

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ:



ВНИМАНИЕ!

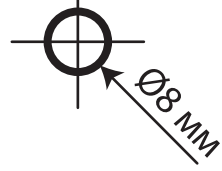
- Монтаж прибора должны выполнять квалифицированные специалисты с использованием специального профессионального оборудования. Поставщик несет ответственность за повреждение прибора или возникновение технических неисправностей в нем в результате выполнения монтажа лицами без подтвержденной квалификации и/или невыполнения требований настоящей инструкции.
 - Монтаж прибора выполнять строго в установленной инструкцией последовательности.
 - Располагать прибор в вертикальном положении с выпуском воздуха вниз ЗАПРЕЩЕНО!
 - Выберите место установки прибора на стене помещения, используя этот шаблон. В зависимости от необходимого положения прибора на стене расположите монтажный шаблон в нужном положении, при этом большая стрелка указывает направление выпуска воздуха из прибора. Прибор может быть установлен в вертикальном положении с выпуском воздуха вверх, в горизонтальном положении с выпуском воздуха влево или вправо.
 - Убедитесь в том, что выбранное место соответствует следующим требованиям:
 - радиаторы отопления, мебель и другие предметы не создают помех для работы и обслугивания прибора;
 - пользователю обеспечен свободный доступ к панели управления прибора;
 - стена ровная, не препятствует плотному прилеганию прибора к стене, не имеет уклона более 2° и допускает бурение вентиляционного канала (при необходимости перед началом работ проконсультируйтесь со специалистами).
 - в местах технологических отверстий отсутствуют элементы инженерных коммуникаций: электропроводка, трубы отопления и т. д.
 - имеется возможность подключения прибора к сети питания 220 В с нагрузкой не менее 2 кВт.
 - Приложите к стене шаблон для монтажа в нужном положении и наметьте на стене центр канала воздуховода. Уберите монтажный шаблон.
 - Закрепите станцию установки алмазного бурения на стене с помощью анкерных болтов. Пробурите сквозное отверстие Ø132 мм, под углом 3-4°, согласно разметке (рис. 1).
 - Очистите канал воздуховода от пыли, задекорируйте распорные втулки анкерных болтов, оставшиеся в стене после снятия с нее станции установки алмазного бурения.
- В монтажном шаблоне вырежьте отверстие Ø132 мм и совместите его с отверстием канала воздуховода. Выровняйте шаблон по горизонтали при помощи строительного уровня и закрепите на стене.
 - Разметьте места отверстий под крепеж и просверлите 3 отверстия Ø8 мм и глубиной, соответствующей длине входящих в комплект дюбелей.
 - Измерьте глубину канала воздуховода в стене, используя рулетку. Для теплошумоизоляции воздуховода используйте трубу из вспененного полистирола (рекомендуется использовать Royal Thermo Monoline 89/20) длиной равной глубине канала + 50 мм.
 - С одной стороны трубы, которая будет примыкать к внешней стороне стены здания, установите и закрепите на силиконовый клей-герметик круглую пластиковую вентиляционную решетку с наружным диаметром не более 128 мм.
 - Трубу с установленной вентиляционной решеткой вставьте в канал воздуховода и вращательными движениями загните в него, пока вентиляционная решетка не окажется на одном уровне с наружной стороной стены здания. Выступающий на стене помещения конец трубы отрежьте так, чтобы он выступал от стены на 3-5 мм.
 - Место соприкосновения трубы с каналом воздуховода загерметизируйте по кругу морозостойким силиконовым клеем-герметиком.
 - Вставьте в отверстия, просверленные в стене, в стене 3 дюбеля.
 - Перед началом крепления прибора к стене извлеките из него префильтр с пылесборником, как указано в инструкции по эксплуатации прибора. За префильтром на задней стеке прибора располагаются 3 отверстия для крепления прибора на стене.
 - Вставьте шурупы в эти отверстия и, поочередно закручивая их, зафиксируйте прибор на стене. Не прилагайте чрезмерных усилий во избежание повреждений прибора.
 - Вставьте префильтр с пылесборником обратно в прибор, как указано в инструкции по эксплуатации прибора. Закройте дверцу прибора.
 - Подключите прибор к электросети.
 - Переведите пальцем клавишу переключателя, расположенного около решетки воздуховыпускного отверстия, в положение включено/клапан открыт.
 - Прикоснитесь к кнопке вкл./выкл. на панели управления. Прибор включится на первой скорости.
 - Убедитесь в работоспособности прибора и отсутствии лишних шумов, последовательно переключив скорости прибора с первой до третьей.
 - Монтаж прибора завершен.



Бесплатная горячая линия технической поддержки:

8 (800) 500-07-75

www.ballu.ru



Минимально допустимое расстояние от прибора до ближайшего объекта в указанном направлении - 50 мм