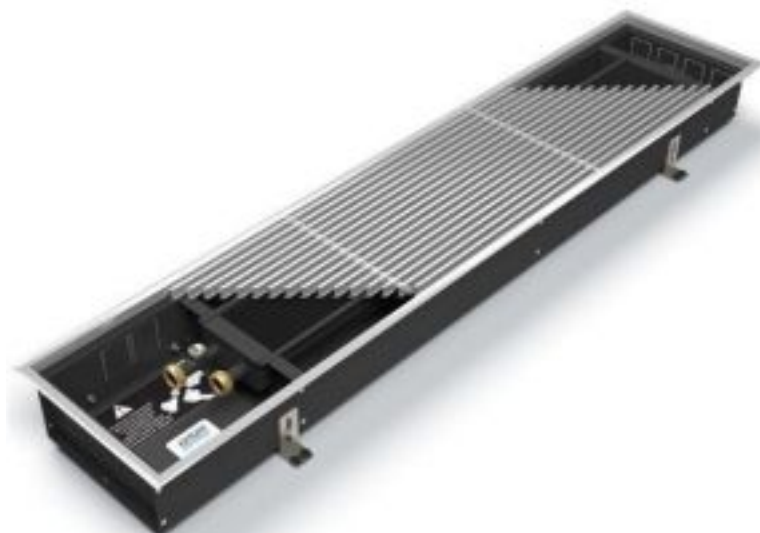


# Внутрипольный конвектор Varmann с естественной конвекцией Ntherm 110.140.2000

Код товара: 501951



Цена: 33 623,69 руб.

Артикул товара:	110.140.2000
Бренд товара:	Varmann
Серия товара:	Ntherm
Цвет:	Алюминий
Конвекция:	Естественная
Длина:	2000 мм
Ширина:	140 мм
Глубина:	110 мм
Отапливаемая площадь, м2:	4.8
Мак температура:	130°C
Мощность, кВт:	0.481 кВт
Опрессовочное давление:	25 атмосфер
Рабочее давление:	16 атмосфер
Решетка:	Поперечная (алюминий)
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	10 лет

Внутрипольный конвектор Varmann (Варман) Ntherm 110.140.2000 представляет собой производительный и сравнительно компактный отопительный агрегат, который идеально послужит для обогрева помещений разных типов, где установлены большие окна или же присутствует полное застекление. Современная декоративная решетка не нарушает интерьер и лаконично вписывается в дизайн объекта.

## Особенности и преимущества Varmann Ntherm:

- 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.
- Рекомендуется эксплуатация в системах водяного отопления с температурой теплоносителя до 130 °С, избыточным давлением теплоносителя до 16 бар, испытательным давлением 25 бар.
- Длина конвектора может быть любой, при этом, при длине более 3 метров, для удобства транспортирования, конвектор изготавливается из двух частей, которые соединяются фланцем и после монтажа выглядят как единая цельная конструкция.

## Базовый комплект поставки:

- корпус из оцинкованной стали покрытый износостойким матовым черным порошковым покрытием;
- декоративная рамка по периметру корпуса из алюминия U-образного, либо F-образного профиля, выполненная в цвет решетки, с черной полосой из пористой резины в месте контакта с решеткой;
- комплект крепежно-регулирующих ножек;
- роликовая, либо линейная решетка, из анодированного алюминия (опционально: окрашенная в цвет по палитре RAL, либо с фактурой дерева, мрамора, гранита);
- съемный теплообменник с латунным узлом подключения с соединением "евроконус" G 3/4";
- воздухопускной клапан 3/8;
- паспорт, инструкция по монтажу и эксплуатации.

## Монтаж конвектора Ntherm

Известная компания Varmann, занимающаяся производством качественного и современного отопительного оборудования, представляет новейшие встраиваемые в пол конвекторы Ntherm, отличающиеся компактностью стальных корпусов и передовым технологичным внутренним оснащением. Такие устройства с естественной конвекцией обеспечивают самый экономичный обогрев.