

# Описание товара Напольный газовый котел

## VARGAZ ECO КСГ 16



### Описание

Одноконтурный газовый котел VARGAZ ECO КСГ является аппаратом, предназначенными, прежде всего, для отопления жилых помещений и различного вида построек. Котел энергонезависимый. Стабильно работает при перепадах давления газа. Имеет закрытую камеру сгорания. Может работать в системах отопления закрытого и открытого типа с рабочим давлением до 2 атм. Возможна как принудительная циркуляция теплоносителя, т.е. от насоса, так и естественная.

### **Особенности и преимущества VARGAZ ECO КСГ 16:**

- Котел полностью энергонезависим
- Пилотная горелка (Производство Турция), аналог SIT
- Оснащен автоматикой безопасности TGV
- КПД не менее 90%
- Горелка трубчатая из нержавеющей стали с лазерной насечкой отечественного производства, аналог POLIDORO
- Надежное крепление датчиков. Стакан термобаллона и термометра вварен в теплообменник
- Дополнительную надежность и уверенность в котле создает оригинальная конструкция теплообменника - цилиндрическая форма с уменьшенным количеством сварочных швов
- Аккуратный и стильный.

### Характеристики

Страна бренда	Россия
Страна сборки	Россия
Цвет	белый

Гарантийный срок	3 года
Длина	46.5 см
Ширина	34 см
Высота	61.1 см
Вес	42 кг
Мощность	16 кВт
КПД %	90
Способ установки	Вертикально
Тип котла	газовый
Камера сгорания	открытая
Кол-во контуров	одноконтурный
Отапливаемая площадь	160 кв. м.
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Природный газ
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Встроенный расширительный бак	Нет
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Температура теплоносителя, °С	40 — 90
Расход природного газа куб. м/час	1.7
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	2
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Управление	механическое
Функции	термометр
Патрубок подключения контура отопления	1 1/2"
Патрубок подключения газа	1/2"
Тип теплообменника	цилиндрический
Диаметр дымохода	115 мм
Бренд	VARGAZ

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