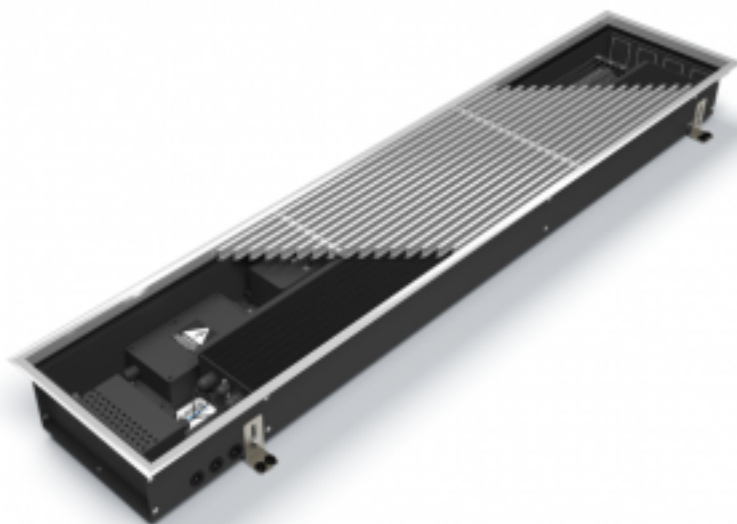


# Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Varmann Qtherm Electro 180.110.1250

Код товара: 570423



Цена: 51 166,49 руб.

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Артикул товара:           | 180.075.1250                            |
| Бренд товара:             | Varmann                                 |
| Серия товара:             | Qtherm Electro                          |
| Цвет:                     | Алюминий                                |
| Конвекция:                | Принудительная                          |
| Длина:                    | 1250 мм                                 |
| Ширина:                   | 180 мм                                  |
| Глубина:                  | 110 мм                                  |
| Отапливаемая площадь, м2: | 7                                       |
| Мак температура:          | 130°C                                   |
| Мощность, кВт:            | 0.701 кВт                               |
| Опрессовочное давление:   | 25 атмосфер                             |
| Рабочее давление:         | 16 атмосфер                             |
| Решетка:                  | Продольная или поперечная<br>(алюминий) |
| Страна производитель:     | Россия                                  |
| Гарантия:                 | 10 лет                                  |

Работающий по принципу принудительной конвекции, обогреватель Varmann (Варман) Qtherm Electro 180.110.1250 может стать разумным решением вопроса организации дополнительного обогрева и изоляции жилых помещений от холодного воздуха. Рассматриваемая модель устанавливается внутри пола или подоконника, что к тому же позволяет экономить доступное в помещении пространство.

Особенности и преимущества Varmann Qtherm Electro:

- Все детали отопительного канала выполнены из высококачественной листовой оцинкованной стали (под заказ-из нержавеющей стали), окрашены износостойким порошковым напылением в чёрный матовый цвет, что делает невидимыми все компоненты отопительного канала под решёткой.
- Использование для изготовления теплообменника и нагревательных элементов высококачественных материалов, как нержавеющая сталь и алюминий, гарантирует высокую теплопередачу и долговечность в эксплуатации.
- Теплообменник снабжён автоматической защитой от перегрева. Окрашен в цвет корпуса.
- Микропроцессорный регулятор имеет возможность для подключения к системе "умный дом".

## Базовый комплект поставки:

- корпус из оцинкованной стали покрытый износостойким чёрным порошковым покрытием;
- съёмный теплообменник со встроенными электрическими нагревательными элементами с автоматической защитой от перегрева;
- тангенциальные вентиляторы в кожухе на виброопорах;
- микропроцессорный регулятор с возможностью плавного изменения температуры нагревательного элемента и скорости вращения вентиляторов с выполненным электромонтажом;
- датчик температуры нагреваемого воздуха;
- роликовая, либо линейная решетка, из анодированного алюминия, либо окрашенная по RAL, либо с фактурой дерева, мрамора, гранита;
- декоративная рамка по периметру жёлоба из алюминия U-образного, либо F-образного профиля, выполненная в цвет решетки, с черной полосой из пористой резины в месте контакта с решеткой;
- комплект крепёжно-регулирующих ножек;
- паспорт, инструкцию по монтажу и эксплуатации.

Varmann Qtherm Electro — это серия теплового оборудования, которое работает по принципу принудительной конвекции за счет наличия внутри конструкции специальных тангенциальных вентиляторов (их расположение — со стороны помещения или окна — определяет сам заказчик). Изделия из серии разработаны с учетом нужд потребителя по самым строгим стандартам качества и безопасности.