



КАТАЛОГ 2025 КОНДИЦИОНЕРЫ KEG

○ KEG — КЛИМАТ С УМОМ ПРОИЗВОДСТВО С МАСШТАБОМ

KEG Group — ведущий производитель климатической и бытовой техники с 1983 года. Это оригинальный заводской бренд с собственным производством и технологиями, представленный в 100+ странах мира.

3 500 000+

единиц техники в год

TUV SGS

испытательные лаборатории

6-е место

по объёму производства в Китае

52 требования

к испытаниям продукции

Компания строго соблюдает международные стандарты на всех этапах — от проектирования до финальной проверки качества.

KEG активно развивает ключевые технологии и постоянно обновляет свой ассортимент, предлагая рынку актуальные и технологичные решения.

Сертификация



КОНДИЦИОНЕРЫ KEG СПЛИТ-СИСТЕМЫ

Стильные и эффективные кондиционеры KEG созданы для тех, кто ценит комфорт, надёжность и современный подход к климату в доме



Умные
возможности



Быстрое и тихое
охлаждение



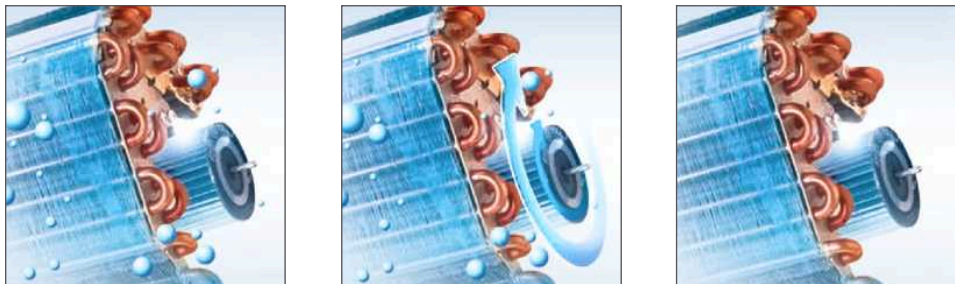
Выбор под ваши
задачи



Комфортно и полезно для здоровья

Автоочистка

Вентилятор продолжает работать после выключения, чтобы осушить внутреннюю часть блока и поддерживать чистоту.



Двусторонняя установка

Возможность вывода дренажа слева или справа для удобства монтажа.



Защита от посторонних предметов и насекомых

Электрический блок наружного блока защищён от посторонних предметов и насекомых.

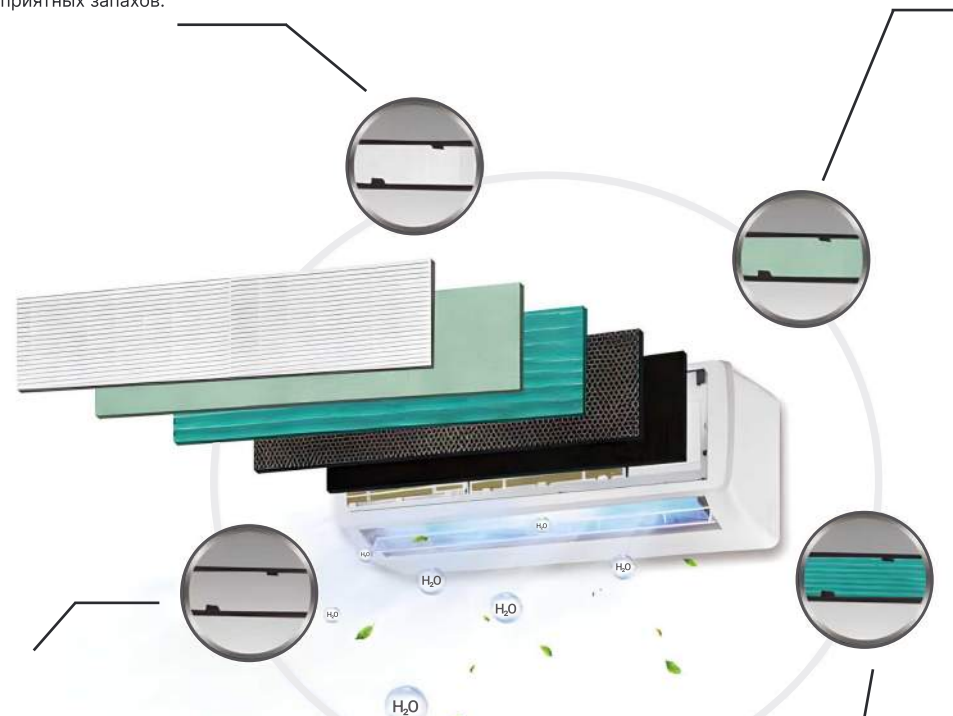


ФИЛЬТР С ИОНАМИ СЕРЕБРА

Ионы серебра способны стерилизовать 99% бактерий, подавляя рост плесени и бактерий и предотвращая появление неприятных запахов.

