**Шкаф для коллектора SPE**

Шкаф для коллекторов модели SPE, предназначен для монтажа коллектора вместе с таким оборудованием как: элементы крепления, сливные клапана, механическим воздухоотвод, насос и т.д. Шкаф покрыт белой эмалью (цвет - RAL 9016). Для установки шкафа, на задней стенке находятся два отверстия диаметром ø 6.5мм, а также две монтажные направляющие, с помощью которых, можно регулировать расположения коллектора в шкафу. Каждая направляющая снабжена двумя болтами M6x18мм в комплекте с гайками и шайбами. В боковых стенках находятся овальные отверстия размерами 62х87мм, с помощью которых можно подключиться к коллектору с боков. Высота шкафа регулируется с помощью выдвигающихся ножек. Передняя рама шкафа регулируется, благодаря чему есть возможность настроить глубину, на которую будет установлен шкаф.

Модели шкафа и его размеры указаны в таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **Габариты [мм]** | | | **Размер дверей [мм]** | |
| **Ширина** | **Высота** | **Глубина** | **Ширина** | **Высота** |
| SPE-0 | 335 | 575-675 | 111-161 | 325 | 455 |
| SPE-1 | 435 | 575-675 | 111-161 | 425 | 455 |
| SPE-2 | 565 | 575-675 | 111-161 | 555 | 455 |
| SPE-3 | 715 | 575-675 | 111-161 | 705 | 455 |
| SPE-4 | 795 | 575-675 | 111-161 | 785 | 455 |
| SPE-5 | 965 | 575-675 | 111-161 | 955 | 455 |
| SPE-6\* | 1140 | 575-675 | 111-161 | 1130 | 455 |

\* Только под заказ

**Установка шкафа SPE**

Отметьте расположение шкафа с учётом расположения трубопроводов и высоты пола вместе с отделочным покрытием (кафель, ламинат и т.д). Шкаф следует установить на определённо высоте, с учётом толщины теплоизоляции, высоты пола вместе с отделочным покрытием, так чтобы нижняя часть шкафа была на одном уровне с полом. Шкаф необходимо выровнять и прикрепить к стене с помощью двух отверстий на задней стенке шкафа. Для крепления шкафа используйте, используйте специально для этого предназначенные крепежи, в зависимости от конструкции стены. Чтобы подключить трубы к коллектору через боковые отверстия шкафа, уберите защитные пластины с боковых отверстий. Lai pasargātu iebūvējamā skapja redzamo daļu no bojājumiem, kas var rasties veicot apdares darbus, pastāv iespēja demontēt skapja priekšējo rāmi un durvis. Чтобы не повредить переднюю часть шкафа во время опделочных работ, демонтируйте переднюю раму и двери шкафа. Собранный коллектор прикрепите к направляющей с помощью болтов. Болты идут в комплекте со шкафом. Расположение коллектора на направляющей, регулируется с помощью болтов.



Tehnisko aprakstu veidojis Artūrs Ārmanis

AS Akvedukts

