

TOSHIBA

Leading Innovation >>>



БЕЗУПРЕЧНЫЙ КОМФОРТ

*Настенные
сплит-системы
TOSHIBA
серии SKHP*



R22

КОНДИЦИОНЕРЫ TOSHIBA
eco - эволюция комфорта

Идеальное качество по разумной цене

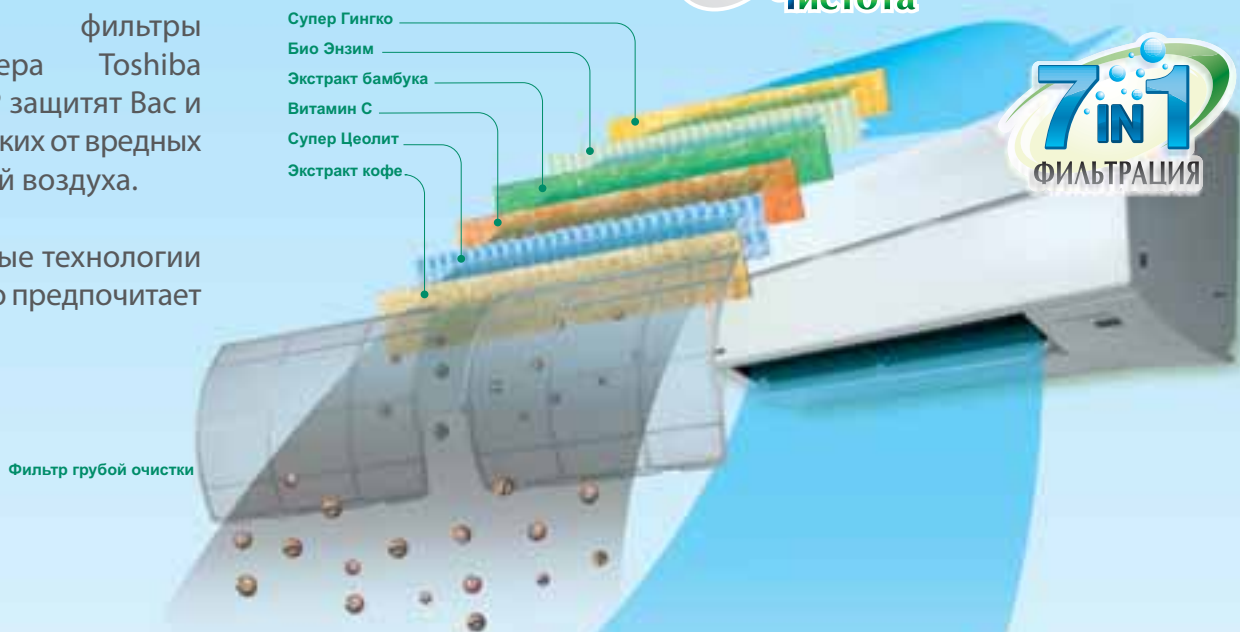
Настенные сплиты SKHP - оптимальный выбор для стандартных квартир: обеспечивают комфорт и чистоту воздуха, компактные, и надежные, как и все кондиционеры Toshiba - и при этом недорогие! Кондиционеры серии SKHP собираются на таиландском заводе компании Toshiba. Стандарты и контроль качества ничем не отличаются от японских. Стандартный компрессор и традиционный хладагент R22 позволяют Toshiba поддерживать стоимость кондиционеров высочайшего качества в среднем ценовом диапазоне.



Чистота без компромиссов

Воздушные фильтры кондиционера Toshiba серии SKHP защитят Вас и Ваших близких от вредных загрязнений воздуха.

Современные технологии - для тех, кто предпочитает лучшее!



Фильтры тонкой очистки



Фильтр Super Oxi Deo эффективно очищает и дезодорирует воздух. Экстракт кофе и витамин С полностью удаляют из воздуха вредные частицы, действующие на кожу, а Супер Цеолитный фильтр избавит Вас от неприятных запахов.



Антивирусная и антибактериальная технология Toshiba, основанная на стерилизующих свойствах БиоЭнзима, экстрактов бамбука и гингко, облегчает жизнь аллергикам и защищает от микробов.

Самоочистка кондиционера



Система самоочистки Toshiba препятствует скоплению влаги на теплообменнике, предотвращая образование плесени внутри кондиционера. После выключения вентилятор работает 20 минут, затем выключается автоматически.

