

Полотенцесушитель Loten, Модель Rail VP

1. Описание

Полотенцесушитель Loten, модель Rail VP - полотенцесушитель водной выполен из коррозионноустойчивых труб марки AISI 304, предназначен для сушки белья, обогрева ванных комнат, санузлов, душевых, кухонных и других помещений.

2. Технические характеристики

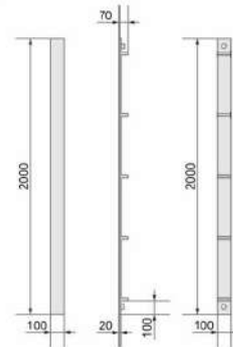
- 2.1. Полотенцесушитель Loten Rail VP допускается эксплуатировать в системах горячего водоснабжения и отопления с температурой теплоносителя до 130°C.
- 2.2. Рабочее давление до 8 атм, испытательное давление 12 атм.
- 2.3. Полотенцесушители выпускаются с боковым и нижним подключением:
 - 2.3.1. Боковое подключение:
 - присоединительный размер G1/2"
 - 2.3.2. нижнее подключение:
 - присоединительный размер G1/2"
- 2.4. Покрытие – порошковая покраска или шпифоновая поверхность.
- 2.5. В таблице представлены размеры и параметры полотенцесушителей:

Высота, мм	800	1400	2000		
Глубина, мм	70	70	70		
Межосевое при боковом, мм	700	1300	1900		
Кол-во секций	Ширина, мм	Межосевое нижнее, мм	Мощность, кВт	Мощность, кВт	Мощность, кВт
1	100	----	0,146	0,229	0,276
2	300	200	0,256	0,422	0,587
3	500	400	0,367	0,615	0,863

3. Комплект поставки

- полотенцесушитель – 1 шт
- кронштейн – 4 шт
- кран Мовского – 0 или 1 — в зависимости от модели
- инструкция – 1 шт.

4. Чертежи/Схема подключения



5. Монтаж

Внимание! Установка полотенцесушителя и его подключение к системе водоснабжения должны производиться только организацией, имеющей соответствующую лицензию. Подключение полотенцесушителя, самостоятельное или с помощью организации не имеющей лицензию вы принимаете на себя ответственность за возможные последствия некачественного монтажа или ζηтата сами права возмещаться гарантийной организацией.

1. Расчистите место, не используйте острые предметы при расчистке.
2. Разметьте места установки полотенцесушителя.
3. Выпилите отверстия в стене.
4. Закрепите кронштейны к стене сверлами и болтами.
5. Установите прибор на кронштейны.
6. Перед подключением труб убедитесь, что полотенцесушитель жестко закреплён к стене.
7. Выпилите посадочные гребни прибора и трубы.
8. После открытия крана (вентили), не допускайте резкого сброса на кран-ва обратного гидродавления.
9. Слушайте воздух из системы с помощью крана Мовского.
10. Все детали уплотнения, установленные на полотенцесушитель, рекомендуется менять не реже одного раза в год.

6. Условия хранения и транспортировки

- 6.1. Радиаторы должны храниться в про-изводителем в заводских условиях с температурой от 0 до +8°C.
- 6.2. Среднее значение относительной влажности 80% при температуре окружающего воздуха плюс 20°C.
- 6.3. Увлажнитель в упаковке допускается не более пяти штук по высоте.
- 6.4. При хранении и транспортировке не допускать намокания.

7. Условия эксплуатации

- 7.1. **Внимание:** Не допускается эксплуатация полотенцесушителей в условиях, приводящих к замедлению теплообмена, загромождению радиатора воздухом, имеющим отрицательную температуру (например, при открытой окне в зимний период).
- 7.2. Не допускать тряски, чрезмерно температурной нагрузки в помещениях с повышенной влажностью и загазованности.
- 7.3. Полотенцесушители должны быть постоянно заполнены теплоносителем, отвечающим требованиям, приведенным в 1-графах технической эксплуатации многоквартирных зданий и сетей Российской Федерации № 34.20.501-06.
- 7.4. Для удаления воздуха на полотенцесушитель должен быть установлен кран-воздухоотводчик (в верхней части).
- 7.5. Запрещается резко открывать/закрывать краны (вентили), установленные на входе/выходе полотенцесушителя, во избежание гидравлического удара.
- 7.6. При очистке полотенцесушителя нельзя использовать абразивные материалы.

8. Гарантии изготовителя

- 8.1. Гарантийный срок хранения и/или эксплуатации радиатора составляет 5 лет со дня продажи.
- 8.2. Исполнитель гарантирует ремонт или замену вышедшего из строя полотенцесушителя в течение гарантийного срока при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и отсутствии механических повреждений.
- 8.3. Гарантия не распространяется на полотенцесушители:
 - без паспорта;
 - без штампа магазина, подписи продавца и даты продажи;
 - с видимыми механическими повреждениями;
 - с дефектами, возникшими по вине потребителя, в результате нарушения правил хранения, монтажа и эксплуатации;
 - при отсутствии акта специализированной монтажной организации о монтаже радиатора в систему и последующем испытании;
 - на изделия с признаками электромагнитной совместимости;
 - гарантия не распространяется на детали уплотнения.
- 8.4. Поставленный после ввода радиатора в эксплуатацию принимается в соответствии с действующим законодательством.

Изготовитель:

ООО «Лотен»,
Тел. 8-499-409-50-71, e-mail: info@loten.ru, www.loten.ru
Штамп изготовителя

Дата производства

Дата продажи

Подпись продавца и печать торговой организации

М.П.