

Внутрипольный конвектор iTermic с естественной конвекцией ITTL.070.160.800

Код товара: 182304



Цена: 8 478,00 руб.

| | |
|---------------------------|------------------|
| Артикул товара: | ITTL.070.160.800 |
| Бренд товара: | iTermic |
| Серия товара: | ITTL |
| Конвекция: | Естественная |
| Длина: | 800 мм |
| Ширина: | 160 мм |
| Глубина: | 70 мм |
| Отапливаемая площадь, м2: | 2.1 |
| Мощность, кВт: | 0.205 кВт |
| Опрессовочное давление: | 25 атмосфер |
| Рабочее давление: | 16 атмосфер |
| Страна производитель: | Россия |
| Гарантия: | 10 лет |

Встраиваемые конвекторы Itermic серии ITTL с естественной конвекцией (без вентилятора) — это эффективное решение для обогрева помещений. Прибор является сверхтонким (высота составляет всего 7 или 12,5 см), поэтому при монтаже не требует много места. При необходимости эта модель встраиваемого конвектора водяного отопления легко монтируется в столешницу, подоконник, ниши. Благодаря особой конструкции встраиваемые конвекторы линейки ITTL являются оптимальным решением для создания благоприятных микроклиматических условий в квартирах и домах с панорамным остеклением, коттеджах с мансардными окнами. Благодаря компактности и стильному дизайну устройство впишется в эстетику любого интерьера.

Выгодно отличаются от других встраиваемых конвекторов своей универсальностью, а именно возможностью установки в них вентиляторов для изменения типа конвекции с естественной на принудительную. Для этого в конструкции корпуса предусмотрены все соответствующие детали, а

теплообменник смещен к краю освобождая место для вентиляторов.

Встраиваемые конвекторы отопления серии ITTL обладают следующими преимуществами:

- Простота монтажа и обслуживания.
- Встраиваемые конвекторы отлично вписываются в интерьер, выполненный в любом стиле.
- Экономия потребления энергоресурсов за счет сниженного объема теплоносителя (воды).
- Благодаря небольшому весу оборудование не создает дополнительной нагрузки на несущие конструкции дома.
- Короб выполнен из 9-миллиметровой оцинкованной стали с полимерным покрытием, что обеспечивает долговечность, безопасность и надежность эксплуатации.
- Благодаря компактности и небольшому весу устройство можно монтировать в любые типы поверхностей, включая подоконники, гипсокартонные конструкции.