КАТЕХИНОВЫЙ ФИЛЬТР

Катехин извлекается из зелёного чая. Он эффективно устраняет 95% канцерогенов, таких как стафилококк, стрептококк, сальмонелла и т. д.



ФОТОКАТАЛИТИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР

Этот фильтр способен полностью окислять и разлагать органические загрязнители. Он эффективно устраняет 99,9% бактерий, вирусов и неприятных запахов.

УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР

Активированный уголь эффективно адсорбирует дым, запахи от домашних животных и другие неприятные запахи.

МУЛЬТИ ФИЛЬТР

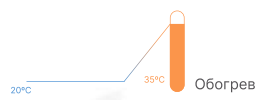
Объединяет 3 фильтра из 6 разных типов, включая:

- фильтр от акaro-бактерий,
- фильтр с ионами серебра,
- катехиновый фильтр,
- хитиновый фильтр,
- формальдегидный фильтр,
- фильтр с витамином С.

Умный поток воздуха



В режиме охлаждения угол вентилятора направлен вверх, чтобы избежать попадания прямого потока воздуха на пользователя.

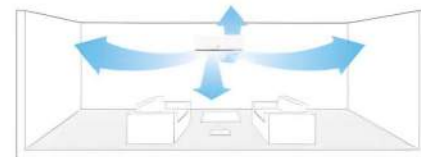


В режиме обогрева угол вентилятора направлен вниз, чтобы обеспечить подачу тёплого воздуха к ногам пользователя.

4D поток воздуха

Помогает улучшить распределение воздуха и делает ваш комфорт ещё выше.

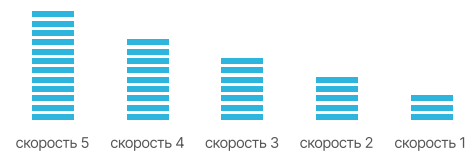
4-стороннее раскачивание эффективно и быстро распространяет прохладный воздух во всех направлениях в комнате.



5 скоростей вентилятора

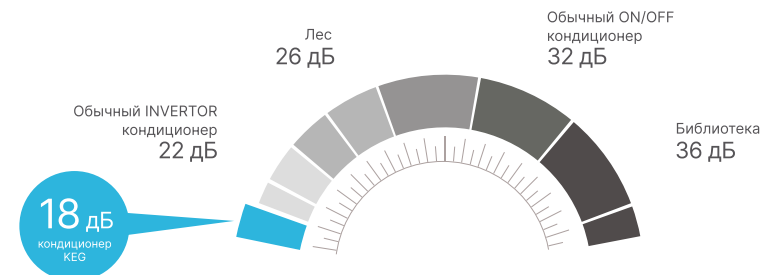
Тихий / Низкий / Средний / Высокий / Супер.

Функция соответствует различным требованиям к скорости потока воздуха.



Низкий уровень шума

Минимальный уровень шума кондиционера – от 18 дБ



Суперфункции



С этими функциями кондиционер обеспечит максимальную производительность охлаждения или обогрева:

- Быстрое охлаждение за 30 секунд
- Мощный нагрев за 60 секунд

Удобное подключение



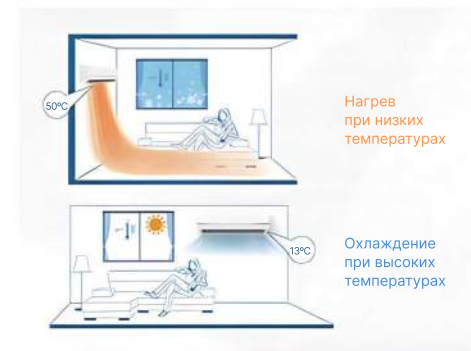
В комплект входит стандартная евровилка — просто подключите кондиционер к сети без дополнительных переходников.

Двухступенчатый компрессор

Двухступенчатый компрессор способен нормально нагревать и охлаждать при экстремальных температурах без увеличения энергопотребления.

Температура на выходе может достигать:

- 50 °C при наружной температуре -20 °C (нагрев)
- 13 °C при наружной температуре 50 °C (охлаждение)



Антикоррозийная защита

Прочный корпус защищает от дождя и песка. Устойчив к окислению и коррозии

Golden Fin

Кондиционеры с технологией Golden Fin более устойчивы к окислению и коррозии, чем обычные конденсаторы Blue Fin. Это способствует предотвращению размножения бактерий и повышает тепловую эффективность.



