



## Сплит-система Toshiba RAS-13N4KVRG-EE/RAS-13N4AVRG-EE



Производитель: Toshiba Срок поставки: 5 дней

Цена: 137 500 р.

Основное	
Инвертор	Да
Производительность	F1 2
Мощность охлаждения (Вт)	3500 (1000-4100)
Мощность обогрева (Вт)	4200 (1000-5300)
Рекомендуемая площадь (м2)	35
Воздушный поток (м3/час)	320/670
Энергоэффективность	320,070
Потребление при охлаждении (Вт)	800 (250-1120)
Потребление при обогреве (Вт)	1080 (200-1550)
Коэффициент энергоэффективности (EER)	4,38
Класс энергоэффективности	A+++
Электропитание (В)	220
Комфорт	220
Уровень шума внутреннего блока (дБ)	19
Уровень шума внешнего блока (дБ)	39
Дневной таймер	
··	Да
Недельный таймер	Да
Подсветка пульта	Да
Режимы и комплектация	
Сенсор помещения	Нет
Система очистки воздуха	Трехступенчатая/ионизат
	op
Управление по Wi-Fi	Да
Минимальная температура эксплуатации (°C)	-15
Скоростей вентилятора	4
Производство	
Страна производства	Таиланд
Завод	Toshiba-Carrier
Дополнительно	
Гарантия	3 года
Технические данные	
Диаметр труб (газ)	3/8"
Диаметр труб (жидкость)	1/4"
Тип фреона	R32
Максимальная длина трассы (м)	20
Максимальный перепад высот (м)	12
Физические величины	
Внутренний блок размеры (мм)	987*300*210
Внутренний блок масса (кг)	11
Внешний блок размеры (мм)	780*550*290
· · ·	

Внешни	йб	пок	масса	(KL)
рнешни	иυ	JIUN	масса	(NI)