

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Varmann Qtherm Slim 105.150.1400

Код товара: 360072



Цена: 44 181,85 руб.

Артикул товара:	105.150.1400
Бренд товара:	Varmann
Серия товара:	Qtherm Slim
Цвет:	Алюминий
Конвекция:	Принудительная
Длина:	1400 мм
Ширина:	105 мм
Глубина:	150 мм
Отапливаемая площадь, м2:	7.7
Мак температура:	130°C
Мощность, кВт:	0.77 кВт
Опрессовочное давление:	25 атмосфер
Рабочее давление:	16 атмосфер
Решетка:	Продольная или поперечная (алюминий)
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	10 лет

Varmann (Варман) Qtherm Slim 105.150.1400 — это отопительный канал, который работает по принципу принудительной конвекции, так как оснащен специальными тангенциальными вентиляторами. Представленное изделие — это самый компактный и узкий вариант из всех линеек, разработанных надежной производственной компанией Varmann. Способ монтажа — встраиваемый в пол.

Особенности и преимущества Varmann Qtherm Slim:

- Отопительные каналы с принудительной конвекцией с тангенциальными вентиляторами Varmann Qtherm Slim.
- Все детали отопительного канала выполнены из высококачественной листовой оцинкованной стали (под заказ-из нержавеющей хром-молибденовой стали), окрашены износостойким порошковым напылением в чёрный матовый цвет, что делает невидимыми все компоненты отопительного канала под решёткой.
- Возможна эксплуатация как в вертикальном, так и в горизонтальном положении.
- Использование для изготовления теплообменника таких высококачественных материалов, как медь и алюминий, гарантирует высокую стойкость к коррозии и долговечность в эксплуатации. Теплообменник окрашен в цвет корпуса.
- Входящий в базовую комплектацию, микропроцессорный регулятор скорости вращения вентиляторов с выполненным электромонтажом, позволяет плавно изменять скорость вращения вентиляторов без покупки дополнительных комплектующих. Микропроцессорный регулятор имеет разъём для подключения системы "умный дом".

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 или ЕС-двигателями 24В;
- микропроцессорный регулятор в пластиковой коробке с возможностью плавного изменения скорости вращения вентиляторов либо коробка для электромеханического регулирования;
- 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;
- воздушный клапан 3/8 ";
- паспорт, инструкцию по монтажу и эксплуатации.

Varmann Qtherm Slim — это линейка самых узких и компактных конвекторов, разработанная надёжной, учитывающей пожелания своих потребителей, производственной компанией Varmann. Изделия из данной серии имеют интеллектуальную систему регулирования и представляют собой отопительные каналы, которые поддерживают оптимальные показатели климата независимо от времени года.