

## Настенный тип KSGH\_HZA\*



KSGH26HZAN1    KSGH35HZAN1    KSGH53HZAN1



### Inverter, R410A

**Самый компактный блок настенного типа.** Благодаря подвижной лицевой панели толщина кондиционера составляет всего 165 мм.

**Режим локального комфорта** – параметры микроклимата устанавливаются в месте расположения пульта дистанционного управления.

**Фильтр с ионами серебра** значительно снижает активность бактерий, разрушая их внутреннюю структуру, обеспечивает постоянную и высокоэффективную очистку воздуха.

**Фотокаталитический нанофильтр** позволяет устранить неприятные запахи, формальдегид и различные вирусы с помощью наночастиц на основе диоксида титана (TiO<sub>2</sub>). Фильтр восстанавливает свои дезодорирующие свойства при воздействии солнечного света.

**Генератор аэроионов** превращает молекулы воздуха в отрицательно заряженные ионы, которыми богат лесной и горный воздух.

**Сохранение настроек пользователя.** Автоматический перезапуск после сбоев в электросети.

**Автоматическая очистка испарителя внутреннего блока** исключает образование плесени и неприятных запахов.



KSRH26HZAN1



KIC-51H



## Охлаждение / нагрев

ВНУТРЕННИЙ БЛОК			KSGH26HZAN1	KSGH35HZAN1	KSGH53HZAN1
НАРУЖНЫЙ БЛОК			KSRH26HZAN1	KSRH35HZAN1	KSRH53HZAN1
Производительность	кВт	Охлаждение	2.64 (0.88-3.08)	3.51 (1.20-4.04)	5.27 (1.49-6.45)
		Нагрев	2.93 (0.94-3.37)	3.81 (1.17-4.69)	5.42 (1.55-6.74)
Электропитание	В, Гц, Ф	Однофазное	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Потребляемая мощность	кВт	Охлаждение	0.82 (0.26-1.35)	1.09(0.36-1.40)	1.64 (0.53-2.04)
		Нагрев	0.81 (0.33-1.55)	1.06 (0.35-1.42)	1.50 (0.52-2.04)
Энергоэффективность /Класс		Охлаждение (EER)	3.21/A	3.21/A	3.21/A
		Нагрев (COP)	3.61/A	3.61/A	3.61/A
Годовое энергопотребление	кВт•ч	Среднее значение	410	547	820
Расход воздуха (макс./сред./мин.)	м³/ч	Внутренний блок	500/420/360	620/500/420	800/720/630
Интенсивность осушки воздуха	л/ч	Среднее значение	1.0	1.2	1.8
Уровень шума (выс./сред./низ.)	дБА	Внутренний блок	38/35/32	39/36/33	40/36/32
		Внутренний блок	795x270x165	845x286x165	995x292x194
Габаритные размеры (ШxВxГ)	мм	Наружный блок	700x535x235	760x590x285	760x590x285
		Внутренний блок	9	10	11
Вес	кг	Наружный блок	28	35	38
		Диаметр для жидкости	6.35	6.35	6.35
Трубопровод хладагента (R410A)	мм	Диаметр для газа	9.53	12.7	12.7
		Длина между блоками	20	20	20
	м	Перепад между блоками	8	8	8
		Охлаждение	18-50	18-50	18-50
Диапазон рабочих температур	°C	Нагрев	-15-34	-15-34	-15-34
		Площадь обслуживаемого помещения	м²	Рекомендуемая	13-22

См. также «Общие справочные сведения» на странице 30.

\*Кондиционеры KSGH\_HZA поставляются под заказ.