильтры, а сам он легко очищается и не требует замены. Плазменный фильтр прослужит долгие годы – столько же, сколько и сам кондиционер Toshiba Daiseikai.



### Система самоочистки внутреннего блока



Самоочистка препятствует скоплению влаги на теплообменнике сплит-системы. Когда кондиционер работает в режиме охлаждения, на теплообменнике внутреннего блока конденсируется влага из окружающего воздуха.



Благодаря самоочистке во внутреннем блоке никогда не образуется сырость, плесень, неприятный запах. После выключения кондиционера вентилятор работает ещё 20 минут, осушая теплообменник, а затем выключается автоматически.



Подробнее о настенных сплит-системах на официальном сайте:

Каталоги бытовых и полупромышленных кондиционеров, VRF систем Toshiba, DVD с технической документацией и программой подбора VRF систем – спрашивайте у поставщиков оборудования Toshiba

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

**СДЕЛАНО В ЯПОНИИ**  
для северного климата  
PKVP Daiseikai

**НОВЫЙ ИНВЕРТОР**  
кондиционер N3KV с гладкой лицевой панелью

**ПЛАЗМЕННЫЙ ФИЛЬТР**  
воздух без бактерий, вирусов и аллергенов  
N3KVR Daiseikai

**НАДЕЖНАЯ КЛАССИКА**  
компактная бесшумная сплит-система SKHP



**НАСТЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ TOSHIBA**

