

Системы инсталляции для сантехники TECEprofil

В современных сантехнических узлах всё большее распространение получает подвесная сантехника. Для ее монтажа требуется предварительная установка скрытых бачков или систем инсталляций, о существовании которых можно догадаться только по кнопке на стене, облицованной плиткой.

Немецкая компания TECE производит серию систем инсталляций TECEprofil для простого и надёжного монтажа подвесных и приставных сантехнических приборов любых моделей. В ассортименте есть модули для унитазов, раковин, биде и писсуаров, оснащённые всей необходимой водопроводной арматурой и канализационными выпусками.

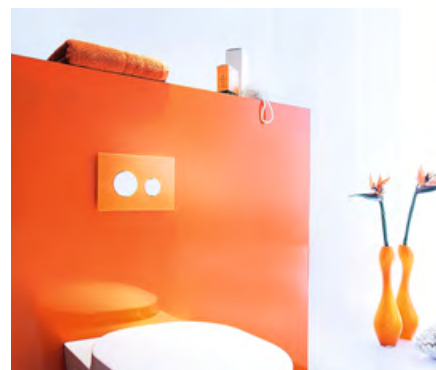
Модули для подвесных унитазов

Существует всего два способа крепежа подвесных унитазов — к прочной металлической раме или прямо к капитальной стене, сделанной из кирпича или бетона. И в том, и в другом случае бачок будет спрятан за чистовой отделкой. Поскольку штробить несущие конструкции для встраиваемого бачка запрещено, в большинстве случаев устанавливают систему инсталляции, которую крепят анкерными болтами к плите перекрытия и прочной стене.

Наиболее популярной является рама высотой 112 см и глубиной 15 см с бачком ёмкостью 10 л. Она предназначена для установки к капитальной стене или внутрь каркаса, собранного на базе системы стальных профилей TECEprofil.

TECEbox

Если ситуация позволяет, то вместо силовой рамы ставят бачок для «мокрого» монтажа TECEbox с крепежом к стене. Его обкладывают кирпичом, который будет нести консольную давящую нагрузку, а унитаз на длинных шпильках закрепляют к расположенной за бачком несущей стене. TECEbox поставляется в опломбированном виде. Чтобы не попадала грязь, сливной бачок не следует открывать до завершающей стадии отделки.



⌘ Над скрытыми системами инсталляции часто делают ниши и полки

TECEprofil — серия систем инсталляций, предназначенная для монтажа подвесных и приставных сантехнических приборов любых моделей

Тонкие модули

Главный недостаток скрытого монтажа подвесной сантехники состоит в том, что съедается полезный объём помещения. Именно поэтому в большинстве случаев над системой инсталляции делают нишу с полочками, либо технический шкаф, где располагаются все краны, фильтры и гребенки. Сэкономить место помогают модули и бачки толщиной 8 см. Они буквально «спасают ситуацию», когда от поверхности стены до труб стояка расстояние совсем мало. Отметим, что из-за особенностей конструкции эти модели не могут комплектоваться стеклянными панелями смыва TECEloop, TECEsquare на одном уровне со стеной и электронными панелями смыва. Рамный модуль зашивается гипсокартоном, а вот бачок для приставного унитаза снабжён сеткой под оштукатуривание, и он буквально вмуровывается в стену. ●



⌘ Стандартный модуль для установки унитаза



⌘ Модуль для «мокрого» монтажа в стену



⊗ Низкая система инсталляции высотой 82 см с вертикальным и горизонтальным расположением панели смыва



⊗ Рама для островной или полуостровной установки подвесного унитаза без опоры на стену



⊗ Объем смывного бачка TECEprofil составляет 10 л, что важно для качественного смыва. Сливной клапан поддерживает одинарный и двойной режим смыва. Большой объем смыва составляет 4,5; 6; 7,5 и 9 л, малый — 3 л. Выбор объема большого смыва производится путем перемещения рычага на сливном клапане. В зависимости от выбранного объема слива остаётся 1–5,5 л на «досмыв» без ожидания наполнения бачка



⊗ Модуль для монтажа на стену подвесного писсуара



⊗ Компактный модуль для монтажа толщиной 8 см



⊗ Заливной и сливной клапаны могут быть легко извлечены и установлены независимо друг от друга



⊗ Подвесной унитаз и биде в готовом номере отеля «Пушкин»



⊗ Впускной вентиль смонтирован, бачок готов к подключению



⊗ После отделки эту пенопластовую заглушку уберут и поставят смывную панель



⊗ Каркас не держит модуль, скорее наоборот. Рама закреплена к капитальной бетонной стене



⊗ Системы монтажа окружены металлокаркасом для последующей обшивки гипсокартоном



⊗ Патрубки канализации закрыты фирменными заглушками