

Панельный стальной радиатор Kerמי FKO 12 (300x1800 мм)

Код товара: 503266



Цена: 11 743,46 руб.

Бренд товара:	Kerמי
Длина:	1800 мм
Высота:	300 мм
Тип глубина:	12 тип (64 мм)
Отапливаемая площадь, м2:	16.7
Монтажное подключение:	250 мм
Мощность радиатора, Вт:	1674 Вт
Подводка:	Боковая
Рабочее давление:	10 атмосфер
Страна производитель:	Германия
Гарантия:	5 лет

КОМПАКТНЫЕ РАДИАТОРЫ KERMI THERM X2

Работают по новаторской запатентованной технологии X2, основанной на принципе последовательной обвязки по теплоносителю. Это означает, что если в предыдущих плоских радиаторах все панели нагреваются одновременно, то здесь теплоноситель поступает сначала в переднюю панель. В режиме нормальной эксплуатации достаточно мощности передней панели, так что задняя панель выполняет функцию отражающего экрана. Лишь в случае, когда требуется большая мощность, она, благодаря своим конвекционным свойствам, также способствует быстрому нагреву помещения.

Объём поставки

Профильные компактные радиаторы фирмы KERMI с петлями, грунтованная поверхность с порошковым напылением.

Верхний и боковой экран.

Угловые консоли, распорка, держатели, клапан маевского без наценки, заглушки установлены.

Крепление

Крепление производится на задней стенке радиатора с помощью 4 крепёжных накладок, а начиная с монтажной длины 1800 мм - с помощью 6. Можно выровнять радиатор по горизонтали и вертикали.

Лакировка

Профильные компактные радиаторы фирмы "Керми" имеют сверкающее двухслойное лаковое покрытие. Их поверхность обезжирена, обработана фосфатом железа, грунтована катодной лакировкой по методу катафорезного погружения и порошковым напылением в соответствии с DIN 55900-FWA7. Стандартное покрытие: цвет белый, (аналогично RAL 9016). Цветная лакировка - по

желанию заказчика.

Гарантия качества

Все радиаторы испытаны на герметичность.

Контрольное давление: 13,0 бар

Рабочее давление: 10,0 бар

Сертифицировано согласно DIN EN ISO 9001:2000. Исполнение соответствует предписаниям BAGUV.

Расширенная гарантия

В соответствии с Соглашением о гарантийных обязательствах с ZVSHK (5 лет согласно Гражданскому Кодексу или 2 года согласно Положению о подрядно-строительных работах/часть В)

Упаковка

Готовое к монтажу изделие упаковано в картон и затянуто плёнкой. Для выполнения монтажа удалять упаковку не требуется.

Присоединения

Внутренняя резьба 4 x G 1/2.