

Внутрипольный 2-х трубный конвектор Varmann Qtherm НК 310.150.2250

Код товара: 263836



Цена: 163 164,24 руб.

Артикул товара:	310.150.2250
Бренд товара:	Varmann
Серия товара:	Qtherm НК
Цвет:	Алюминий
Конвекция:	Принудительная
Длина:	2250 мм
Ширина:	310 мм
Глубина:	150 мм
Отапливаемая площадь, м2:	99
Мах температура:	130°C
Мощность, кВт:	9.903 кВт
Опрессовочное давление:	25 атмосфер
Рабочее давление:	16 атмосфер
Решетка:	Поперечная (алюминий)
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	10 лет

Varmann (Варман) Qtherm НК 310.150.2250 2-х трубный — это модель конвекторного обогревателя, который представляет собой специальный канал комфортных габаритов, требующий внутрипольного размещения напротив больших панорамных или обычных окон. Внутри изделия производителем был встроен микропроцессорный регулятор, позволяющий изменять скорость вращения вентилятора.

Особенности и преимущества Varmann Qtherm НК:

- 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 окрашен в цвет корпуса.
- Теплоизолированный снаружи дренажный поддон.

Базовый комплект поставки:

- корпус из оцинкованной стали покрытый износостойким чёрным порошковым покрытием;
- съёмный теплообменник с латунным узлом подключения с соединением "евроконус" G 3/4";
- тангенциальные вентиляторы в кожухе на виброопорах с двигателями 220В;
- микропроцессорный регулятор в пластиковой коробке с возможностью плавного изменения скорости вращения вентиляторов;
- 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;
- воздухопускной клапан 3/8";
- паспорт, инструкцию по монтажу и эксплуатации.

Встраиваемые в пол конвекторы с принудительной циркуляцией Varmann Qtherm НК — это линейка надежного оборудования, которое служит для охлаждения и отопления помещений различного назначения в целях организации и поддержания оптимального микроклимата. Модели имеют отличные пользовательские и эксплуатационные характеристики, гарантируют высокую эффективность.