

# Описание товара Внутрипольный конвектор

## VARMANN Ntherm 310.90.1000



### Описание

Надежный современный внутрипольный конвектор **VARMANN Ntherm 310.90.1000** разработан известной компанией по производству передового отопительного оборудования и отличается невероятной рабочей эффективностью, компактностью и лаконичностью корпуса, а также высокой мощностью, что позволяет использовать конвектор в качестве основного источника тепла.

### **Особенности и преимущества встраиваемых в пол конвекторов Varmann представленной серии:**

- Встраиваемый в пол конвектор с естественной конвекцией.
- Готовый к монтажу отопительный прибор, предназначенный для изоляции от холодного воздуха больших, доходящих до пола окон, а так же встраивания в подоконник.
- Идеален для применения как вспомогательный отопительный прибор с системами теплого пола, вентиляции, радиаторного водяного отопления.
- Рекомендуются эксплуатация в системах водяного отопления с температурой теплоносителя до 130 °С, избыточным давлением теплоносителя до 16 бар, испытательным давлением 25 бар.
- Исполнение решетки: анодированная в цвет алюминия.

### Характеристики

Страна производителя	Россия
Тип конвектора	Водяной
Установка	внутрипольная
Конвекция	Естественная без вентилятора
Нагревательный элемент	Пластинчатый

Материал теплообменника	Медь
Материал корпуса	Оцинкованная сталь
Максимальная температура теплоносителя, С	130
Ширина	310 мм
Длина	1000 мм
Высота	90 мм
Цвет	серебро
Тепловая мощность, кВт	383 Вт
Установка	Внутрипольная

---

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.