CLASSIC L СПЛИТ-СИСТЕМА



ВНЕШНИЙ ВИД



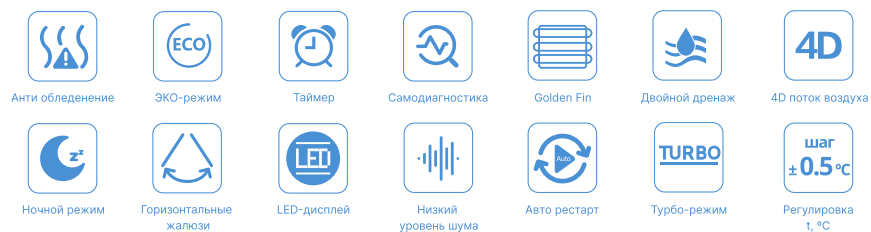
CLASSIC N СПЛИТ-СИСТЕМА



ВНЕШНИЙ ВИД



СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ



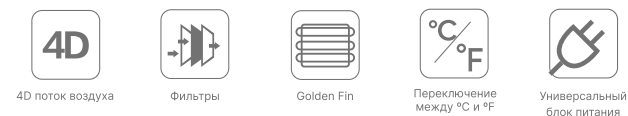
ОПЦИИ



СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ



ОПЦИИ



SMART Q Inverter СПЛИТ-СИСТЕМА



ВНЕШНИЙ ВИД



SMART R Inverter СПЛИТ-СИСТЕМА



ВНЕШНИЙ ВИД



СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ



Анти обледенение



ЭКО-режим



Горизонтальные жалюзи



Самодиагностика



Низкий уровень шума



Двойной дренаж



Ночной режим



Таймер



LED-дисплей



Турбо-режим



Авто рестарт

ОПЦИИ



4D поток воздуха



Фильтры



Golden Fin



Переключение между °C и °F



Универсальный блок питания

СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ



Анти обледенение



ЭКО-режим



Горизонтальные жалюзи



Самодиагностика



Низкий уровень шума



Двойной дренаж



Ночной режим



Таймер



LED-дисплей



Турбо-режим



Авто рестарт

ОПЦИИ



4D поток воздуха



Фильтры



Golden Fin



Переключение между °C и °F



Универсальный блок питания

SMART K Inverter Wi-Fi СПЛИТ-СИСТЕМА



ВНЕШНИЙ ВИД



СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ



Анти обледенение



ЭКО-режим



Таймер



Самодиагностика



Golden Fin



Двойной дренаж



4D поток воздуха



Ночной режим



Горизонтальные жалюзи



LED-дисплей



Низкий уровень шума



Авто рестарт



Турбо-режим



Регулировка т, °C шаг ±0.5°C

ОПЦИИ



Фильтры



Переключение между °C и °F

СОВРЕМЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ С WI-FI УПРАВЛЕНИЕМ



Установка за пару минут



Интуитивное приложение



Максимум комфорта



СПЛИТ-СИСТЕМА R410a 50Hz



ON-OFF

МОДЕЛЬ			KAC-9GHA-P100	KAC-12GHA-P100	KAC-18GHA-P102
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Мощность охлаждения		кВт	2.6	3.5	5.3
Мощность обогрева		кВт	2.7	3.6	5.3
Объём воздушного потока		м³/ч	520	550	760
Потребляемый ток	Охлаждение	А	3.71	4.97	7.86
	Обогрев	А	3.38	4.48	7.78
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт/Вт	817	1093	1643
	Обогрев	Вт/Вт	743	986	1590
Компрессор			GMCC/RECHI	GMCC/RECHI	GMCC/RECHI
Уровень шума	Внутренний блок	дБ(А)	26/40	26/42	27/44
	Наружный блок	дБ(А)	48	50	54
Габариты (без упаковки)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	730 x 255 x 200	775 x 255 x 200	915 x 300 x 210
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	635 x 505 x 280	780 x 505 x 295	815 x 550 x 305
Габариты (в упаковке)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	781 x 306 x 250	831 x 306 x 250	974 x 361 x 277
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	705 x 545 x 320	837 x 544 x 339	868 x 591 x 357
Вес (нетто/брутто)	Внутренний блок	кг	6.5/7.5	7/8	9.5/12
	Наружный блок	кг	19.5/22.5	24/27	30/34
Тип фреона/заправка		/кг	410A/0.46	410A/0.58	410A/0.90
Трубопровод хладагента	Жидкость/газ		1/4"×3/8"	1/4"×3/8"	1/4"×1/2"
	Длина/перепад	м/м	15/5	15/5	15/5
Диапазон температур	Охлаждение	°С	+13 ~ +50	+13 ~ +50	+13 ~ +50
	Обогрев	°С	-20 ~ +50	-20 ~ +50	-20 ~ +50



