

## Коммерческое предложение от 06.05.2025

Наименование товара: **Канальная сплит-система Gree FGR40Pd/D<2>Na-X**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/kanalnaya\\_split\\_sistema\\_gree\\_fgr40pd\\_d\\_2\\_na\\_x](https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/kanalnaya_split_sistema_gree_fgr40pd_d_2_na_x)



### Описание

- Канальная сплит-система модели Gree FGR40Pd/DNa-X была разработана для больших административных и промышленных зданий, в которых необходимо постоянно регулировать микроклимат.
- Прибор укомплектован прочным стальным корпусом и надежно защищен от перепадов напряжения, поэтому долговечен и безопасен в эксплуатации.
- Оборудование может работать в автоматическом режиме.
- Канальные сплит-системы серии Gree Duct Inverter используются для нагревания или охлаждения воздуха в помещениях с большой площадью, поэтому нашли свое применение в просторных административных зданиях.
- Все модели из серии могут работать в автоматическом режиме и отличаются хорошей защитой от перегрева.
- Долговечные устройства удобны и безопасны в эксплуатации.
- Главные достоинства канальных кондиционеров Gree серии Duct Inverter:
  - Инверторный компрессор современного поколения
  - Работа в режимах обогрева и охлаждения
  - Автоматическое поддержание заданной температуры

- Приток свежего воздуха
- Ночной режим
- Авторестарт
- Высокая мощность воздушного потока
- Низкое энергопотребление
- Интеллектуальная система разморозки
- Функция экономного обогрева
- Минимум шума при работе приборов

### **Характеристики**

Тип внутреннего блока	Канальный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Мощность охлаждения	40 кВт
Мощность обогрева	43 кВт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	15.4 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	13.9 кВт
Гарантийный срок	3 года
Модель	Gree Duct Inverter FGRPd/DNa-X
Дополнительные режимы	режим вентиляции (без охлаждения и обогрева), автоматическое поддержание температуры, самодиагностика неисправностей, ночной режим, режим осушения
Wi-fi управление	Нет
Уровень шума (внутренний блок), Дб	56
Уровень шума (внешний блок), Дб	66
Электропитание	380-420/3/50
Коэффициент эффективности EER	2.6

Коэффициент эффективности СОР	3.1
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Перепад высот	30 м
Расход воздуха, куб. м/ч	7000
Габаритный размер (внутреннего блока)	168x65x90см
Габаритный размер (внешнего блока)	94x143x32см
Вес (внешний блок)	126 кг
Вес (внутренний блок)	175 кг
ЦВЕТ	серый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.