

# Описание товара Канальная сплит-система General ARXG22KHTAP/AOHG22KBTV Comfort



## Описание

Основная особенность новых канальных сплит-систем Duct – возможность автоматического регулирования напора вентилятора, что существенно упрощает проектирование и пусконаладку таких систем. Диапазон регулирования напора – от 30 до 200 Па. Благодаря усовершенствованной конструкции, в частности встроенному стабилизатору потока, который выравнивает скорость и объем потока воздуха, проходящего через теплообменник, удалось существенно снизить уровень шума внутреннего блока. Внутренний блок имеет встроенный дренажный насос с высотой подъема конденсата на 850 мм.

## **Особенности и преимущества General ARXG22KHTAP/AOHG22KBTV Comfort:**

- Датчик загрязнения фильтра
- Расширенный диапазон напора
- Подмес свежего воздуха
- Автоматическая регулировка воздушного потока
- Автоматическое осушение теплообменника (предотвратит рост плесени и бактерий)
- Распределение воздуха через воздуховод
- Автоматическое регулирование напора вентилятора
- Режим снижения энергопотребления
- Недельный таймер
- Автоматический перезапуск
- Автоматический выбор режима
- Защита от предельных температур
- Дренажный насос

## Характеристики

Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Площадь помещения	60 кв. м.
Тип внутреннего блока	Канальный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	серебристый
Мощность охлаждения	6.8 кВт
Мощность обогрева	8 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.71 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.81 кВт
Максимальная длина трассы	30 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума в/б, Дб	20
Уровень шума (внешний блок), Дб	50
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.51
Коэффициент эффективности COP	3.87
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	25 м
Хладагент	R 32
Дополнительная информация	осушение 1.5 л/ч
Расход воздуха, куб. м/ч	1050
Габаритный размер (внутреннего блока)	70 × 100 × 30 см
Габаритный размер (внешнего блока)	29 × 79.9 × 63.2 см
Вес (внешний блок)	38 кг
Вес (внутренний блок)	35 кг
Вес	73 кг

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.