СПЛИТ-СИСТЕМА R410a 50Hz



INVERTER

МОДЕЛЬ			KAC-9GHABP-P300	KAC-12GHABP-P300	KAC-18GHABP-P200
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Мощность охлаждения		кВт	2.8 (0.91~3.11)	3.6 (0.94~3.69)	5.4 (1.47~5.72)
Мощность обогрева		кВт	2.9 (0.91~3.28)	3.7 (0.94~3.99)	5.7 (1.47~6.45)
Объём воздушного потока		м³/ч	530	580	760
Потребляемый ток	Охлаждение	А	3.93 (1.1~6.2)	5.25 (1.3~7.3)	7.86 (2.3~9.6)
	Обогрев	А	3.41 (1.1~6.7)	4.66 (1.3~7.7)	7.0 (2.3~10.8)
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт/Вт	822 (250~1300)	1096 (290~1550)	1643 (300~2100)
	Обогрев	Вт/Вт	725 (250~1450)	975 (290~1550)	1461 (300~2350)
Компрессор			GMCC/RECHI	GMCC/RECHI	GMCC/RECHI
Уровень шума	Внутренний блок	дБ(А)	22/38	24/40	27/44
	Наружный блок	дБ(А)	50	52	55
Габариты (без упаковки)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	735 x 255 x 200	780 x 255 x 200	915 x 290 x 215
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	730 x 470 x 295	770 x 500 x 295	800 x 560 x 295
Габариты (в упаковке)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	781 x 306 x 250	831 x 306 x 250	974 x 361 x 277
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	722 x 505 x 322	837 x 544 x 339	868 x 591 x 357
Вес (нетто/брутто)	Внутренний блок	кг	7.5/9	8/9.5	10.5/12
	Наружный блок	кг	18.5/21.5	21/22.5	25/28
Тип фреона/заправка		/кг	410A/0.53	410A/0.65	410A/0.86
Трубопровод хладагента	Жидкость/газ		1/4"×3/8"	1/4"×3/8"	1/4"×3/8"
	Длина/перепад	м/м	15/5	15/5	15/5
Диапазон температур	Охлаждение	°С	+13 ~ +50	+13 ~ +50	+13 ~ +50
	Обогрев	°С	-20 ~ +50	-20 ~ +50	-20 ~ +50



● КОНДИЦИОНЕРЫ KEG
ОБЕСПЕЧИВАЮТ КОМФОРТ
И МАКСИМАЛЬНУЮ ТИШИНУ



НАПОЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ

Долгое время высокая производительность и тихая работа считались несовместимыми понятиями.

Однако с кондиционером KEG вы сможете наслаждаться тишиной и уютom в вашем доме, окруженные приятной прохладой.





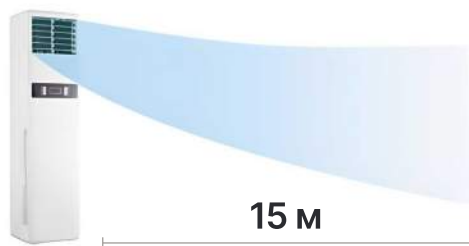
Боковое впускное отверстие

Конструкция с боковым впуском позволяет экономить пространство и обеспечивает мягкий поток воздуха для пользователей.



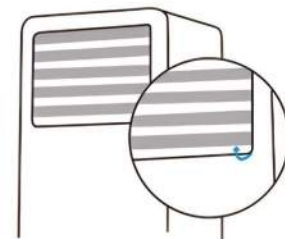
Воздушный поток

Мощный воздушный поток 15 метров. Позволяет ощутить воздух на расстоянии до 15 метров. Это означает быстрый и мощный обогрев или охлаждение.



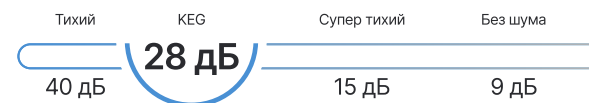
Защита от холодного воздуха

В режиме обогрева скорость вентилятора регулируется в зависимости от температуры испарителя. Вентилятор начинает работать только при достаточном прогреве, предотвращая холодные потоки воздуха при запуске устройства или после периода дефростации.



