

# Напольный котел Vaillant с двухступенчатой горелкой atmoCRAFT VK INT 754/9

Код товара: 910100



**Цена: 351 063,80 руб.**

Артикул товара:	301961
Бренд товара:	Vaillant
Серия товара:	atmoCRAFT
Диаметр дымохода:	200 мм
Мак мощность, кВт:	75 кВт
Мак отопляемая площадь, м2:	750
Min отопляемая площадь, м2:	340
Теплообменник:	Чугунный
Тип розжига:	Электророзжиг
Размеры ВхШхГ:	1145x930x960
Масса, кг:	343 кг
Страна производитель:	Словакия
Гарантия:	2 года

## Атмосферный котел

Котел использует для горения взятый из помещения воздух и требует наличие классического дымохода для естественного удаления продуктов сгорания.

## Чугунный теплообменник

Основным преимуществом такого теплообменника является его стойкость к воздействию коррозии, а также длительный срок службы. Котел отопления с чугунным теплообменником будет долго радовать своих владельцев.

Отопительный котёл высокой мощности

Котлы atmoCRAFT - полностью автоматизированные котлы высокой мощности со встроенной двухступенчатой атмосферной газовой горелкой.

Котлы представлены мощностью от 65 до 160 кВт

Конструктивные особенности atmoCRAFT

- Система Pro-E (штекерная система электрических соединений)
- 2х ступенчатая техника (2х ступенчатый низкотемпературный котёл)
- Чугунный секционный блок теплообменника
- Высокий средний за отопительный период КПД до 92%
- Низкий уровень выбросов NOx < 150 мг/кВт.ч
- Электронная система розжига и контроля за наличием пламени
- Электронная система диагностики, настройки и поиска неисправностей (DIA-система)
- Цвет: белый/серый

Возможности установки atmoCRAFT

- Газовый отопительный котёл с атмосферной инжекционной горелкой для режима эксплуатации с изменяющейся температурой котла.
- Может использоваться в качестве теплогенератора в установках, обеспечивающих отопление и/или приготовления горячей воды (в комбинации с водонагревателем).
- Для сочетания с регулятором calorMATIC 470 необходимо использовать модуль VR39.

Оснащение atmoCRAFT

- Теплоизоляция и окрашенная порошковым способом облицовка белого цвета
- Встроенный электронный датчик температуры котла
- Электронный датчик опрокидывания тяги заказывается как принадлежность
- Двухступенчатая горелка с плавным розжигом от пилотного пламени
- Дроссель отходящих газов с лямбда-управлением, т.е. согласованием количества воздуха для горения на 1-ой и 2-ой ступени
- Панель управления со встроенным регулятором температуры подающей линии и температуры водонагревателя
- Дисплей DIA-системы с подсветкой
- Подключение любых аналоговых регуляторов Vaillant (клеммы 7-8-9)
- Предохранительный ограничитель температуры 110°
- Место для встраивания регуляторов VRC 410s и VRC 420s
- Прилагаемые инструкции по монтажу и эксплуатации на русском языке