

РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ФЕНА С ДЕРЖАТЕЛЕМ НАСТЕННЫМ КРЕПЛЕНИЕМ

МОНТАЖ

Важно

Крепление на стену устанавливать только на стене с розеткой в 220/230В.

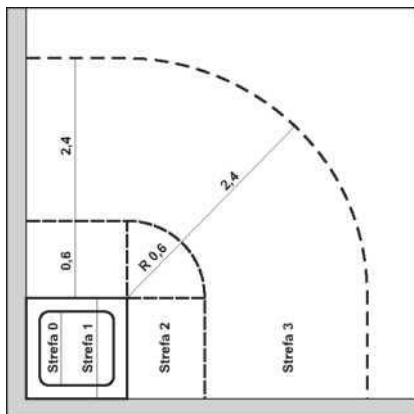
В соответствии с ее назначением фен с держателем настенным креплением, как правило, устанавливается в ванной комнате.

Поэтому следует тщательно соблюдать инструкции по монтажу:

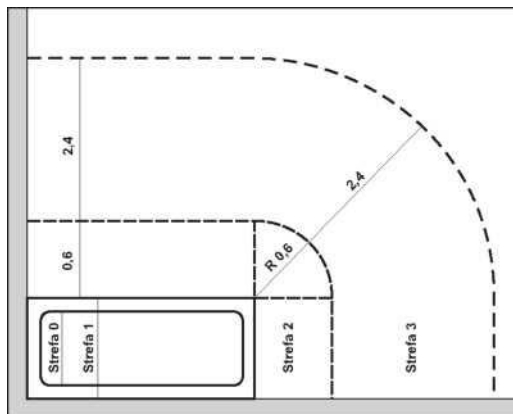
- Настенный кронштейн может быть установлен только в ЗОНЕ БЕЗОПАСНОСТИ 3 в соответствии с DIN VDE 100, Часть 7091. Рис.
- Настенного держателя не следует устанавливать над раковиной.
- Монтаж держателя фена и и подключение к сети может производиться только электриком.
- Крепление на стену можно использовать только в совокупности с феном.
- Устройство должно быть установлено вне человека, использующего ванны или душа.
- Фен должен быть установлен таким образом, чтобы ее часть с ручкой, при извлечении из настенного держателя и полным растяжении кабеля была вне досягаемости для человека, использующего ванны или душа.
- Рекомендуется использование выключателя переменного тока, который обеспечит дополнительную защиту.

ЗАЩИТНЫЕ ЗОНЫ

Шкала в метрах



Пример классификации зон в помещениях с душем



Пример классификации зон в помещениях с ванной

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Прочитайте инструкцию по эксплуатации и храните ее в надежном месте, чтобы избежать опасности, вызванной неправильным использованием. Если фен будет передан кому-то другому, необходимо также предоставить руководство по эксплуатации.

Важно

- Устройство следует подключать только к сети 220/230 В.
- Никогда не погружайте устройство в воду - не использовать во время купания в ванне или под душем или над раковиной, наполненной водой.
- Не используйте фен в ванной, раковины или других емкостей, заполненных водой.



- Не погружайте фен в воду. Во время чистки, зеркало не должно соприкасаться с водой.
- Никогда не оставляйте работающего устройства на мокрой поверхности или одежде.

- Не блокировать вдув или выдув воздуха во время эксплуатации.
- Сушилка оснащена защита от перегрузки, которая отключает прибор в случае слишком большой нагрузки (например, блокирование притока или оттока воздуха). Если фен отключится во время использования, пожалуйста, переведите переключатель в положение „0” и подождите около 5 минут. Затем снова включить фен.
- Убедитесь, что устройство выключено, когда перестает быть использованы.
- Выньте вилку из сети (STA2):
 - если устройство не работает должным образом
 - перед чисткой
 - после использования
- Не тяните за шнур.
- Никогда не следует обернуть кабель вокруг прибора.
- Не включайте оборудование, если:
 - поврежден кабель питания
 - зеркало показывает признаки повреждения
 - если устройство упало.
- Чтобы избежать повреждения волос, не держите фен слишком близко к волосам.
- Лица с нервными расстройствами не должны использовать устройства, когда они одни, чтобы избежать возможной опасности.
- Дети не осознают опасности, которые влечет использование электрооборудования. Поэтому необходим строгий контроль, когда устройство используется на ребенка.
- Установка автоматического выключателя переменного тока-тока обеспечивает дополнительную защиту przeciwprążeńiową.

Опасность существует и в том случае, когда устройство выключено, поэтому после использования необходимо вынуть вилку из розетки (STA2).

- Упаковка сушилки должны храниться в недоступном для детей месте.
- Поврежденный сетевой шнур должен быть заменен у официального представителя в сервисный центр с помощью специальных инструментов, чтобы избежать опасности.
- Оборудование не должно использоваться ни для каких иных целей, чем здесь описано.
- Устранение отходов: изношенные устройство следует утилизировать с применением соответствующей процедуры. Сведения об удалении отходов можно получить у местных административных властей.

Использование фена

После мытья волос необходимо предварительно просушить их полотенцем, а затем, использовать фен, выбрав положение переключателя так, чтобы получить правильную температуру и поток воздуха.

Переключатель

0 = выключено

1 = мощность 1600 Вт, максимальный поток воздуха

Настройки коммутаторов

Положение 0 выключено, Положение 1

поток горячего воздуха

мощность 1600 ватт

Положение 1 + COOL

слабый поток холодного воздуха

мощность 230 ватт

Концентратор

Концентратор воздуха помогает nakierowaniu потока воздуха и получения сконцентрированного потока для сушки, склеивания. Концентратор воздуха можно легко закрепить спереди имеется фен.

Чистка сушилки

Перед очисткой отключите фен от сети (STA2). Никогда не погружайте устройство в воду. Пожалуйста, помните о регулярном очищении щелей воздухозаборника щеткой с целью удаления пыли и волос с решетки на входе воздуха. Фен можно очищать слегка влажной тканью и высушите сухой тряпкой.

Монтируется на стене, фен, 1600 Вт

- Мощность 1600В
- с концентратором
- Автоматическое выключение при помощи микровыключателя, помещенного в настенном держателе.