Низкий уровень шума

Уровень шума кондиционера может достигать 28 дБ



● НАПОЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР



ВЫБЕРИ ЦВЕТ



ВНЕШНИЙ ВИД



СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ



Ночной режим



Таймер



LED-дисплей



Турбо-режим



Анти обледенение



4D поток воздуха



Авто рестарт



Самодиагностика



Низкий уровень шума

ОПЦИИ



Wi-Fi контроль



Фильтры



Golden Fin



Переключение между °C и °F



Универсальный блок питания

Floor Standing R22 50HZ

МОДЕЛЬ		18K	24K
Мощность охлаждения	Вт/час	18000	24000
Мощность обогрева	Вт/час	18000	24000
EER	Вт/Вт	2.8	2.8
COP	Вт/Вт	3.0	3.0
Объём воздушного потока		900	900
Уровень шума	Внутренний блок	дБ(A)	41
	Наружный блок	дБ(A)	54
Габариты (без упаковки)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	489×345×1787
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	813×602×329
Габариты (в упаковке)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	606×467×1920
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	888×672×416
Вес (нетто/брутто)	Внутренний блок	кг	38/54
	Наружный блок	кг	33/37

Floor Standing R22 50HZ

HIGH EFFICIENCY

МОДЕЛЬ		18K	24K
Мощность охлаждения	Вт/час	18000	24000
Мощность обогрева	Вт/час	18000	24000
EER	Вт/Вт	3.4	3.4
COP	Вт/Вт	3.5	3.5
Объём воздушного потока		900	900
Уровень шума	Внутренний блок	дБ(A)	41
	Наружный блок	дБ(A)	54
Габариты (без упаковки)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	489×345×1787
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	813×602×329
Габариты (в упаковке)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	606×467×1920
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	888×672×416
Вес (нетто/брутто)	Внутренний блок	кг	38/54
	Наружный блок	кг	33/37

Floor Standing R410a 50Hz

МОДЕЛЬ			12K	18K
Мощность охлаждения	Вт/час		18000	24000
Мощность обогрева	Вт/час		18000	24000
EER	Вт/Вт		2.8	2.8
COP	Вт/Вт		3	3
Объём воздушного потока		м³/ч	900	900
Уровень шума	Внутренний блок	дБ(А)	41	42
	Наружный блок	дБ(А)	54	56
Габариты (без упаковки)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	1787×489×345	1787×489×345
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	760×287×545	907×348×652
Габариты (в упаковке)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	1920×606×427	1920×606×427
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	873×361×600	1022×431×747
Вес (нетто/брутто)	Внутренний блок	кг	34.5/48.5	34.5/48.5
	Наружный блок	кг	35/48	46/52.5



МОБИЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



Таймер
вкл/выкл



Низкий
уровень шума



Режим
осушения



МОБИЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР

4 скорости вентилятора

Функция соответствует различным требованиям к скорости потока воздуха.



Режим сушки

Интеллектуальный режим сушки быстро высушивает одежду.



Таймер

Программирует время автоматического включения/выключения. Это помогает экономить энергию и делает жизнь пользователей более комфортной.



Тихая работа

Уровень шума кондиционера достигает 50 дБ.



Индикатор заполнения водой

Индикатор загорается, когда контейнер для воды заполнен.



МОБИЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР



ВЫБЕРИ ЦВЕТ



ВНЕШНИЙ ВИД



Portable R410a 50Hz

МОДЕЛЬ		7K	9K	
Мощность охлаждения	Btu/час	7000	9000	
Мощность обогрева	Btu/час	/	/	
EER	Вт/Вт	2.6	2.6	
COP	Вт/Вт	/	/	
Объём воздушного потока		м³/ч	330	300
Уровень шума	Внутренний блок	дБ(A)	50	50
	Наружный блок	дБ(A)	/	/
Габариты (без упаковки)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	360×370×750	360×370×750
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	/	/
Габариты (в упаковке)	Внутренний блок	мм (Ш×В×Г)	408×545×880	408×545×880
	Наружный блок	мм (Ш×В×Г)	/	/
Вес (нетто/брутто)	Внутренний блок	кг	24.5/28.5	25/29
	Наружный блок	кг	/	/

СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ



Ночной режим



Таймер



LED-дисплей



Низкий уровень шума



Анти обледенение



Ролики 360



Индикатор заполнения резервуара



Фильтр легкоочищаемый

ОПЦИИ



Wi-Fi контроль



Фильтры



Переключение между °C и °F



Универсальный блок питания



 **Эмпория Групп**
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

Эмпория Групп

Официальный дистрибьютор в России

г. Москва, проспект Андропова, 22, БЦ "Нагатинский"

Тел: 8 (495) 741-91-52

Email: opt@emp-gr.ru Веб-сайт: www.emp-gr.ru