<p>Нормальная работа</p> <p>В процессе работы происходит поглощение влаги</p>	<p>Охлажденный воздух</p> <p>Вид в разрезе</p>
<p>Процесс самоочистки</p> <p>В течение 20 минут после окончания работы вентилятор осушает влагу внутри кондиционера, препятствуя образованию плесени</p>	<p>Обычный воздух</p> <p>Вид в разрезе</p>

Фантастический комфорт

Супер Тишина

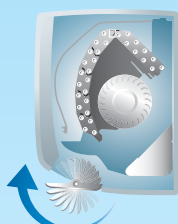
Нажатием одной кнопки Quiet на пульте включается супер тихий режим кондиционера - 22 дБА.

Комфортный сон

При активации функции "Комфортный сон" Ваш кондиционер будет проводить автоматическую коррекцию температуры, обеспечивая максимальный комфорт во время сна.



Toshiba Супер Тишина



12 позиций

Оптимальное распределение воздуха

Огромная свобода в регулировке воздушного потока – особенность кондиционеров Toshiba. Вы можете направить поток воздуха под любым углом, обеспечивающим максимальный комфорт (12 позиций жалюзи). Поток холодного воздуха не попадет на Ваш любимый диван!

Высокая производительность

Новые кондиционеры Toshiba имеют 7 скоростей вентилятора, включая режим "АВТО". Выберите мягкое дуновение или освежающий прохладный бриз! Режим максимальной мощности мгновенно обеспечит мощнейший поток (до 650 м³/ч) свежего воздуха.



Компактный и функциональный

Элегантный дизайн внутреннего блока кондиционера Toshiba подходит для любого современного интерьера. Лунно-белый цвет олицетворяет Ваш безупречный вкус.



Внутренний блок

Современные технологии позволяют компании Toshiba производить компактные и функциональные сплит-системы. Вес внутреннего блока всего 7 кг, он меньше предшественника на 24%.



Эргономичный пульт управления

Новый пульт ДУ Toshiba спроектирован с учетом удобства и эргономики. Все часто используемые кнопки вынесены наверх.

Внешний блок

Новый внешний блок уменьшен на 28% при сохранении высочайшей эффективности и экономичности.



Технические данные сплит-систем TOSHIBA SKHP



Тепловой насос

RAS-07SKHP-E

2.00 кВт (охлаждение)
2.00 кВт (обогрев)

RAS-10SKHP-E

2.5 кВт (охлаждение)
2.7 кВт (обогрев)

RAS-13SKHP-E

3.5 кВт (охлаждение)
4.1 кВт (обогрев)

RAS-18SKHP-E

5.0 кВт (охлаждение)
5.4 кВт (обогрев)

RAS-24SKHP-E

6.2 кВт (охлаждение)
6.7 кВт (обогрев)

SKHP		Тепловой насос (R-22)				
Система		RAS-07SKHP-E	RAS-10SKHP-E	RAS-13SKHP-E	RAS-18SKHP-E	RAS-24SKHP-E
Модель (Внутренний блок)		RAS-07SKHP-E	RAS-10SKHP-E	RAS-13SKHP-E	RAS-18SKHP-E	RAS-24SKHP-E
(Наружный блок)		RAS-07S2AH-E	RAS-10S2AH-E	RAS-13S2AH-E	RAS-18S2AH-E	RAS-24S2AH-E
Номинальное напряжение (В/фаза/Гц)		220-240/1/50				
Производительность (кВт)	охлаждение	2	2.5	3.5	5.05	6.2
	обогрев	2	2.7	4.1	5.4	6.7
Потребляемая мощность (кВт)	охлаждение	0.65	0.8	1.23	1.75	2.2
	обогрев	0.56	0.75	1.2	1.6	2.3
Внутренний блок	Размеры(ВхШхГ) (мм)	250x740x195	250x740x195	250x790x205	320x1050x228	320x1050x228
	Вес нетто (кг)	8	8	9	13	13
	Рабочий уровень шума (Н-М-Л)(Н/М+/М/Л+/Л)(дБ)	38/36/33/31/28	40/38/36/34/32	41/38/35/33/31	48/45/42/39/35	48/46/44/41/39
Наружный блок	Размеры(ВхШхГ) (мм)	530x660x240	550x780x290	550x780x290	550x780x290	715x780x290
	Вес нетто (кг)	29	32	37	43	56
Максимальная длина трассы (м)		10	10	15	20	25
Максимальная высота разводки (м)		5	5	6	8	10
Допустимая температура наружного воздуха (Охл./Обогрев) (°C)		15-43/-10-24	15-43/-10-24	15-43/-10-24	15-43/-10-24	15-43/-10-24

Подробнее о настенных сплит-системах Toshiba - на сайте

www.toshibaaircon.ru

Каталоги бытовых кондиционеров, промышленных кондиционеров и VRF систем Toshiba, CD с технической документацией и программой подбора VRF систем – спрашивайте у поставщиков оборудования Toshiba.