

# Описание товара Газовый конвектор Alpine Air

## NGS-40F



### Описание

Современный дизайн, оптимальная мощность и абсолютная безопасность газового конвектора Alpine Air NGS-40F делает его оптимальным отопительным прибором для небольших загородных домов, коттеджей, дач, а так же технических помещений. Чугунный теплообменник рассчитан на работу в течение 50 лет. Прибор обеспечивает равномерный и быстрый обогрев помещения благодаря встроенному вентилятору, что особенно удобно для оперативного отопления в загородных домах с непостоянным проживанием.

Конвектор Alpine Air NGS-40F имеет как стандартную комплектацию – для работы от магистрального газа, так и комплектацию для работы от сжиженного (баллонного) газа. Это позволяет использовать его в любых регионах.

Для использования баллонного газа предусмотрен комплект перехода, поставляемый отдельно, поэтому при покупке уточните, какой источник топлива Вы будете использовать;

Мощность конвектора должна соответствовать типу и объему вашего помещения; для каждой комнаты в доме используется отдельный отопитель;

Конвектор может быть установлен практически в любом месте, единственное требование – возможность подвода газа и вывода газоотводной трубы наружу помещения.

В конвекторе используется камера сгорания закрытого типа: забор воздуха и отвод продуктов горения производится наружу здания, горелка полностью изолирована от воздуха внутри помещения, что означает полную безопасность для жильцов. Приток воздуха к горелке и отвод продуктов сгорания происходит через горизонтальную телескопическую трубу, подключаемую с обратной стороны конвектора и защищенную от порывов ветра специальной декоративной решеткой.

Телескопическая труба имеет коаксиальную конструкции, отводимые газы при этом подогревают поступающий в камеру сгорания воздух, что увеличивает эффективность работы прибора, способствуя более полному сгоранию топлива.

Теплообменник газового конвектора Alpine Air NGS-40F имеет развитое оребрение, что увеличивает теплоотдачу и обеспечивает быстрый выход прибора на рабочую мощность после включения.

Заданная температура в помещении обеспечивается автоматически с помощью встроенного термостата. Встроенный вентилятор питается от электросети, однако вся автоматика прибора является электронезависимой - конвектор может работать и без подключения к электросети.

### **Долговечность**

Чугунный теплообменник рассчитан на 50-летнюю службу

### **Надежность**

Используется газовая арматура SIT и горелка POLIDORO (Италия)

### **Удобство**

Пьезорозжиг и термостат, телескопическая труба

### **Безопасность**

Забор воздуха и выброс продуктов горения происходит на улицу

### **Универсальность**

Прибор может быть переведен на работу с сжиженным газом

### **Доступность**

Минимум монтажных работ при установке

## **Характеристики**

Страна	Турция
Мощность, кВт	4
Тип камеры	Закрытая
Теплообменник	Чугун
Расход природного газа м <sup>3</sup> /ч	0.43
Вентилятор	Есть

Площадь обогрева, м <sup>2</sup>	40
Габариты (ВхШхГ), мм	630x605x220
Высота, см	63
Ширина, см	60.5
Глубина, см	22
Вес, кг	32
Гарантия	3 года
Код производителя	375041

---

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.