****

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

Полотенцесушитель электрический типа «лесенка» и «лесенка-люкс» серии ПСЭ

**1. Общие положения.**

Полотенцесушитель бытовой электрический типа «лесенка» и «лесенка-люкс» серии ПСЭ предназначен для сушки текстильных изделий.

**2. Технические характеристики.**

2.1. Полотенцесушитель ООО «ТЭРА» выполнен по техническим условиям производителя (ТУ) из высоколегированной нержавеющей стали квадратным и круглым сечением и заполненный низкотемпературным теплоносителем.

2.2. Вид обработки – полировка, покраска.

2.3. Давления испытания 15 атм.

2.4. Температура теплоносителя – до 950С.

2.5. Максимальная нагрузка на полотенцесушитель не должна превышать 5кг.

**3. Комплектация.**

3.1. Полотенцесушитель.......................................................................1 шт.

3.2. Заглушка с воздухоотводчиком....................................................2 шт.

3.3. Заглушка.........................................................................................2 шт.

3.4. Держатель телескопический.........................................................4 шт.

3.5. Фум-гель.........................................................................................1 шт.

3.6. Паспорт...........................................................................................1 шт.

3.7. Упаковка.........................................................................................1 шт.

**4. Транспортировка и хранение.**

Транспортировку полотенцесушителя в упакованном виде можно осуществлять любым видом крытого транспорта при условиях соблюдения правил перевозки грузов, исключающих механические повреждения изделия. Хранения полотенцесушителя допускается в закрытом сухом помещении.

**5. Правила монтажа.**

**Внимание!** Установку источника питания для полотенцесушителя электрического вправе выполнять только лица при наличии выданного саморегулируемой организацией свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: «Установка электронагревательных приборов» (4530544), «Установка электрических приборов» (4530545), «Прокладка внутренней электропроводки» (4530658), «Прокладка электропроводки в квартирах жилых домов» (4530271) (ст. 55.8 Градостроительного кодекса РФ; приказ Минрегиона России №274 от 19.12.08). В противном случае Вы возлагаете на себя полную ответственность за неблагоприятные последствия и лишаетесь права на гарантию изготовителя и продавца полотенцесушителя.

Нагревательное устройство (ТЭН) во время установки не должен быть под напряжением!

Не включать отдельно ТЭН в электророзетку пока не будет установлен в полотенцесушитель!

Установка ТЭНа в полотенцесушитель предполагает, как установку слева, так и справа, по желанию клиента.

5.1. Установить полотенцесушитель на то место, где он будет находиться на протяжении всего срока эксплуатации с помощью телескопических держателей к стене помещения вертикально (ТЭНом вниз);

5.2. Демонтировать полотенцесушитель для установки ТЭНа.

5.3. Извлечь ТЭН из упаковки, рабочую часть не подвергать ударам;

5.4. Перевернуть полотенцесушитель воздухоотводчиками вниз и установив строго вертикально, открутите заглушку с резиновым кольцом (с левой или с правой стороны по желанию).

5.5. При установке ТЭНа для надёжной герметичности соединения необходимо использовать фум-гель или другие сантехнические уплотнители.

5.6. Установить ТЭН в полотенцесушитель и при помощи ключа вкрутите по резьбе до упора.

Излишки теплоносителя удалить мягкой тканью.

**! Запрещается вкручивать и выкручивать ТЭН держась за корпус!**

5.7. Установить полотенцесушитель обратно на стену и выкрутите винты воздухоотводчиков.

5.8. Включить электрошнур в розетку 220В и установите максимальную температуру нагрева на блоке управления.

5.9. При достижении максимальной температуры нагрева подождать 10 минут и плотно закрутить винты воздухоотводчиков.

Излишки теплоносителя удалить мягкой тканью.

5.10. Устройство готово к работе.

**6. Запрещается:**

- подключаться к сети, не имеющей заземление и без защиты УЗО;

- подключаться к сети имея не исправности шнура и вилки;

- обрезать/перерезать шнур питания;

- переносить полотенцесушитель за электрический шнур;

- отключать полотенцесушитель от сети, дёргая за шнур;

- самостоятельно разбирать/ремонтировать полотенцесушитель;

- доступ к полотенцесушителю детей, так как при продолжительном контакте с кожей возможны ожоги;

- использовать не по назначению.

**7. Сведения о приемке**

Сведения о приемке изделия ОТК:

Полотенцесушитель соответствует требованиям технических условий (ТУ) и признан годным.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Комплектовщик\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Штамп ОТК | Контролер ОТК\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в изделие без указания в паспорте.

**8. Гарантийные обязательства.**

Изготовитель гарантирует работоспособность полотенцесушителя в течении 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил монтажа, эксплуатации, а также условий хранения и транспортировки изделия.

**9. В гарантийном обслуживании может быть отказано:**

- при утере паспорта;

- при неправильно заполненном гарантийном талоне;

- при несоблюдении правила монтажа, при осуществлении монтажа несертифицированными специалистами;

- при ремонте или переделке изделия посторонними лицами;

- при механических повреждениях;

- при воздействии химических веществ;

- при использовании полотенцесушителя не по его функциональному назначению;

- при повреждении полотенцесушителя, вызванном стихией, пожаром, бытовыми факторами;

**10. Технические требования нагревательного устройство (ТЭНа) используемого для полотенцесушителя**

|  |  |
| --- | --- |
| Питание | 220 В +/- 10% (переменный ток), 50Hz |
| Мощность | до 600 W |
| Уровень защиты | 1 класс |
| Защита | от перегрева |
| Уровень защиты корпуса | 54 IP |
| Тип устройства | Z (при повреждении провода питания устройство не подлежит использованию) |
| Резьбовое соединение | G 1/2 дюйма |

|  |
| --- |
| ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОНС гарантийными обязательствами производителя ознакомлен. С общими правилами монтажа и эксплуатации ознакомлен. К внешнему виду и комплектации изделия претензий нет.Артикул изделия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Дата продажи: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Покупатель (Ф.И.О.): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Продавец (Ф.И.О.): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**www.tera-market.ru**