



ELITE R32

КЛАССИЧЕСКИЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ
НА НОВОМ ТИПЕ ХЛАДАГЕНТА

Elite R32 - это базовая линейка классических сплит-систем на хладагенте R32 для рынка России. В основе моделей используется популярная производственная платформа Elite, которая совмещает в себе все повышенную надежность, виброустойчивость и электробезопасность конструкции кондиционера, с преимуществами применения хладагента нового хладагента - сниженным объемом заправки фреоном и упрощением сервисного обслуживания.

Во всех моделях с производительностью от 2,05 до 7,03 кВт, используется новый пульт управления GYKQ-86E с ночной подсветкой, также в данных моделях установлено устройство связи Wi-Fi, которое позволяет осуществлять управление кондиционером со смартфона через фирменное приложение производителя.

Модель с высокой производительностью (8,79 кВт, 28000 BTU) работает на хладагенте R410A, а также комплектуется стандартным пультом управления GYKQ-52E.

Кондиционеры Elite R32 могут быть оборудованы низкотемпературным комплектом, что позволит осуществлять их эксплуатацию в режиме охлаждения зимой, при температурах наружного воздуха до -30°C.

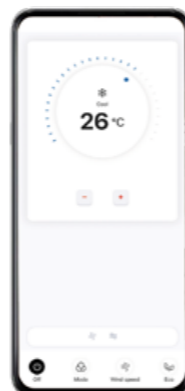
Функции и уникальные преимущества



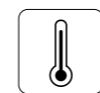
Описание функций см. на стр. 2

TCL HOME Управление по Wi-Fi

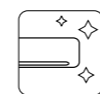
Создайте единую домашнюю сеть и управляйте всеми интеллектуальными устройствами TCL (телевизорами, саундбарами, кондиционерами, роботами пылесосами, мелкой бытовой техникой) в одном удобном приложении. Через смартфон пользователю доступны все функции управления и комфорта, как со стандартного пульта управления. Установка и использование приложения TCL Home для пользователя совершенно бесплатны.



А также:



Стабильная работа в любое время года. Широкий диапазон рабочих температур -7 ~ 24 / 14 ~ 43°C



Современный и минималистичный дизайн внутреннего блока подойдет практически к любому интерьеру



I FEEL - встроенный в ПДУ датчик температуры позволяет устройству поддерживать комфортную температуру непосредственно в зоне активности человека



Современный и удобный пульт управления с ночной подсветкой



Пульт для моделей 07-24

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ELITE R32

Характеристики	Модель кондиционера		TAC-EL07ONF/R	TAC-EL09ONF/R	TAC-EL12ONF/R	TAC-EL18ONF/R	TAC-EL24ONF/R	TAC-EL28ONF/A	
	Модель внутр. блока		TACI-EL07ONF/R	TACI-EL09ONF/R	TACI-EL12ONF/R	TACI-EL18ONF/R	TACI-EL24ONF/R	TACI-EL28ONF/A	
	Модель наруж. блока		TACO-EL07ONF/R	TACO-EL09ONF/R	TACO-EL12ONF/R	TACO-EL18ONF/R	TACO-EL24ONF/R	TACO-EL28ONF/A	
Производительность	Охлаждение ¹	кВт	2,05	2,64	3,52	5,28	7,03	8,79	
	Обогрев ²		2,20	2,80	3,70	5,42	7,18	8,94	
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт/ч	0,64	0,82	1,10	1,64	2,19	2,83	
	Обогрев		0,61	0,77	1,02	1,50	1,99	2,64	
EER (класс энергоэффективности, охлаждение)			3,21 (A)	3,22 (A)	3,21 (A)	3,22 (A)	3,21 (A)	3,10 (B)	
COP (класс энергоэффективности, обогрев)			3,61 (A)	3,62 (A)	3,63 (A)	3,61 (A)	3,61 (A)	3,38 (C)	
Уровень шума внутр. блока ³	Выс. / Сред. / Низ.	дБ(А)	39/33/27	40/33/27	41/35/29	42/37/32	48/43/38	48/44/37	
Уровень шума наружного блока			52	53	55	56	58	56	
Расход воздуха внутреннего блока (охл.)	Низкая / ~ / Высокая	м³/ч	300 ~ 440	300 ~ 440	350 ~ 520	610 ~ 730	630 ~ 750	920/1160/1300	
Габаритные размеры (Ш x В x Г)	Внутренний	мм	698x255x190	698x255x190	777x250x201	910x294x206	910x294x206	1191x360x258	
	Наружный		660x456x230	660x456x230	777x498x290	795x549x305	853x602x349	927x699x380	
Масса нетто	Внутренний	кг	6,5	6,5	7,5	10,0	10,0	16,0	
	Наружный		23,0	23,0	25,0	31,0	39,0	49,0	
Трубопроводы хладагента	Жидкость	мм (дюйм)	Ф6,35 (1/4")	Ф6,35 (1/4")	Ф6,35 (1/4")	Ф6,35 (1/4")	Ф6,35 (1/4")	Ф6,35 (1/4")	
	Газ		Ф9,52 (3/8")	Ф9,52 (3/8")	Ф9,52 (3/8")	Ф12,7 (1/2")	Ф12,7 (1/2")	Ф15,88 (5/8")	
	Макс. длина		м	15	15	15	15	15	
	Перепад высот		м	5	5	5	5	5	
Диапазон рабочих температур внутр. блока	Охлаждение	°C	от +17°C до +32°C						
	Обогрев		от 0°C до +27°C						
Диапазон рабочих температур наруж. блока	Охлаждение	°C	от +14°C до +43°C						
	Обогрев		от -7°C до +24°C						
Электропитание	Тип		220-240В/50Гц/1ф						
	Межблочный кабель		5 x 1,5мм2	5 x 1,5мм2	5 x 1,5мм2	5 x 1,5мм2	4 x 1,5мм2 + 2 x 0,75мм2	4 x 1,5мм2 + 2 x 0,75мм2	
	Кабель питания		3 x 1,5мм2	3 x 1,5мм2	3 x 1,5мм2	3 x 1,5мм2	3 x 2,5мм2	3 x 2,5мм2	
	Подключение		Внутренний блок				Наружный блок		
Хладагент	Тип		R32					R410A	
	Базовая заправка	гр	380	430	440	620	880	1700	

Номинальные технические характеристики кондиционеров приведены при следующих параметрах окружающей среды:

*1. Режим охлаждения: внутренняя температура 27/19°C (сухой / влажный термометр), наружная температура 35°C.

*2. Режим обогрева: внутренняя температура 20°C (сухой термометр), наружная температура 7/6°C (сухой / влажный термометр).

*3. Показания получены в результате испытаний в условиях беззвонной камеры, в реальных условиях эксплуатации заявленные значения могут незначительно отличаться.