

## Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Напольный газовый котел Arideya АОГБК-17.4-02 с TGV

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyj\\_gazovyj\\_kotel\\_arideya\\_aogvk\\_174\\_02\\_s\\_tgv](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyj_gazovyj_kotel_arideya_aogvk_174_02_s_tgv)



### Описание

АОГВ ARIDEYA - это современный газовый отопительный прибор для замены старых АОГВ без переоформления документов и без изменений системы отопления. Предназначен для теплоснабжения зданий, сооружений и индивидуальных жилых домов, оборудованных системами отопления непрерывного действия с естественной или принудительной циркуляцией теплоносителя и для горячего водоснабжения при исполнении с водоподогревателем.

### **Особенности и преимущества Arideya АОГБК-17.4-02 с TGV:**

- Заднее подключение к системе отопления (подходят на замену старых АОГВ)
- Итальянская автоматика Sit 630
- Увеличенная площадь теплообмена
- Возможность установки в закрытую систему отопления, рабочее давление 2 Атм
- Цилиндрический теплообменник из качественной углеродистой стали
- Микрофакельная горелка
- Высокий КПД, не менее 90%
- Автоматика TGV

- Гарантия 3 года.

## Характеристики

Тип котла	газовый
Отапливаемая площадь	174 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	17.4 кВт
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Модель котла	Agideya АОГВК
Вид топлива	Природный газ
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Способ установки	Вертикально
Управление	механическое
КПД %	90
Энергонезависимый	Да
Тип теплообменника	цилиндрический
Материал первичного теплообменника	сталь
Встроенный бойлер	Нет
Встроенный расширительный бак	Нет
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Расход природного газа куб. м/час	1.75
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, °С	50 — 90
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	2
Дополнительная информация	Объем воды в котле 17.4 л.
Цвет	белый
Гарантийный срок	3 года
Защита	защита от перегрева
Особенности	термометр
Диаметр дымохода	125 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"

Патрубок подключения контура отопления	1 1/2"
Патрубок подключения газа	1/2"
Длина	57 см
Ширина	29 см
Высота	83 см
Вес	62 кг

---

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.