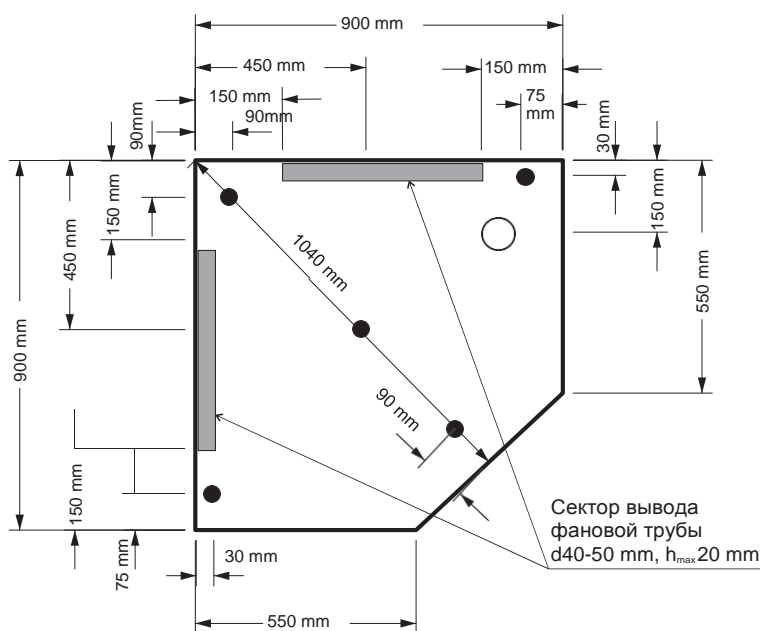


Душевая кабина

Clio B

Схема вывода фановой трубы



Описание установки и подключения

1. Электророзетку установить на высоте 1600 мм от уровня пола, на расстоянии 100 мм от угла стены предназначенного для установки душевой кабины
2. Вывод горячей и холодной воды выполнить трубой с наружной резьбой 1/2", на расстоянии 100 мм от угла стены предназначенного для установки душевой кабины, на высоте 900 мм (горячая вода) и 1100 мм (холодная вода) от уровня пола.
3. Фановую трубу выводить в любую часть стены, выделенного сектора вывода фановой трубы, согласно чертежу. Вывод фановой трубы располагать параллельно полу, диаметр фановой трубы 40 мм или 50 мм, расстояние от пола до нижнего края трубы не более 20 мм. Необходимо учесть профиль поддона с каркасом, наличие трапа в поддоне и его глубину. Нельзя проектировать выход канализационной трубы прямо перед выпускным отверстием в поддоне.
4. Установку душевой кабины производить до монтажа другого оборудования. Помещение должно быть очищено от посторонних предметов, строительного мусора и пыли. Для проведения монтажа и дальнейшего техобслуживания душевой кабины, необходимо обеспечить доступ к узлам душевой кабины путем смещения изделия от стены или угла ванной комнаты. Рекомендуется не устанавливать другое оборудование в ванной комнате в радиусе не менее 1,5 м от угла стены предназначенного для установки душевой кабины.
5. Перед окончательной установкой душевой кабины «на место», провести контрольное испытание душевой кабины, на предмет отсутствия протекания воды в местах соединения:
 - сливного устройства
 - разных частей стенок кабины друг с другом
 - стенок кабины с поддоном
 - труб гидромассажа с гидромассажными форсунками

Внимание!

Все электротехнические и сантехнические работы, в том числе подключение душевой кабины, должны выполняться квалифицированными специалистами.