

Серия JE

Сплит-система (On/Off)
ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ

R410A



УНИКАЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

LED Просветный (скрытый) дисплей **BLUE** Покрытие Blue Fin

УПРАВЛЕНИЕ И КОМФОРТ

Автоматический привод вертикальных жалюзи Автоматический привод горизонтальных жалюзи Wi-Fi управление (опционально)

СИСТЕМНЫЕ ФУНКЦИИ

Авторестарт Таймер 24 часа Аварийная кнопка Режим сна Экономичный режим
Турбо режим Защита от прорыва холодного воздуха Независимое осушение Функция самодиагностики Антикоррозионное покрытие

TCL

БЫТОВЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



Серия JE – обновленная настенная модель высокой производительности. Улучшен дизайн и характеристики кондиционера, применен новый пульт управления GYKQ-76E. Несмотря на большие размеры и сохранившуюся ориентацию на применение в коммерческом сегменте (магазины, кафе, рестораны и т.д.), кондиционер стал выглядеть лучше и может быть использован для жилых помещений.

Кондиционеры имеют возможность управления направлением воздушного потока, как в горизонтальной, так и вертикальной плоскости с пульта дистанционного управления, что весьма актуально в случае установки на большой высоте. Появилась возможность установки и подключения устройства связи Wi-Fi для удаленного управления кондиционером с помощью смартфона или планшета при установке бесплатного приложения TCL Intelligent AC.



Современный дизайн



220V Однофазное подключение



4D Flow 4D AIR FLOW AUTO вертикальные и горизонтальные жалюзи

Характеристики	Модель внутреннего блока		TAC-36HRA/JE
	Модель наружного блока		TACO-36HA/JE
Производительность	Охлаждение ¹	кВт	10,55
	Обогрев ²		10,70
Потребляемая мощность	Охл. / обогрев	кВт/ч	3,22 / 3,30
EER (класс энергоэффективности, охлаждение)			3,28 (A)
COP (класс энергоэффективности, обогрев)			3,24 (C)
Уровень шума внутреннего блока ³	Высокая	дБ(А)	51
	Средняя		46
	Низкая		41
Уровень шума наружного блока		дБ(А)	60
Расход воздуха внутр. блока (охл.)	Высокая / средняя / низкая	м ³ /ч	1650 / 1420 / 1150
Габаритные размеры (Ш x В x Г)	Внутренний	мм	1277x360x271
	Наружный		953x808x433
Масса нетто	Внутр. / наружный	кг	21,5 / 65
Трубопроводы хладагента	Жидкостной	мм (дюйм)	Ø9,52 (3/8")
	Газовый		Ø15,88 (5/8")
	Макс. длина	м	15
	Перепад высот	м	5
Хладагент	Тип		R410A
	Заводская заправка (до 5 метров)		2450
Рабочий диапазон наружных температур	Охлаждение	°C	14~43*
	Обогрев		-7~24
Электропитание	Тип		220-240В/50Гц/1ф
	Межблочный кабель		4 x 1,5мм ²
	Подключение		Наружный блок

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 безэховой камеры, в реальных условиях эксплуатации заявленные значения могут незначительно отличаться.